



Statytojas (užsakovas):	AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“
Projekto pavadinimas:	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda
Objektas:	Žaliųjų degalų (Vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste
Statinio naudojimo paskirtis:	Kiti inžineriniai statiniai, Inžineriniai tinklai
Statybos rūšis:	Nauja statyba, Rekonstrukcija
Statinio kategorija:	Ypatingasis, Neypatingasis, Nesudėtingasis
Statinio projekto rengimo etapas:	Techninis projektas
Dalis:	Bendroji dalis
Tomas:	II
Komplekso žymuo:	SR2024-001-TP-BD
Laida	0

Kval. atest. nr.	Pareigos	V. Pavardė
	Direktorius	K. Mickevičius
36352	Statinio projekto vadovas	J. Veigneris
36531	Statinio projekto dalies vad	J. Veigneris

PROJEKTO DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	SR2024-001-TP-PP	0	Projektinių pasiūlymų dalis	-
2.	SR2024-001-TP-BD	0	Bendroji dalis	-
3.	SR2024-001-TP-SP	0	Sklypo sutvarkymas (sklypo planas)	-
4.	SR2024-001-TP-SK	0	Konstrukcijų dalis	-
5.	SR2024-001-TP-SD	0	Susisiekimo dalis	-
6.	SR2024-001-TP-VN	0	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	-
7.	SR2024-001-TP-E	0	Elektrotechnikos dalis	-
8.	SR2024-001-TP-LER/AS	0	Elektroninių ryšių ir telekomunikacijų/apsauginės signalizacijos dalis	-
9.	SR2024-001-TP-GS	0	Gaisrinės saugos dalis	-
10.	SR2024-001-TP-SO	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	-
11.	SR2024-001-TP-KS	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	-
12.	SR2024-001-TP-D	0	Dujotiekio dalis	-

BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS
DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS


Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento Pavadinimas	Pastabos
SR2024-001-TP-BD-PSZ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis	-
SR2024-001-TP-BD-BSZ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	-
SR2024-001-TP-BD-BSR	3	0	Bendrieji statinio rodikliai	-
SR2024-001-TP-BD-AR	22	0	Bendrasis aiškinamasis raštas	-
SR2024-001-TP-BD-TS	8	0	Bendroji techninė specifikacija	-
SR2024-001-TP-BD-PSS	1	0	Pritarimų ir suderinimų sąrašas	-
	107	0	Priedai (projekto rengimo užduotis, suderinimų sąrašas projekto derinimai, kvalifikacijos atestatai, registro duomenys, žemės sklypų planai ir kt.)	-

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Brėž. Nr.	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas ir žymuo	Pastabos
01	1	0	Situacijos, Sklypo planas M1:500 SR2024-001-TP-BD_B-01	-
02	1	0	Suvestinis sklypo inžinerinių tinklų, vertikalinis planas M1:500 SR2024-001-TP-BD_B-02	-

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I Skyrius. Sklypas				
1.1	Sklypo plotas	m ²	10737450	-
V. Inžineriniai tinklai - Vandentiekis (V1)				
2.1	Vandentiekis Ø32	m	35.00	<i>I gr. nesudėtingas</i>
2.2	Vandentiekis Ø63	m	27.00	<i>II gr. nesudėtingas</i>
V. Inžineriniai tinklai - Vandentiekis rekonstruojamas (RV1)				
3.1	Vandentiekis Ø110	m	35.00	<i>II gr. Nesudėtingas</i>
3.2	Vandentiekis Ø110 (DEMONTUOJAMAS)	m	32.00	<i>II gr. Nesudėtingas</i>
V. Inžineriniai tinklai - Buitinės nuotekos (F1)				
4.1	Buitinės nuotekos Ø63	m	76.00	<i>I gr. Nesudėtingas</i>
4.2	Buitinės nuotekos Ø110	m	9.00	<i>I gr. Nesudėtingas</i>
4.3	Buitinės nuotekos Ø160	m	46.00	<i>II gr. Nesudėtingas</i>
V. Inžineriniai tinklai - Lietaus nuotakynas (L1, L2)				
5.1	Lietaus nuotekos Ø110	m	17.00	<i>I gr. nesudėtingas</i>
5.2	Lietaus nuotekos Ø160	m	25.00	<i>I gr. nesudėtingas</i>
5.3	Lietaus nuotekos Ø200	m	21.00	<i>II gr. nesudėtingas</i>
V. Inžineriniai tinklai - Dujotiekis				

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.			Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda	
36352	SPV	J. Veigneris	Bendrieji statinio rodikliai	LAIDA
36531	SPDV	J. Veigneris		0
LT	AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“		SR2024-001-TP-BD-BSR	LAPAS 1
				LAPŲ 3

5.1	Vandenilio dujotiekis (vidutinio slėgio, požeminis)	barg	500	Ypatingasis statinys
			DN15 (14.29 mm)	
		plienas	SS316L	
		m	~13	
5.2	Vandenilio dujotiekis (aukšto slėgio, požeminis)	barg	900	Ypatingasis statinys
		-	DN15 (14.29 mm)	
		plienas	SS316L	
		m	~13	
5.3	Vandenilio dujotiekis (vidutinio slėgio, požeminis)	barg	500	Ypatingasis statinys
		-	DN25 (25.40 mm)	
		plienas	SS316L	
		m	~180	
		m	~180	
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Gelžbetoninė tvora				
6.1	Ilgis	m	120	<i>Neypatingasis</i>
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Tvora				
7.1	Ilgis	m	132	<i>I gr. Nesudėtingas</i>
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Atraminė sienutė				
7.1	Ilgis	m	106	<i>I gr. Nesudėtingas</i>
7.2	Aukštis	m	2.50	
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Stoginė laivų pildymo punktui				
8.1	Plotis	m	3.05	<i>II gr. Nesudėtingas</i>
8.2	Aukštis	m	3.80	
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Stoginės autobusų ir lengvųjų automobilių pildymo punktui				

SR2024-001-TP-BD-BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	3	0

9.1	Plotis	m	10.30	II gr. Nesudėtingas
9.2	Aukštis	m	5.15	
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai – Kiemo aikštelė				
10.1	Plotas	m ²	1780	Ypatingasis
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai - Buitinių nuotekų siurblinė (4.2)				
11.1	Buitinių nuotekų siurblinė D1500	vnt.	1	I gr. nesudėtingas
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai - Paviršinių nuotekų valymo įrenginiai (4.2)				
12.1	Paviršinių nuotekų valymo įrenginiai g/b D1500, 6 l/s	vnt.	1	I gr. nesudėtingas
VI Skyrius. Kiti inžineriniai statiniai -				
1.	Strypiniai žaibo priėmikliai	vnt.	12	I gr. nesudėtingas

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų (STR1.04.04:2017).

Statinio projekto vadovas

Jonas Veigneris, kv. atest Nr. 36532, 2018 m. sausio 24 d.
(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr.

SR2024-001-TP-BD-BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	3	0

BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

IVADAS

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“

OBJEKTO ADRESAS: Nemuno g. 40, Klaipėda

PROJEKTO RENGĖJAS: UAB „Inžinerinis projektavimas“, Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net, tel. +370 699 80116.

PROJEKTO VADOVAS: J. Veigneris

- Statybos rūšis – Nauja statyba, Rekonstrukcija;
- Statinio paskirtis – Kiti inžineriniai statiniai, Inžineriniai tinklai;
- Statinio kategorija – Ypatingasis, Neypatingasis, Nesudėtingasis;


Projektuojamo statinio vieta:



Geodezinius matavimus atliko UAB „Geosmart“ geodezininkas Stanislovas Stankevičius kvalifikacijos paž. Nr. 1GKV-1538.

Projekto rengimo pagrindas

Projektas parengtas toliau šiame skyriuje nurodytų dokumentų pagrindu.

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.			Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda	
36352	SPV	J. Veigneris	Bendrasis aiškinamasis raštas	LAIDA
36531	SPDV	J. Veigneris		0
LT	AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“	SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ
			1	22

Privalomieji ir dokumentai:

Statinio projektavimo (techninė) užduotis, statytojo reikalavimai;

Pagrindiniai normatyviniai dokumentai:

Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;

Lietuvos Respublikos Aplinkos apsaugos įstatymas;

Lietuvos Respublikos žemės įstatymas;

Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas;

Lietuvos respublikos priešgaisrinės saugos įstatymas;

Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas;

Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas;

Lietuvos Respublikos Klaipėdos valstybinio jūrų uosto įstatymas;

Statybos techniniai reglamentai:

STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“;

STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas.

Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“;

STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“;

STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;

STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“;

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;

STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;

STR 2.05.03:2003 „Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai“;

STR 2.01.01(01):2005 „Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas“;

STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“;

STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“;

STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo paskyrimas ir paskelbimas“;

STR 1.03.01:2016 „Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“;

STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“;

STR 2.05.19:2005 „Inžinerinė hidrologija. Pagrindiniai skaičiavimų reikalavimai“;

LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji formavimo reikalavimai“.

Vandenilio pildymo punktų įrengimo gairės „Genehmigungsleitfaden Wasserstoff - Tankstellen“;

Bendrieji saugos reikalavimai vandenilio pildymo punktų įrengimui pagal standartą ISO 19880-1:2020 „Gaseous hydrogen — Fuelling stations — Part 1: General requirements“;

Gaisrinės saugos vandenilio degalinėms reikalavimai:

TRGS 722 Pavojingų sprogstamųjų mišinių naudojimo prevencija / vengimas arba ribojimas (vok. „TRGS 722 Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Gemische“);

TRGS 723 Pavojingi sprogstamieji mišiniai – Pavojingų sprogstamųjų mišinių / atmosferų užsidegimo prevencija (vok. „TRGS 723 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische“);

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	22	0

TRGS 724 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Konstrukcinės apsaugos nuo sprogo priemonės, kurios sprogo poveikį sumažina iki nepavojingo lygio (vok. „TRGS 724 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken“);

TRGS 725 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Matavimo, kontrolės ir reguliavimo įtaisai, susiję su apsaugos nuo sprogo priemonėmis (vok. „TRGS 725 Gefährliche explosionsfähige Gemische - Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen“);

TRBS 3146/TRGS 746 Stacionarieji dujų slėgio įrenginiai (vok. „TRGS 746 Ortsfeste Druckanlagen für Gase“);

TRBS 3151/TRGS 751 Gaisro, sprogo ir slėgio pavojų prevencija degalinėse ir dujų pilstymo stotyse, skirtose sausumos transporto priemonėms pripildyti (vok. „TRGS 751 Vermeidung von Brand-, Explosions- und Druckgefährdungen an Tankstellen und Gasfüllanlagen zur Befüllung von Landfahrzeugen“);

Kiti dokumentai:

- UAB „Tyrens Lietuva“ parengta „Žaliųjų Degalų (Vandenilio) gamybos ir papildymo punktų Plėtra Klaipėdos Uoste“ poveikio aplinkai vertinimo ataskaita;

- Patvirtinta Uosto ir rezervinės uosto teritorijos tarp Baltijos pr. tęsinio ir Senosios Smiltelės g., Klaipėdoje, detalūs planas;

- Klaipėdos valstybinio jūrų uosto (žemės, vidinės akvatorijos, išorinio reido ir susijusios infrastruktūros) bendrasis planas (TPD Nr. T00084213);

- Klaipėdos miesto bendrasis planas (TPD Nr. T00086840);

- Klaipėdos valstybinio jūrų uosto susisiekimo infrastruktūros plėtros teritorijoje tarp Kalnupės, Minijos, Senosios Smiltelės, Marių ir Kuršių marių specialusis planas (TPD Nr. T00087678);

- „NordBalt“ jungties statybos Klaipėdos apskrityje specialusis planas (TPD Nr. T00053858);

- 110 kV elektros oro linijos „Klaipėda–Marios 3“ statybos Klaipėdos apskrityje specialusis planas (TPD Nr. T00053854);

- Uosto ir rezervinės uosto teritorijos tarp Baltijos per. tęsinio ir Senosios Smiltelės g., Klaipėdoje, detalūs planas (TPD Nr. T00065180);

ESAMA SITUACIJA

Planuojama ūkinė veikla apima vandenilio gamybos vandens elektrolizės būdu įrenginio, vandens ir vandenilio saugyklų, kompresorinės, vamzdynų, vandenilio užpylimo punktų (kolonėlių, dozatorių) įrengimą ir šios veiklos vykdymą. Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos žemės sklypą valdo patikėjimo teise: Ūkinės veiklos vieta - Klaipėdos valstybinio jūrų uosto teritorijoje, adresu Nemuno g. 40, Klaipėda, žemės sklype kad. Nr. 2101/0010:103, kuris patikėjimo teise valdomas AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos.

Želdiniai

Nagrinėjamoje teritorijoje auga krūmai, vaismedžiai (5 vnt.), lapuočiai medžiai (17 vnt.) ir spygliuočiai (1 vnt.) medžiai.

Teritorijoje esantis lapuotis medis (X-6173702; Y-320710) yra prastos būklės, nudžiūvęs. Jį numatoma šalinti.

Saugomų teritorijų tvarkymo ir apsaugos reikalavimai

Projektuojama statinys nepatenka į jokiais saugomas teritorijas.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	22	0

DUOMENYS APIE ŽEMĖS SKLYPĄ

- Žemės sklypo adresas: Klaipėdos miestas, Nemuno g. 40;
- Žemės sklypo kadastrinis numeris: 2101/0010:103;
- Žemės sklypo naudojimo paskirtis: Kita;
- Žemės sklypo plotas: 1073.7495 ha;
- Užstatyta teritorija: 483.7848 ha;
- Vandens telkinių plotas: 589.9647 ha.
- Žemės sklypo nuosavybė: Lietuvos Respublika, a.k. 111105555.
- Valstybinės žemės patikėjimo teisė: Akcinė bendrovė Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, a.k. 240329870

Apsaugos zonos

NR.	STATINYS	APSAUGOS ZONOS DYDIS	APSAUGOS ZONOS UŽIMAMAS PLOTAS
1.	Elektros ryšių kabelis	1 m.	1125 m ²
2.	Ryšių kabelis	1 m.	410 m ²
3.	Transformatorinė	5 m.	165 m ²
4.	Vandentiekis	1 m.	474 m ²
5.	Buitinės nuotekos	1 m.	616 m ²
6.	Lietaus nuotakynas	1 m.	263 m ²
7.	Buitinių nuotekų siurblinė D1500	10 m.	363 m ²
8.	Dujotiekio apsaugos zona	5 m.	1876 m ²
9.	Vandenilio gamybos aikštelės apsaugos zona (7 m) nuo aptvėrimo, taikant apsaugos priemones	7 m.	1372 m ²
10.	Sanitarinė apsaugos zona (SAZ)	-	22116.78 m ²

Projektiniai sprendimai

Projektiniai pasiūlymai rengiami vadovaujantis Statinio projekto rengimo užduotimi (pateikiama prieduose).

Projektuojama aikštelė priskiriama - Ypatingiesiems statiniams.

Paruošiamieji darbai

Prieš pradėdant statybos darbus išardomos esamos dangos, nukasamas humusingas dirvožemis ir sandėliuojamas nurodytoje vietoje, išardoma esama tinklinė tvora su vartais, išardoma esama trinkelė danga (Žr. B-01).

Vadovaujantis Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita, įrengiamų statinių vietose iškasamas silpnas gruntas (apie 1.30 m.). Visos išardytos konstrukcijos sandėliuojamos pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalyje nurodytoje vietoje.

Teritorijoje išsaugomas 1 vnt. medžių ir pašalinamas 1 vnt. blogos būklės medis.

Konstrukcijų dalis

Atraminė sienutė

Vadovaujantis UAB "Tyrens Lietuva" parengta poveikio aplinkai vertinimo ataskaita, Nemuno g. 40, Klaipėda papuola patenka į mažos (0.1 proc.) tikimybės užliejamos priekrantės teritoriją. Atraminė sienutė

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	22	0

projektuojama ~2.50 m aukščio (*priklausomai nuo reljefo*) ir pakeliama iki 4.05 m. altitudės iškeliant atraminę sienutę 15 cm virš numatomos aikštelės dangos (*ties atramine sienute*), kad tarnautų kaip gatvės bortas.

Atraminei sienutei betonuoti naudojamas C30/37-XC4-XF4-F200-W4 klasės betonas ir S500B klasės armatūra.

Pastaba: atraminė sienutė gali būti tiek monolitinama vietoje, tiek įrengiama iš surenkamų segmentų. Technologiją pasirenka rangovas, detalizuojama darbo projekte.

Gelžbetoninė tvora

Gelžbetoninė segmentinė tvora įrengiama aplink sustiprinta aikštelės dangą (*žr. SR2024-001-TP-BD*). Tvora įrengiama ant segmentinio pamato, kuris yra apie 1.00 m. įgilinamas į aikštelės konstrukciją. Virš žemės paviršiaus segmentinė tvora >3.00 m aukščio (*žr. SR2024-001-TP-SK_B-02*).

Segmentinės tvoros konstrukcijoje įrengiami varstomi vartai (*žr. B-01*).

Pastaba: Gelžbetoninės tvoros segmentų dydis detalizuojamas darbo projekte.

Stoginė laivų pildymo punktui

Kadangi teritorija papuola į mažos (0.10 proc.) tikimybės užliejamos priekrantės teritoriją stoginė laivų pildymo punktui pakeliama 70 cm. virš žemės paviršiaus. Stoginės pakelimui naudojamas gelžbetonis. Ties gelžbetonine pakyla įrengiami cinkuoti laiptai su turėklais. Ant įrengtos gelžbetoninės pakylės įrengiama lengvų konstrukcijų stoginė. Stoginės karkasui naudojami kvadratiniai profiliai (*žr. B-03*), grebėstams naudojami UPN100 loviniai profiliai. Stogo konstrukcija apskardinama, naudojama profiliuota skarda. Stoginės konstrukcija pritvirtinama prie gelžbetoninės pakylės inkariniais varžtais.

Pastaba:

- 1. Metalinės ir plieninės konstrukcijos turi atitikti C5 koroziškumo klasę (jūrinė aplinka);*
- 2. Sprendiniai ir skaičiavimai detalizuojami/tikslinami darbo projekte;*

Stoginė autobusų ir lengvųjų automobilių pildymo punktui

Stoginės autobusų ir lengvųjų automobilių pildymo punktui įrengiama ant sustiprintos aikštelės dangos. Stoginės karkasui naudojami kvadratiniai profiliai (*žr. B-03*), grebėstams naudojami UPN100 loviniai profiliai. Stogo konstrukcija apskardinama, stogui naudojama profiliuota skarda. Stoginės konstrukcija pritvirtinama prie gelžbetoninės inkariniais varžtais.

Pastaba:

- 1. Metalinės ir plieninės konstrukcijos turi atitikti C5 koroziškumo klasę (jūrinė aplinka);*
- 2. Sprendiniai ir skaičiavimai detalizuojami/tikslinami darbo projekte;*

Konteineris

Projektuojamos buitinės patalpos 8000x4000 mm., aukštis 2800 mm, aikštelėje montuojamas neišardytas, rakinamas. Matmenų paklaida $\pm 10\%$. Numatomų buitinių patalpo charakteristika:

- Rėmas plieninis, gruntuotas, su vidiniais lietaus nubėgimo latakais;
- Sienos ir pertvara 80mm storio daugiasluoksnė plokštė su putų poliuretano užpildu;
- Grindys 100mm vata, durelio plokštė, pilka PVC danga. Lubos 150 mm mineralinė vata, cinkuota 0.50 mm skarda, balta LMDP;
- Langai PVC, išorė standartinė spalvyno spalva, vidus baltas 1.20x1.20 varstomi 2 vnt;
- Lauko durys PVC, spalva kaip langų, nulenkiama rankena;
- Vidaus durys MPP, baltos su suktuku;
- EI šildymas 2.00x2.00 kw ir 1.00x0.50 kw. Siurblys oras/oras Midea 2.50 kw.
- LED apšvietimas, 5 dvigubos rozetės, oro ištraukėjas, paskirstymo skydelis su nuotekio rėle;
- San įvadas, klozetas, kriauklė (keramikiniai), 15 ltr boileris.

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SR2024-001-TP-BD-AR	5	22	0

Ugniai atsparumo laipsnis III.

Konteinerį sudaro dvi patalpos: Bendra patalpa ir buitinė patalpa.

Konteineris yra laikinas įrenginys. Jį planuojama eksploatuoti 2-3 metus t.y kol bus visuomenė supažindinta su numatytos vandenilio degalų pildomo punkto veikimo principais. Konteineris skirtas aptarnaujančiam personalui ir/ar įvairioms delagacijoms, kurios atvažiuos susipažinti su įrangos veikimo principais. Vėliau konteineris perkeliamas/išvežamas.

** Metalinės ir plieninės konstrukcijos turi atitikti C5 koroziškumo klasę (jūrinė aplinka).*

Aikštelės parametrai:

Darbų rūšis – Rekonstrukcija

Plotas – 1780 m²

Dalies danga – Asfaltas/sustiprinta gelžbetonio danga.

Šaligatvių danga – betoninės plytelės.

Į projektuojamą aikštelę, įrengiamas atskiras įvažiavimas ir išvažiavimas autobusams ir lengviesiems automobiliams, įrengiami automatiniai slankiojantys vartai (b-7.00 m), žmonėms patekti ir palikti teritoriją įrengiamas elektromechaninis pilno ūgio turniketas, aikštei aptverti rekonstruojama esama tinklinė tvora. Ties Nemuno g. 40 Klaipėda tvora įrengiam toje pačioje vietoje, Rekonstruojama tvora yra pratęsiama ant įrengtos atraminės sienutės. Tvoroje įrengiami varteliai, ties šalia konteinerio ir ties laiptais.

Nuovažos įrengiamos per esamą šaligatvį, todėl kertant šaligatvius įrengiami nuleisti iki dangos bortai. Atstatomas šaligatvis iš trinkelio dangos, naudojant esamą trinkelio dangą, aikštelės rytinėje dalyje įrengiami papildomi takeliai iš trinkelio dangos.

Aikštelė įrengiama iš dviejų dangų – asfalto ir gelžbetonio. Asfalto danga įrengiama transporto judėjimo dalyje, sustiprinta gelžbetonio danga įrengiama vietose kur planuojama laikyti vandenilio gamybos vandens elektrolizės būdu, vandens ir vandenilio saugyklų, kompresorinės, vamzdynų, vandenilio užpildymo stotelių įrenginius.

Kadangi aikšte, kur įrengiama asfalto danga, naudosis autobusai, kurie priskiriami sunkiajam transportui, dangos konstrukcija parenkama pagal automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės KPT SDK 19, 3 lent., 1 eilutę, DK 3.

Dalis aikštelės patenka į perspektyvinio geležinkelio apsaugos zoną. Apsaugos zonoje esantys takeliai, bortai tvoros, geležinkelio statybos metu turi būti rekonstruoti juos iškeliant. Medžiagos (jeigu įmanoma) panaudojamos kitiems inžineriniams statiniams rekonstruoti/sutvarkyti.

Pastaba:

1. *Vykdamat statybos darbus, išsaugoti besiribojančių sklypų riboženklis, juos sunaikinus, atstatyti savo lėšomis;*
2. *Ties inžineriniais tinklais žemės kasimo darbus vykdyti rankiniu būdu;*
3. *Projektuojamos aikštelės sprendiniai parinkti taip, kad nebūtų pažeisti trečiųjų šalių interesai;*
4. *Stoginės metalinė konstrukcija turi būti prijungta (privirinta) prie polių armatūros. Įžeminimo tikslu.*

Drenažas

Ties projektuojama atramine sienute įrengimas drenažas.

D-1 Įrengiama atviru būdu naudojant gofruotą perforuotą vamzdį (SN8) d-113 mm., L-25.00 m. Vamzdis pajungiamas SR2024-001-TP-VN dalyje projektuojamą šulinį ŠL1-NV].

D-2 Įrengiama atviru būdu naudojant gofruotą perforuotą vamzdį (SN8) d-113 mm., L-38.00 m. Vamzdis pajungiamas SR2024-001-TP-VN dalyje projektuojamą šulinį ŠL1-NV].

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	22	0

VANDENTIEKIS IR NUOTEKOS

Lauko vandentiekis

Projektuojant vandentiekį remiamasi AB „Klaipėdos vanduo“ išduotomis prisijungimo sąlygomis 2024-02-23 ir užsakovo pateikta projektavimo užduotimi.

Projektuojamas vandentiekis bus skirtas gamybiniais procesams ir buitiniam vartojimui.

Vandentiekio maksimalus poreikis vandenilio gamybai pagal įrangos tiekėjo pateiktą informaciją bus 500 l/h. Kita poreikio dalis bus būtiniems reikmėms, kurios skirtos darbuotojam. Konteineryje numatoma vienas sanitarinis mazgas, dušas ir kriauklė.

TINKLŲ PAVADINIMAS	DEBITAI		
	m ³ /d	l/s	m ³ /val
Vandentiekis (suminis), V1 (buitinis)	0.46	0.28	0.31
Vandentiekis gamybai	6.00	0.14	0.50

Projektuojamos gamyklos aikštelės teritorija patenka ant esamo vandentiekio vamzdžio PE D110 mm, todėl vamzdis iškeliamas už aikštelės užstatymo ribų. Perklojamas vamzdis į PE100-RC D110 mm. Antroje vietoje vandentiekio vamzdis patenka, ant gamybos įrenginio – irgi iškeliamas iš po įrenginio. Esami vandentiekio tinklai priklauso AB „KVJUD“.

Vandentiekis gamybai pajungiamas nuo perklojamo - iškeliamo vandentiekio tinklo PE100-RC D110 mm. Pasijungimo vietoje projektuojamas gelžbetoninis šulinys D2000 su uždaromąją armatūra ir D20 vandens skaitikliu.

Nuo pasijungimo vietos iki projektuojamos teritorijos projektuojamas vandentiekis iš PE100-RC DN63 mm vamzdyno. Statomas gelžbetoninis paskirstymo šulinys D1500 su uždaromąją armatūra. Nuo kurio projektuojamos dvi atšakos. Viena atšaką PE100-RC DN63 mm į gamybos įrenginį. Antra PE100-RC DN32 mm į konteinerį. Vertikalus įvadas į įrenginį ir pastatą turi būti apšiltintas vandens neįgeriančia medžiaga ir papildomai šildomas elektros kabeliu, nes vertikalūs įvadai randasi lauke ir įšalo dalyje.

Dalis vamzdyno įrengiama apsauginiame dėkle PE100-RC DN110 mm ir PL DN60 mm, nes kertame atraminę sienutę ir tinklas įrengiamas po šilumos trasa bei perspektyviniais geležinkelio bėgiais.

Tinklų klojimo būdą (atvirą ar uždarą) pasirenka rangovas. Klojant atviru būdu naudojami slėginiai PE100-RC vamzdžiai, uždaru – slėginiai dvisluoksniai PE100-RC vamzdžiai.

Tiekiamojo vandens kokybė turi atitikti higienos normos reikalavimus HN 24:2023.

Išardomos dangos atstatomos pagal esamą padėtį.

Vamzdžiai klojami ant nejudinto struktūros grunto. Darbus vykdyti pagal šlapių gruntų montavimo technologiją. Vandeninguose gruntuose turi būti įrengiamas dirbtinis pagrindas, atitinkantis vamzdyno apkrovas. Dumblinuose, sudurpėjusiuose ir kituose vandeniui įsotintuose gruntuose turi būti įrengiamas dirbtinis pagrindas, atitinkantis vandentiekio apkrovas.

Požeminių inžinerinių komunikacijų šulinių dangčių ženklavimui vadovautis AB „Klaipėdos vanduo“ reikalavimais.

Dangčių rėmai važiuojamojoje dalyje plaukiojančio tipo, apkrovos klasė D400 pagal EN1433.

PRIEŠGAISRINIS VANDENTIEKIS

Pastatų išorės gaisrų gesinimas.

Atsižvelgiant į vietovėje vienu metu kilusių gaisrų skaičių, statinio tūrį ir plotį (iki 60 m) gaisrų gesinimui iš išorės numatomas 15 l/s vandens debitas.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	7	22	0

Vandens tiekimas išorės gėsimui užtikrinamas iš Kuršių marių ir esamų hidrantų.

Gaisro gėsimui iš išorės trukmė - 3 val. Vandens kiekis išorės gėsimui turi sudaryti ne mažesnis kaip 162 m³.

Gėsimą numatyti iš dviejų antžeminių ar/ir požeminių gaisrinių hidrantų, nutolusių nuo pastato tolimiausio išorinio perimetro taško ne daugiau kaip 200 m. (atstumas matuojamas pagal ugniagesių – gelbėtojų tiesiamą magistralinę vandens liniją).

Nuo vandens paėmimo vietos iš artimiausio gaisrinio hidranto iki tolimiausio galimo gaisro židinio pastate yra ne daugiau, kaip 200 m.

Artimiausias gaisrinis hidrantas randasi šiaurinėje ir pietinėse dalyse už projektuojamos teritorijos.

Gaisrų gėsimui naudojami hidrantai iki pastato statybos užbaigimo turi būti patikrinti ir pripažinti tinkami naudoti.

Iki statinio eksploatavimo pradžios esamų gaisrinių hidrantų techninis stovis turi būti patikrintas.

(Sprendinius žiūrėti gaisrinės saugos dalyje SR2024-001-TP-GS)

Pastatų vidaus gaisrų gėsimas.

Vidaus gaisriniai čiaupai statinyje neprojektuojami, nes statinio tūris neviršija 100 000 m³.

(Sprendinius žiūrėti gaisrinės saugos dalyje SR2024-001-TP-GS)

Pastatų vidaus gaisrų gėsimas.

Vidaus gaisriniai čiaupai statinyje neprojektuojami, nes statinio tūris neviršija 100 000 m³.

(Sprendinius žiūrėti gaisrinės saugos dalyje SR2024-001-TP-GS)

Buitinės nuotekos

Projektuojant buitinių nuotakyną remiamasi AB „Klaipėdos vanduo“ išduotomis prisijungimo sąlygomis **2024-02-23**.

Nuotekos susidarys iš dviejų taršos šaltinių t.y. gamybinės nuotekos iš vandenilio gamybos įrangos ir iš konteinerio.

Gamybinių nuotekų kiekis vandenilio gamybos metu pagal įrangos tiekėjo pateiktą informaciją susidarys maksimalus kiekis 250 l/h. Gamybos procese bus naudojama demineralizavimo įranga, naudojant druskas. Tokias nuotekas pagal gamintoją ir pagal PAV reikia nuvesti į buitinių nuotekų tinklus. (ištrauka iš PAV išvados: Jei bus įrengiama vandens demineralizavimo įranga, kurios jonų mainų dervoms regeneruoti bus naudojama valgomoji druska (NaCl), tuomet gamybinių nuotekų vamzdynas bus pajungiamas į esamus buitinių nuotekų tinklus.).

TINKLŲ PAVADINIMAS	DEBITAI		
	m ³ /d	l/s	m ³ /val
Buitinės nuotekos F1 (buitinis)	0.46	0.28	0.31
Gamybinės nuotekos	3.00	0.07	0.25

Iš konteinerio numatomi SN8 PVC D110 mm išvadas. Vertikalūs išvadai iš įrenginio ir konteinerio turi būti apšiltintas vandens neįgeriančia medžiaga ir papildomai šildomas elektros kabeliu, nes vertikalūs išvadai randasi lauke ir įšalo dalyje.

Nuo projektuojamo šulinio ŠF1-3 numatytas nuvesti pasiurbimo vamzdelis į automatinį mėginių semtuvą, kuriame bus automatiškai imami nuotekų mėginiai. Mėginiai bus imami tik veikiant vandenilio gamybos įrangai. Jų ėmimas turės būti suderintas su AB „Klaipėdos vanduo“. Pasiurbimo vamzdelio paklojimo profilis ir pasiurbimo šulinio detalizacija bus pateikta darbo projekte pagal gamintojų

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	8	22	0

rekomendacijas, rangovui pateikus konkretų mėginių semtuvą. Mėginių semtuvus numatytas įrengti rakinamame metaliniame konteineryje.

Nuo išvadų iki projektuojamos siurblinės projektuojami SN8 PVC DN160 mm nuotekų tinklas. Dalis vamzdyno įrengiama apsauginiame dėkle PL DN250 mm, nes tinklas s įrengiamas po šilumos trasa bei perspektyviniais geležinkelio bėgiais.

Projektuojami šuliniai iš surenkamų gelžbetoninių elementų DN1000 ir PVC DN425 šulinių.

Nuotekos bus surenkamos į buitinių nuotekų siurblinę HDPE D1500 ir transportuojamos į sklype esantį D63 spaudiminį tinklą. Pasijungimo vietoje projektujamas gelžbetoninis šulinys D1500 su uždaromąja armatūra ir atbuliniu vožtuvu. Esamas spaudiminis nuotekų tinklas priklauso AB „KVJUD“.

Projekte numatyta buitinių nuotekų modulinė siurblinė HDPE po žalios vejės dalimi DN1,50 m vidinio diametro su nešmenų atskyrimo sistema ir dviem panardinamais siurbliais Suprojektuotos siurblinės gylis - 3,00m. Siurblinė pilnai sukomplektuota siurblinių gamintojo, išskyrus debitomatį. Siurblinėje turi būti numatyta vieta debitomačiui.

Papildomai numatytas aktyvuotos anglies filtras. Siurblinės apžiūra atliekama vieną kartą per metus. Darbo projekto rengimo metu, parinkus siurblinės gamintoją bus nustatyti ir konkretūs intervalai.

Siurblinės apsaugos zona (AZ) yra 10 m. Gyvenamieji statiniai į šią zoną nepatenka. Visa apsaugos zona bus AB „KVJUD“ teritorijoje.

Pastatyta siurblinė ir visa įranga išbandoma pagal gamintojo reikalavimus, bei pateikiamos jos eksploataavimo instrukcijos, apmokomas personalas.

Nuoteku transportavimui iš siurblinės suprojektuoti slėginiai nuoteku tinklai iš PE100RC D63 mm PN10 vamzdžių.

Siurblinėje montuojami du panardinami nuotekų siurbliai. Vieno siurblio darbinis našumas ne mažiau kaip 4,17 l/s, esant 35 m.v.st. darbiniam slėgiui. Nominali vieno siurblio variklio galia ne daugiau kaip 4,8 kW (P2), nominalios variklio apsukos ne didesnes kaip 1500 aps/min, hidraulinis siurblio efektyvumas darbo taške ne mažesnis kaip 70 %. Įtampa 400 V, dažnis 50 Hz, variklio izoliacijos klase - F, apsaugos klase - IP 68. Siurbliai sukomplektuoti su ne mažiau kaip 10 m ilgio elektros kabeliais. Siurbliu hidrauline dalis ir variklio korpusas pagaminti iš aukštos kokybės ketaus, velenas – nerudinančio plieno.

Aukštas gruntinis vanduo apsunkins siurblinės montavimo darbus, todėl visų darbų metu privaloma naudoti vandens lygį pažeminančias priemones.

Sumontuota siurblinė užpilama gruntu iki projektnio žemės paviršiaus lygio tolygiai visu perimetru ir tankinant sluoksniais kas 300 mm.

Vykdam šios siurblinės statybos darbus, būtina numatyti apsaugos priemones nuo gruntinio vandens pritekėjimo į siurblinės statybinę duobę. Kad statybos aikštelėje esantis gruntinis vanduo neapsunkintų nuotekų siurblinės montažo darbų, gruntinio vandens pašalinimui arba lygio pažeminimui rekomenduojamas atviras būdas, sukaland špuntą arba įrengiant adatinis filtrus

Kadangi siurblinė numatyta teritorijoje, kur gali vykti transporto judėjimas atskiros aikštelės prie siurblinės nenumatyta. Numatyta atstatyti esamą žalios vejės dangą. Atstatymo darbai numatyti projekto SP dalyje.

Išardomos dangos atstatomos pagal esamą padėtį.

Pagal atliktą geologiją, aukštas gruntinis vanduo. Darbus vykdyti pagal šlapių gruntų montavimo technologiją. Vandeninguose gruntuose turi būti įrengiamas dirbtinis pagrindas, atitinkantis vamzdyno

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	9	22	0

apkrovas. Dumblinuose, sudurpėjusiuose ir kituose vandeniui įsotintuose gruntuose turi būti įrengiamas dirbtinis pagrindas, atitinkantis vandentiekio apkrovas.

Nuotekų vamzdžiai, praeinantys per pastato konstrukcijas turi būti užsandarinami pagal albumą 7373 – 3. Klojant vamzdynus išjudintame grunte, gruntą sutankinti iki K – 95.

Šuliniai turi būti vėdinami ir gelžbetoniniai šuliniai turi būti įrengti pagal UAB „Ekoprojektas“ šulinių įrengimo katalogus.

Dangčių rėmai važiuojamojoje dalyje plaukiojančio tipo, apkrovos klasė D400 pagal EN1433. Šulinių, kurie statomi nevažiuojamojoje dalyje, dangčiai ir įlajos atlaikančios 25 t apkrovą.

Lietaus nuotekynės tinklai

Lietaus nuotekų tinklai projektuojami remiantis AB „Klaipėdos vanduo“ išduotomis prisijungimo sąlygomis **2024-02-23**, užsakovo pateikta projektavimo užduotimi.

Lietaus nuotekas nuo projektuojamo aikštelės sklype Nemuno g. 40 Klaipėdos m., projektuojama nuvesti į sklype esantį lietaus tinklą. Lietaus nuotekų tinklai projektuojami sklype.

Sklypo teritorijoje projektuojami paviršinių nuotekų tinklai:

L1 - (galimai užterštų paviršinių tinklai) lietaus surinkimui nuo kietų dangų.

L1 tinklai. Paviršinės nuotekos numatomos surinkti nuo kietų dangų skirtų transportui, t.y. nuo galimai teršiančios teritorijos. Nuo galimai teršiančios teritorijos numatomas paviršinių nuotekų surinkimas ir prieš išleidžiant į esamą lietaus tinklą numatomas jų išvalymas (vadovaujantis įstatymu „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ (Žin.,2007, Nr.42-1594)). Lietaus surinkimas numatomas nuo automobilių stovėjimo aikštelės ir privažiavimo kelio projektuojamo apie pastatą, tuo pačiu ir projektuojamas vienas paviršinių nuotekų valymo įrenginys NVĮ. Išvalytos nuotekos atitinkamai bus išleidžiamos į lietaus tinklą sklype.

Projektuojami paviršinių nuotekų valymo įrenginiai su aplinkine linija (paviršinių nuotekų valymo įrenginys NVĮ). Siūlomi gamykliniai paviršinių nuotekų valymo įrenginiai, kurie būtų integruoti G/B šulinyje (tam, kad nereiktų montuoti apsauginės plokštės nuo transporto šoninių apkrovų). Visa sistema numatoma įmontuoti vientisame G/B šulinyje: apitakinė linija, naftos surinkimo sistema, naftos ir smėlio lygio davikliai. Po NVĮ įrengiama sklendė tinklo uždarymui ir sekantis šulinys įrengiamas kaip mėginių paėmimo šulinys.

Lietaus, sniego tirpsmo vanduo surenkamas lietaus surinkimo latakais ir savitaka nukreipiami į projektuojamus lietaus nuotekų tinklus.

Paviršinių nuotekų valymo įrenginys.

Valytinas kiekis paskaičiuojamas pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento (žin.2007 Nr.42-1594) p.9.1. Parenkant pagal p.9.1. nuo surenkamo paviršinių nuotekų ploto **F=0,17 ha** valytinas kiekis yra **4,05 l/s**. (parinktas gamyklinis paviršinių nuotekų valymo įrenginys, kurio valytinas vandens kiekis **6 l/s**).

Projektuojama paviršinių nuotekų valymo įrenginys, kurio valytinas vandens kiekis **6 l/s** su smėliagaude **1200 l**. Maksimalus praleidžiamas srautas: **60 l/s** Maksimalus sukaupiamos naftos produktų kiekis **550 l**. Naftos produktų išvalymo efektyvumas: **≤ 1 mg/l**. Įrenginio parametrai: DN1500, kalaus ketaus dangtis montuojamas važiuojamojoje dalyje, dangčio apkrova D400 (40,0t).

Pastaba: naftos gaudyklių gabaritai gali būti kitokie, pasirinkus kitą gamyklinį įrenginį, bet turi atitikti išvalymo laipsnius, valymo specifiką. Įrenginys turi būti sertifikuotas pagal CE.

Kaip žinoma, didžiausias paviršinių nuotekų užterštumas susidaro lietaus pradžioje. Taigi, į valymo įrenginius nukreipiami visi lietaus pradžioje susidarę paviršinių nuotekų kiekiai (kuriame yra didžiausias užterštumas), maži nuotekų kiekiai (įprastinių kritulių metu visas lietaus vanduo nukreipiamas valymui) ir iki

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	10	22	0

15% liūčių metu susidariusios nuotekos (vadovaujantis LR AM 2007-04-02 įsakymo Nr.D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų reglamento patvirtinimo“ (žin., 2007, Nr.42-1594) p.9). Didesnius nuotekų srautus *liūčių metu* šulinyje nukreips į paviršinį vandens telkinį nevalytus per apitakinę liniją.

Pradinė užterštumo koncentracija priimama: SM – 100 mg/l, NP – 10 mg/l (momentinė max 30 mg/l), BDS5 – 50 mgO₂/l (BDS7 – 57,5 mgO₂/l).

Išleidžiamų iš valymo įrenginių nuotekų užterštumas: SM – 30 mg/l, NP – 1 mg/l, BDS5 – 25 mgO₂/l (BDS7 – 28,75 mgO₂/l).

Apvalytas paviršines nuotekas numatoma išleisti į sklype esantį lietaus tinklą.

Paviršinių nuotekų valymo įrenginys

Valytinas kiekis paskaičiuojamas pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento (žin.2007 Nr.42-1594) p.9.1. Parenkant pagal p.9.1. nuo surenkamo paviršinių nuotekų ploto **F=0,17 ha** valytinas kiekis yra **4,05 l/s**. (parinktas gamyklinis paviršinių nuotekų valymo įrenginys, kurio valytinas vandens kiekis **6 l/s**).

Projektuojama paviršinių nuotekų valymo įrenginys, kurio valytinas vandens kiekis **6 l/s** su smėliagaude **1200 l**. Maksimalus praleidžiamas srautas: **60 l/s** Maksimalus sukaupiamos naftos produktų kiekis **550 l**. Naftos produktų išvalymo efektyvumas: **≤ 1 mg/l**. Įrenginio parametrai: DN1500, kalaus ketaus dangtis montuojamas važiuojamojoje dalyje, dangčio apkrova D400 (40,0t).

Pastaba: naftos gaudyklių gabaritai gali būti kitokie, pasirinkus kitą gamyklinį įrenginį, bet turi atitikti išvalymo laipsnius, valymo specifiką. Įrenginys turi būti sertifikuotas pagal CE.

Kaip žinoma, didžiausias paviršinių nuotekų užterštumas susidaro lietaus pradžioje. Taigi, į valymo įrenginius nukreipiami visi lietaus pradžioje susidarę paviršinių nuotekų kiekiai (kuriame yra didžiausias užterštumas), maži nuotekų kiekiai (įprastinių kritulių metu visas lietaus vanduo nukreipiamas valymui) ir iki 15% liūčių metu susidariusios nuotekos (vadovaujantis LR AM 2007-04-02 įsakymo Nr.D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų reglamento patvirtinimo“ (žin., 2007, Nr.42-1594) p.9). Didesnius nuotekų srautus *liūčių metu* šulinyje nukreips į paviršinį vandens telkinį nevalytus per apitakinę liniją.

Pradinė užterštumo koncentracija priimama: SM – 100 mg/l, NP – 10 mg/l (momentinė max 30 mg/l), BDS5 – 50 mgO₂/l (BDS7 – 57,5 mgO₂/l).

Išleidžiamų iš valymo įrenginių nuotekų užterštumas: SM – 30 mg/l, NP – 1 mg/l, BDS5 – 25 mgO₂/l (BDS7 – 28,75 mgO₂/l).

Apvalytas paviršines nuotekas numatoma išleisti į sklype esantį lietaus tinklą.

VAIZDO STEBĖJIMO SISTEMA

Vaizdo stebėjimo sistemos paskirtis:

- Projektuojamos įrangos pagalba užtikrinti reikiamą teritorijos matomumą, apsaugos funkcijoms vykdyti.

- Sudaryti užfiksuotų objektų detalizavimo galimybę kamerų pagalba.
- Vykdyti stebimos informacijos archyvavimą.

Vaizdo stebėjimo sistema sudaryta iš sekančių elementų:

- Naujai įdiegiamos vaizdo įrašymo programos;
- Naujai įrengiamų vaizdo kamerų;
- Vaizdo sistemos signalo perdavimo tinklo;

Naujai įrengiama įrašymo įranga skirta:

- Sistema leidžia detektuoti judesį stebimose vaizdo zonose ir generuoti aliarmo signalus.
- Įrašytų vaizdo signalų atkūrimui.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	11	22	0

Vaizdo stebėjimo sistemos techninės galimybės:

- Kamerų vaizdų išvedimas į monitorių;
- Vaizdo kamerų valdymas programine įranga;
- Vaizdo atkūrimo valdymas;
- Sistemos gedimų ir aliarmo pranešimų apdorojimas.

Vaizdo stebėjimo sistemos struktūra

Sistema sudaryta iš funkcinių blokų:

- Teritorijos vaizdo kamerų tinklo;
- Aktyvinės įrangos;

Vaizdo kamerų tinklą sudaro:

- 9 stacionarios skaitmeninės vaizdo kameros.

Serverinės patalpoje (sargo patalpa) sumontuota:

- Komutatorius;
- Rezervinis maitinimo šaltinis.

Komunikacijos ir kamerų montavimas

Projektuojama IP vaizdo stebėjimo sistema skirta stebėti ir įrašinėti vaizdą, jį perduoti bei kitaip apdoroti. Projektuojamos 9 vnt. didelės raiškos (4Mpix.) IP kameros. IP kameros skirtos stebėti lauko teritoriją.

Vaizdo kameros skirtos stebėti išpylimo/įpylimo vandenilio aikštelės teritoriją (su lyg tvoros perimetru), užtikrinti, jog pašaliniai asmenys nepapultų ties technologiniais įrenginiais. Visa informacija įrašoma nuo judesio, jei kas skirtų tvoros barjerą. Saugomas vaizdo įrašas ne mažiau kaip 30 kalendorinių dienų. Visi vaizdo stebėjimo sistemos sprendiniai bei praėjimo kontrolės sprendiniai parinkti remiantis gamybinių susirinkimų metu, susirašinėjimo metu priimtu vienu ar kitu techniniu sprendiniu pagal Užsakovo išsakytus reikalavimus ir jų norimą technologinės įrangos specifiką.

Lauko kameros montuojamos įvairiose lauko teritorijos vietose nurodytose brėžiniuose. Jos skirtos stebėti bendro judėjimo bei susibūrimo plotus. IP kameros sujungiamos ir maitinamos su komutatoriumi, panaudojant PoE technologiją.

Vaizdo įrašymo įrenginys (serveris) yra centralizuotas, kuris randasi AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos“ stebėjimo pulte. Visas vaizdo stebėjimo tinklo perdavimas vyksta per Užsakovo turimą optinį tinklą. Iki sargo pastato esamos serverinės patalpos vaizdo stebėjimo kabeliai tiesiami panaudojant esamą ryšių kanalizaciją (žr. sklypo planą). Vaizdo kameros montuojamos ant proj. apšvietimo atramų.

Vaizdo stebėjimo sistemos kabeliai tiesiami paslėptuose PVC vamzdžiuose. Darbai vykdomi vadovaujantis ryšių įrengimų statybos taisyklėmis ir kitais norminiais aktais galiojančiais Lietuvos Respublikoje. Vykdyti darbo saugos taisyklės atliekant darbus objekte.

Praėjimo kontrolė

Praėjimo kontrolės sistemą sudaro kortelių skaitytuvai (4 vnt.), bei išmanus durų valdiklis (1 vnt.), kuris montuojamas sargo patalpos serverinėje. Durų valdiklis kompiuteriniu kabeliu UTP 4x2x0,5mm. pajungiamas į komp. tinklą (komutatorių). Proj. praėjimo turniketas ties aikštelės įėjimu.

Visi įrenginiai sujungiami valdymo kabeliu UTP 4x2x0,5mm. Įrenginių maitinimo kabelis tiesiamas nuo el. paskirstymo skydo (PS-1), kuri detalčiau aprašyta elektrotechnikos dalyje.

Praėjimo kontrolės programinė įranga turi turėti konkrečios kortelės indentifikacijos galimybę, registruoti patekimo pro duris laiką, priskirti atskirus praėjimo lygius kiekvienai kortelei atskirai, arba skirtingus

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	12	22	0

patekimo lygius kortelių grupei. Tai pat turi turėti galimybę programiškai užrakinti kortelę skirtingu paros metu, dienomis ir t.t.

Sistemos maitinimo šaltiniai turi garantuoti, kad po elektros energijos tiekimo sutrikimo sistema veiks mažiausiai 12 valandų. (vartai išlieka apsaugotos mažiausiai 12 valandų be maitinimo šaltinio).

Numerių nuskaitymo sistema

Prie įvažiavimo/išvažiavimo įrengiami vartai (2 kompl.). Automobiliui privažius vartus - kamera nuskaityto automobilio valstybinį numerį, atrenka labiausiai tinkančią nuotrauką, kurią siunčia į centrinį serverį- vartai atsидaro.

Transporto priemonių valstybinių numerių atpažinimo kamerai atpažinus valstybinį numerį, įtrauktą į galinčių įvažiuoti numerių sąrašą – įvažiavimo/išvažiavimo vartai atsидaro. Įvažiavimo/išvažiavimo į/iš teritoriją vartus galima atidaryti ir GSM pulteliu.

ELEKTROTECHNIKA

Elektros energijos tiekimo tinklai

Elektros tinklo charakteristikos:

įtampa	400/230V
dažnis	50Hz
instaliuota galia	2110kW
maksimali pareikalaujama (skaičiuojamoji) galia	2110kW
maksimali pareikalaujama srovė	3583A
cos φ	0.85

Aprūpinimas elektros energija ties operatoriaus ir vartotojo elektros tinklų nuosavybės riba turi būti atkurtas per laikotarpį, kuris turi būti ne ilgesnis nei 12 val., jeigu sutartis nenustato kitokio laikotarpio.

Visi projekte numatyti prietaisai, įrengimai, elektros aparatūra, elektros skydai, kabeliai, montažinės medžiagos ir gaminiai turi būti pažymėti CE žymėjimu, patvirtinančiu jų atitiktį „Elektrotechninių gaminių saugos techninio Reglamento“ reikalavimams, turėti deklaraciją arba sertifikuoti Lietuvoje.

Lauko elektros tinklai

Naujai projektuojamos vandenilio gamybos stoties įrenginių aprūpinimui elektra suprojektuota mažagabaritinė modulinė transformatorinė. Pagrindiniams įrenginiams el. tiekimas suprojektuotas iš 2-jų transformatorinės žemos įtampos sekcijų. El. kabeliai ir jų montavimo trasos suprojektuoti pagal pateiktą gamybos įrangos tiekėjo užduotį.

El. tinklų paskirstymui projektuojami paskirstymo skydai P, P-1 ir P-2. Paskirstymo skydas P skirtas bendriems poreikiams: elektrolizeriui, teritorijos apšvietimui, silpnų srovų poreikiams, vandenilio dozatoriams (dispenseriams) viešojo transporto ir lengvųjų automobilių ir laivų pildymui, nuotekų siurblinei, buitiniams patalpoms. P-1 skirtas vandenilio kompresorių konteinerio poreikiams, P-2 skirtas aušinimo įrenginiams.

Teritorijos apšvietimo el. tinklai projektuojami atsižvelgiant į įrangos ir infrastruktūros išplanavimą. Visi projektuojami šviestuvai yra lauko tipo. Projektuojami šviestuvai Šv1-Šv10 montuojami ant 9m aukščio atramų su metalinėmis gembėmis 1,5 m aukčio ir 1,5 m ilgio. Šviestuvai Šv11 montuojami ant 6m atramos.

Atramos korpusas apvalus iš plieninės ne mažiau 3mm skardos, karštai cinkuotas iš vidaus ir iš išorės, pilkos spalvos. Atramos montuojamos su g/b pamatais. Visi šviestuvai LED: Šv1-Šv8 - 50W, šviestuvo šviesinis efektyvumas - ne mažiau kaip 142,0m/W, 4000K, Šv9-10 - 70W, šviestuvo šviesinis efektyvumas - ne mažiau kaip 134,3m/W, 4000K, Šv11 - 18W šviestuvo šviesinis efektyvumas - ne mažiau kaip 158,3m/W, 4000K.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	13	22	0

Teritorijos apšvietimo valdymui projektuojamas apšvietimo valdymo skydas AVS. Nuo AVS šviestuvus Šv1, o nuo jo kiti likusieji šviestuvai prijungiami naujai projektuojamais Al 4x16mm² skerspjūvio el. kabeliais. Visose atramosose montuojamos kontaktinės dėžutės su saugikliais 1F 6A. Visi šviestuvai projektuojami 230V.

Proj. el. kabeliai tiesiami atviru būdu apsauginiuose vamzdžiuose D75, $\geq 0,7$ m gylyje, po važiuojama dalimi apsauginiuose vamzdžiuose ≥ 1 m gylyje.

Visos atramos turi turėti įžeminimo gnybtą, prie kurio jungiamas įžemiklis - įžeminimo varža ne didesnė nei 30 Ω , atstojamoji varža ne didesnė nei 10 Ω .

Žemės kasimo darbai šalia medžių šaknų turi būti atliekami rankiniu būdu.

Visi projekte naudojami šviestuvai turi būti sertifikuotų ES gamintojų ir turi būti ne žemesnės kaip IP66 apsaugos klasės. Vardinė įtampa: 230/400V, 50Hz. Šviestuvai, visa reikalinga instaliavimui įranga, lempos ir medžiagos turi atitikti tarptautinius standartus ir turi būti sertifikuoti Lietuvoje.

Projekte įrengimai ir medžiagos gali būti naudojami lygiaverčiai, kurie atitinka techninių specifikacijų charakteristikas.

Gatvės apšvietimo apšvietos normos parinktos pagal LST CEN/TR 13201-1:2014.

Apšvietimo skaičiavimai atlikti naudojant DIALUX programą.

Laidai ir kabeliai, jų klojimo būdai

Instaliacijos rūšis ir laidų bei kabelių klojimo būdai turi būti nustatyti, laikantis saugos taisyklių, eksploatuojant elektros įrenginius ir priešgaisrinės saugos taisyklių reikalavimų.

Laidai ir kabeliai, vamzdžiai ir loviai su laidais bei kabeliais turi būti pakloti, atsižvelgiant į priešgaisrinės saugos reikalavimus.

Maitinimo ir antrinių grandinių kabeliai ir laidai yra projektuojami aliuminiai. Vietose, kur galimi mechaniniai elektros instaliacijos pažeidimai, laidai ir kabeliai turi būti klojami vamzdžiuose, loviuose, atitvaruose arba instaliuojami paslėptai.

Elektros kabelių linijos

Kiekviena kabelinė linija turi turėti savo markiruotę. Jeigu kabelinę liniją sudaro keli lygiagretūs kabeliai, kiekvienas iš jų turi turėti tą patį numerį. Taip pat turi būti sumarkiruotos ir jungčių dėžutės.

Kabelių galinėms movoms papildomai nurodomas ir linijos ilgis. Kabelių, paklotų kabelių statiniuose, žymenys turi būti išdėstyti ne rečiau kaip kas 50 m, taip pat posūkių vietose.

Kabeliai visu ilgiu klojami apsauginiuose vamzdžiuose, 0,7m gylyje atviru būdu. Po važiuojamąja dalimi pagrindinėje gatvėje el. kabelis klojamas 1m gylyje uždaru būdu. Prie atramos el. kabelis tvirtinamas apsauginiame vamzdyje.

Įžeminimas

Darbo apimtį sudaro įžeminimo sistemų instaliavimas, įskaitant visus susijusius darbus bei montažines medžiagas, reikalingas visiems darbams užbaigti ir užtikrinti sistemų normalų ir saugų darbą.

Visos metalinės konstrukcijos, el. prietaisai ir įrengimai, galintys patekti po įtampa, pažeidus laidininkų izoliaciją, turi būti įžeminti, prijungiant prie PE šynos. Įžeminimui naudoti ne mažesnio kaip fazinio laidininko skerspjūvio plotas viengyslius kabelius, su žalia ir geltona spalvos izoliacija.

Elektros prietaisai prie įžeminimo tinklo turi būti prijungti, naudojant kištukinius lizdus su PE kontaktu.

Visa elektros įranga, turinti metalinį ar bet kokį laidų korpusą, arba bet kuriuo atveju tam skirtą įžeminimo gnybtą, turi būti įžeminta.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	14	22	0

Atramų įžeminimo varža ne didesnė nei 30Ω, atstojamoji varža ne didesnė nei 10 Ω.

Automobilių ir laivų pildymo punktų stoginės įžeminamos $R \leq 30\Omega$.

Žaibosauga

Projektas parengtas pagal skirtą užduotį ir atitinka galiojančių normų ir taisyklių reikalavimus.

Gamybos įrenginiai montuojami koncentruotai vienoje vietoje, įrenginiams yra priskirtos sprogios aplinkos zonos, įrenginiai yra apsupti žemesnių už jį objektų, didelė gaisro tikimybė, kadangi gamyba susijusi su sprogiomis medžiagomis todėl nustatoma išorinė statinio I žaibosaugos kategorija.

Išorinei apsaugai nuo žaibo smūgių projektuojami žaibolaidžiai, priimantys ir nutekinantys žaibo energiją į žemę. Žaibolaidį sudaro: vertikalūs žaibo priėmikliai, lyniniai žaibo priėmikliai (jungiantys tarpusavyje vertikalius žaibo priėmiklius), laidininkas, perduodantis žaibo srovę į žemę ir įžemintuvas (išskirstantis žaibo srovę žemėje).

Žaibolaidžiai apsaugo tam tikrą zoną, kurioje įrenginiai apsaugomi nuo tiesioginių žaibo smūgių.

Vertikalūs žaibo priėmikliai montuojami su betoniniu pamatu ir inkaro dėklu montuojami ant žemės. Vertikalūs žaibo priėmikliai tarpusavyje po tris (ilgiausi atstumai tarp įžemiklių) sujungti plieniniais cinkuotais trosais D14. Visi vertikalūs įžemikliai ir plieniniai trosai plienine cinkuota viela (įžeminimo laidininku) sujungiami su įžeminimo kontūru.

Įžeminimo laidininkas prie įžeminimo įrenginio turi būti prijungtas jungtimi, kurią galima atjungti, norint išmatuoti įžeminimo įrenginio varžą. Sujungimų varža neturi viršyti 0.05 Ω.

Visi požeminiai sujungimai turi būti atlikti suvirinant.

Įžeminimo įrenginio varža bet kuriuo sezono metų laiku turi būti ne didesnė kaip 10 Ω.

Visos naudojamos medžiagos yra atsparios korozijai. Suvirinimo vietos žemėje turi būti padengtos gruntu ir antikorozine pasta.

Darbo apimtį sudaro įžeminimo ir žaibosaugos sistemų instaliavimas, įskaitant visus susijusius darbus bei montažines medžiagas, reikalingas visiems darbams užbaigti ir užtikrinti sistemų normalų ir saugų darbą.

Dujotiekio dalis

Vandenilio dujotiekių montavimui numatyti plieniniai nerūdijančio plieno vamzdžiai. Vamzdžių medžiaga ir diametras:

- Vamzdžiai iš 316 nerūdijančio plieno (316SS).
- Vamzdžių diametrai: 3/8", 9/16" ir 1".
- Vamzdynai skirstomi į tris slėgio klases:
 - Žemo slėgio – 30 barg (Pdarb) / 35 barg (Pproj) / 37,5 barg (Pband);
 - Vidutinio slėgio – 500 barg (Pdarb) / 550 barg (Pproj) / 625 barg (Pband);
 - Aušto slėgio – 900 barg (Pdarb) / 1000 barg (Pproj) / 1125 barg (Pband);

Antžeminiai vamzdynai:

- Jungtys: srieginės sujungimui su įranga bei presuojamos teritorijos ribose.
- Montuojami ant modulinių atramų, tokių kaip Hilti MQ-41-R arba analogiškų, pritaikytų lauko sąlygoms, atitinkančių C5 korozingumo kategoriją pagal ISO 12944-2.

Požeminiai vamzdynai

- Jungtys: suvirinamos.
- Izoliacija: akmens vatos dembliai.
- Klojami apsauginiame dėkle.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	15	22	0

- Apsaugai nuo mechaninių pažeidimų numatomos papildomos g/b plokštės visu vamzdyno ilgi nuo stotelės tvoros iki laivų dozatoriaus.

Baigiamieji darbai

Baigus darbus, atstatomos visos pažeistos dangos, vietose kur buvo pažeistas humusingas dirvožemis, užpilamos h–6.00 cm. nauju dirvožemio sluoksniu ir apsėjamos žole, išvežamos statybinės atliekos. Atliekos tvarkomos pagal VIII-787 „Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas“.

Eismo organizavimas statybos metu

Projekto metu teritorijoje eismas nėra reguliuojamas. Ties teritoriją, iš abiejų pusių, vadovaujantis kelių eismo taisyklių 1 priedu įrengiami įspėjamieji kelio ženklai „Įvažiuoti draudžiama“.

Transporto judėjimo principai

Statybos metu teritorijoje numatoma, kad judės kranai, ekskavatoriai, buldozeriai, laistymo mašinos, krovininės mašinos bei mažosios mechanizacijos priemonės. Visos transporto priemonės iki teritorijos atgabenamos Nemuno g. Klaipėda. Statybos darbų metu mechanizmai sandėliuojami šalia objekto su užsakovu suderintoje vietoje. Mechanizmai judės teritorijoje esančiais keliais, bei, esant poreikiui, įrengtais laikiniais keliais.

Vėliau teritorijoje sunkiasvariai ir lengvieji automobiliai.

Statybos darbų organizavimas

1. Paruošiamieji darbai;
2. Atraminės sienutės įrengimas;
3. Požeminių komunikacijų atvedimas;
4. Aikštelės konstrukcijos įrengimas;
5. Gelžbetoninės tvoros įrengimas;
6. Antžeminių komunikacijų atvedimas;
7. Šviestuvų ir vaizdo kamerų pastatymas;
8. Tako konstrukcijos įrengimas;
9. Buitinės patalpos įrengimas;
10. Segmentinės tvoros įrengimas/rekonstravimas;
11. Reikalingų įrenginių suprogramavimas;
12. Baigiamieji darbai.

Statinių statybos ir statybos darbų eiliškumas

Statybos darbų eiliškumą Rangovas organizuoja savo nuožiūra nuo turimų gamybinių pajėgumų. Rangovo parinktas darbų organizavimas nebūtinai turi atitikti žemiau pateiktą grafiką. Visi projekte numatyti darbai numatomi atlikti šiltuoju metų laiku. Technologinės pertraukos nėra numatomos. Statybos ribojimai nėra numatomi.

Statybos dalinis ribojimas ar konservavimas nėra numatomas. Esant nenumatytiems atvejams, dėl kurių atsiranda būtinybė atlikti statinio konservavimo darbus, visos operacijos privalo būti atliekamos remiantis STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 5 priedą „Statinio konservavimo tvarkos aprašas“.

Specialių reikalavimų darbų technologijai projekte nenumatoma, visi darbai turi būti atliekami laikantis normatyvinių dokumentų reikalavimų, kokybiškai, tausoiant Statytojo lėšas ir gamtos išteklius.

Statybos darbų technologijos projektui nereikalinga atlikti ekspertizę.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	16	22	0

Statybos darbų bandymai, eiliškumas ir atlikimas aprašyti projekto bendrosios dalies techninėse specifikacijose. Detaliau bandymų eiliškumas aprašomas technologijos projekte.

Statinio statybos darbus Rangovas pradėti gali gavus statybą leidžiančius dokumentus vadovaujantis STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“.

1. lent. Statybos darbų grafikas

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Darbų trukmė savaitėmis*																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16			
1.	Paruošiamieji darbai;	█																	
2.	Atraminės sienutės įrengimas;			█															
3.	Požeminių komunikacijų atvedimas;				█														
4.	Aikštelės konstrukcijos įrengimas;					█													
5.	Gelžbetoninės tvoros įrengimas;								█										
6.	Antžeminių komunikacijų atvedimas;								█										
7.	Šviestuvų ir vaizdo kamerų pastatymas;									█									
8.	Tako konstrukcijos įrengimas;											█							
9.	Buitinės patalpos įrengimas;												█						
10.	Segmentinės tvoros įrengimas/rekonstravimas;												█						
11.	Reikalingų įrenginių suprogramavimas;													█					
12.	Baigiamieji darbai.															█			

Pastaba:

1. Grafike nurodyta bendra statybos darbų atlikimo trukmė – 16 sav., darbai gali būti atliekami su pertraukomis atsižvelgiant į darbų sezoniškumą, oro sąlygas, ar kitas aplinkybes. Detalus darbų grafikas turi būti pateiktas Rangovo technologiniame projekte, atsižvelgiant į darbų pradžios datą, atlikimo terminą, Rangovo turimus pajėgumus;

2. Statybvietėje dirbant daugiau nei vienam rangovui/subrangovui, privaloma skirti statybos darbų saugos darbe koordinatorių.

APLINKOS APSAUGA

Dirvožemis

Inžineriniai geologiniai tyrimai atlikti 2024 m. birželio mėn. Sklypo geologinę sandarą iki 10.00 m gylio sudaro: technogeniniai dariniai (tIV), augalinis sluoksnis (pdIV), Holoceno jūrinės nuosėdos (mIV) ir viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fluviogalcialinės (fIIIbl) bei glacialinės nuogulos (gIIIbl). Planuojama veikla – vietovės dirvožemiui neigiamo poveikio neturi. (žr. Priedai).

Taikomi universalūs dizaino principai

Projektuojamas statinys atitinka STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“. Takai suprojektuoti taip, kad žmonės su negalia galėtų laisvai ir saugiai judėti. Takai įrengiami ne aukščiau kaip 15 cm virš aikštelės

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	17	22	0

ir greta esančios gatvės važiuojamosios dalies. Takai įrengti taip, kad ant jų nesikauptų vanduo ir jie neapledėtų. Gatvės ir aikštelės susikirtimų su takais vietose kelio bordiūrus nužeminami iki dangos lygio.

Planuojamas atliekų susidarymas

Atliekos privalo būti tvarkomos pagal Aplinkos ministro 2006-12-29 įsakymų Nr.D1-637 patvirtintas „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės“, (Žin.2007, Nr. 10-403).

Statybos darbų metu atsiradusios perdirbimui tinkamos atliekos perduodamos į atliekų perdirbimo įmones, Likusios, perdirbimui ir/ar antriam panaudojimui netinkamos atliekos turi būti išvežamos į sąvartyną.

2 lent. Atliekos, atliekų tvarkymas

Technologinis procesas	Atliekos						Atliekų saugojimas objekte		Atliekų tvarkymo būdas
	Pavadinimas	Kiekis		Agregatinis būvis (kietas, skystas, pastos)	Kodas pagal atliekų sąrašus	Pavojingumas	Laikymo sąlygos	Didžiausias kiekis	
		Mato vnt.	Kiekis						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ardymo darbai	Geležbetonis	t.	135.8	Kietas	17 01 01	Nepavojinga	Išvežama	135.8	Atliekos perduodamos atliekas tvarkančiai įmonei
Ardymo darbai	Metalas	t.	0.72	Kietas	17 04 07	Nepavojinga	Išvežama	0.72	Atliekos perduodamos atliekas tvarkančiai įmonei
Ardymo darbai	Asfaltas	t.	415	Kietas	17 03 01	Nepavojinga	Išvežama	415	Atliekos perduodamos atliekas tvarkančiai įmonei

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	18	22	0

Ardymo darbai	Mediena	t.	1.17	Kietas	17 02 01	Nepavojinga	Išvežama	1.17	Atliekos perduodamos atliekas tvarkančiai įmonei
---------------	---------	----	------	--------	----------	-------------	----------	------	--

GAISRINĖ SAUGA

Pateikta SR2024-001-TP-GS.

Numatomų statybos darbų poveikis

Ištrauka iš Nuostatų:

6. Statytojas (užsakovas) arba statinio projekto valdytojas, statinio statybos valdytojas, kai statinį projektuojant arba statant dalyvauja daugiau negu vienas rangovas, paskiria vieną ar kelis saugos ir sveikatos koordinatorius, kurie turi užtikrinti, kad statinio projekte būtų numatyti darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai, ir statybos metu privalo koordinuoti ir kontroliuoti norminiuose teisės aktuose nustatytų darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų įgyvendinimą bei vykdyti šių Nuostatų 13 ir 14 punktuose nurodytas pareigas.

7. Statinio projektavimo saugos ir sveikatos darbe koordinatoriumi skiriamas asmuo (statinio projekto vadovas, architektas, inžinierius), teisės aktų nustatyta tvarka įgijęs teisę eiti šias pareigas.

8. Statinio statybos saugos ir sveikatos darbe koordinatoriumi skiriamas asmuo (statinio statybos vadovas, inžinierius), teisės aktų nustatyta tvarka įgijęs teisę eiti šias pareigas.

9. Statytojas (užsakovas) arba statinio statybos valdytojas užtikrina, kad, prieš pradėdant statybvietės įrengimo darbus, darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai konkrečiai statybvietei būtų nustatyti statinio techniniame projekte, konkrečios priemonės, užtikrinančios darbuotojų saugą ir sveikatą statinio statybos metu, būtų nustatytos statybos darbų technologijos projekte, vadovaujantis šių Nuostatų 13.2 punkto reikalavimais.

10. Statytojas (užsakovas) arba statinio statybos valdytojas ne vėliau kaip prieš 10 kalendorinių dienų iki statybos darbų pradžios pateikia Valstybinės darbo inspekcijos teritoriniam skyriui išankstinį pranešimą apie statybos pradžią (3 priedas), jei:

10.1. statybvietėje vykdomi darbai, nurodyti šių Nuostatų 2 priede;

10.2. rangovo įmonėje, pagal sutartį su statytoju (užsakovu) arba statinio statybos valdytoju vykdančioje statybos darbus, per paskutinius trejus metus įvyko sunkus ar mirtinas nelaimingas atsitikimas darbe ar darbuotojui buvo pripažinta profesinė liga;

10.3. statybvietėje darbų trukmė ilgesnė kaip 30 darbo dienų ir vienu metu dirba daugiau kaip 20 darbuotojų arba numatoma didesnė kaip 500 darbuotojo darbo dienų (pamainų) darbų apimtis.

11. Išankstinis pranešimas apie statybos pradžią statybvietėje turi būti iškabintas (paskelbtas) matomoje vietoje (stende su informacija apie statomą statinį) ir pririnkus tikslinamas apie tai pranešant Valstybinės darbo inspekcijos teritoriniam skyriui.

12. Statytojas (užsakovas) arba statinio projekto valdytojas privalo užtikrinti, kad visuose statinio projektavimo ir projekto rengimo etapuose būtų įvertinti nelaimingų atsitikimų darbe ir profesinių ligų prevencijos principai bei darbuotojų saugos ir sveikatos norminių teisės aktų reikalavimai, ypač:

12.1. sprendžiant architektūrinius, techninius ir (arba) organizacinius klausimus bei paskirstant darbus arba darbų etapus, kurie atliekami vienu metu arba vienas po kito;

12.2. įvertinant tokių darbų arba darbų etapų atlikimo trukmę, turi būti atsižvelgiama į dokumentus, nurodytus šių Nuostatų 13.2 ir 13.3 punktuose, arba, jei reikia, jie turi būti koreguojami, atsižvelgiant į statybos darbų eigą, vadovaujantis šių Nuostatų 14.3 punktu.

BENDRIEJI BŪTINIAUSI DARBO VIETŲ STATYBVIETĖJE REIKALAVIMAI

4. Stabilumas ir tvirtumas:

4.1. medžiagos, įrenginiai ir visos kitos darbo priemonės, kurios judėdamos gali pakenkti darbuotojų saugai ir sveikatai darbe, turi būti tinkamai ir patikimai pritvirtintos;

4.2. draudžiama lipti ant paviršių, pagamintų iš nepakankamai tvirtų medžiagų, jei nėra įrangos arba tinkamai paruoštų įtaisų saugiam darbui.

7. Gaisrinė sauga:

7.1. atsižvelgiant į statybos pobūdį ir statybvietės ypatybes, patalpų matmenis ir paskirtį, naudojamus įrenginius, fizines ir chemines naudojamų medžiagų savybes bei galimą didžiausią darbuotojų skaičių, turi būti numatytas pakankamas kiekis reikiamų pirminių gaisro gesinimo priemonių ir, jei būtina, turi būti įrengti gaisro detektoriai bei gaisrinės signalizacijos įrenginiai;

7.2. gesinimo įranga, gaisrinės signalizacijos įrenginiai turi būti tvarkingi ir veikiantys, reguliariai prižiūrimi ir tikrinami. Nustatyta tvarka periodiškai turi būti atliekami pirminių gaisro gesinimo priemonių ir gaisrinės signalizacijos bandymai bei rengiami praktiniai užsiėmimai darbuotojams apmokyti;

7.3. pirminės gaisro gesinimo priemonės turi būti išdėstomos matomose ir prieinamose vietose, lengvai pasiekiamose bei paprastos naudoti. Pirminės gaisro gesinimo priemonės turi būti paženklintos, kaip nustatyta Saugos ir sveikatos apsaugos ženklų naudojimo darbovietėse nuostatuose. Ženkliai turi būti patvarūs ir išdėstyti reikiamose vietose.

9. Darbuotojų apsauga nuo konkrečių rizikos veiksnių veikimo:

9.1. darbo vietos turi būti įrengtos taip, kad darbuotojai nebūtų veikiami darbo aplinkos kenksmingų veiksnių (triukšmo, dujų, garų, dulkių ir kt.);

9.2. darbovietėse, kurių ore yra kenksmingų ir (arba) pavojingų medžiagų, nepakanka deguonies, yra gaisro ar sprogo pavojus, būtina užtikrinti darbo zonos oro kontrolę ir imtis reikiamų prevencijos priemonių;

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	19	22	0

9.3. kai uždaro darbo aplinkos oras kelia pavojų darbuotojo sveikatai, darbuotojas tokioje aplinkoje negali būti skiriamas dirbti vienas. Darbuotojas turi būti nuolat stebimas iš išorės ir turi būti parengtos reikiamos priemonės greitai ir efektyviai suteikti reikiamą pagalbą.

10. Temperatūra darbo aplinkoje turi būti tinkama darbuotojui ir priklausomai nuo darbo pobūdžio ir fizinio darbo sunkumo turi atitikti darbuotojų saugos ir sveikatos norminių teisės aktų reikalavimus.

11. Statybvietės darbo vietų, patalpų ir judėjimo kelių natūralus ir dirbtinis apšvietimas:

11.1. darbo vietos, patalpos ir judėjimo keliai turi būti kiek galima daugiau apšviesti natūralia šviesa. Tamsiu paros metu, taip pat kai natūralaus apšvietimo nepakanka, turi būti įrengtas reikiamas dirbtinis apšvietimas, jei reikia, naudojami kilnojamieji šviesos šaltiniai, atsparūs aplinkos poveikiui. Dirbtinis apšvietimas neturi trukdyti pastebėti ir suvokti įspėjamuosius saugos ženklus arba užrašus;

11.2. patalpų, darbo vietų ir judėjimo kelių apšvietimas turi būti įrengtas taip, kad darbuotojams nekiltų rizika dėl įrengto apšvietimo rūšies;

11.3. patalpose, darbo vietose ir judėjimo keliuose, kai išsijungus dirbtiniam apšvietimui darbuotojams gresia labai didelis pavojus, turi būti įrengtas reikiamas avarinis apšvietimas.

13. Judėjimo keliai – pavojingos zonos:

13.1. judėjimo keliai, taip pat laiptai, pritvirtintos kopėčios, krovimo aikštelės bei platformos turi būti apskaičiuoti, išdėstyti ir tokių matmenų, kad pėstieji ir transporto priemonės galėtų saugiai judėti ir nekeltų pavojaus darbuotojams, esantiems šalia judėjimo kelių ir įrenginių;

13.2. pėsčiųjų judėjimo ir (arba) krovinių gabenimo kelių, įskaitant privažiavimo kelius krovimo darbams, matmenys turi būti nustatomi atsižvelgiant į tokių kelių potencialių naudotojų skaičių ir veiklos pobūdį. Jei judėjimo keliai skirti transporto priemonėms, turi būti numatytas pakankamai saugus atstumas arba numatyta saugos zona ar saugi įranga pėstiesiems. Keliai turi būti aiškiai pažymėti, reikiamai prižiūrimi ir tikrinami;

13.3. transporto priemonių judėjimo keliai turi būti nutiesti pakankamu atstumu nuo durų, vartų, pėsčiųjų perėjų, tarpvarčių bei laiptinių;

13.4. jei statybvietėje yra pavojingų zonų, į kurias įėjimas ribotas (darbuotojas gali būti traumuotas), jose turi būti įrenginiai, kliudantys darbuotojams, neturintiems teisės patekti į tokias zonas. Kai darbuotojai turi teisę įeiti į pavojingas zonas, turi būti parengtos reikiamos priemonės jų apsaugai ir, jei reikia, išduodamos asmeninės apsauginės priemonės. Pavojingos zonos turi būti aiškiai pažymėtos.

14. Krovimo platformos ir rampos:

14.1. krovimo platformų ir rampų matmenys turi atitikti jomis gabenamų krovinių dydį;

14.2. krovimo platformose turi būti bent vienas išėjimas;

14.3. krovimo platformos ir rampos turi būti įrengtos taip, kad būtų išvengta darbuotojų kritimo.

15. Judėjimo laisvė darbo vietoje: darbo vietos plotas (zona) turi būti tokio dydžio, kad darbuotojai, atsižvelgiant į naudojamus įrenginius, prietaisus ir kitas darbo priemones, dirbdami galėtų pakankamai laisvai judėti.

16. Pirmoji pagalba:

16.1. darbdavys turi užtikrinti, kad bet kuriuo metu galėtų būti suteikta pirmoji pagalba. Darbuotojai turi būti apmokyti suteikti pirmąją pagalbą nukentėjusiajam. Darbuotojas, kuris įvykus nelaimingam atsitikimui buvo sužeistas arba staigiai susirgo, turi būti nedelsiant nugabentas į mediciną įstaigą;

16.2. atsižvelgiant į statybos darbų apimtį ir (arba) veiklos rūšį, pagal darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus turi būti numatytos patalpos pirmajai pagalbai teikti;

16.3. pirmosios pagalbos patalpose turi būti pagrindinė pirmosios pagalbos įranga bei priemonės. Į tokias patalpas turi būti lengvai patenkama su neštuvais. Šios patalpos turi būti paženklintos, kaip nustatyta Saugos ir sveikatos apsaugos ženklų naudojimo darbovietėse nuostatuose, ir nurodytos kelrodžiais;

16.4. pirmosios pagalbos priemonės turi būti visose vietose, kuriose jos reikalingos pagal darbo sąlygas. Jų laikymo vietos turi būti pažymėtos, gerai matomos ir lengvai pasiekiamos. Matomose vietose turi būti aiškiai nurodyti gelbėjimo tarnybų (greitosios medicinos pagalbos, gaisrinės ir avarinės dujų tarnybos) telefono numeriai ir adresai.

17. Buities, sanitarinės ir higienos patalpos:

17.1. persirengimo kambariai ir drabužių spintelės:

17.1.1. persirengimo kambariai turi būti įrengti darbuotojams, kurie turi dėvėti darbo drabužius, taip pat įrengti ten, kur sveikatos arba etikos požiūriu jie negali persirenginėti kitoje patalpoje. Į persirengimo kambarius turi būti lengvai patenkama, jie turi būti pakankamai erdvūs, juose turi būti įrengtos sėdimos vietos;

17.1.2. persirengimo kambariai turi būti reikiamo dydžio, kai reikia, juose turi būti įrengtos drabužių džiovinimo vietos. Taip pat turi būti įrengtos rakinamos vietos darbuotojų drabužiams bei asmeniniams daiktams saugoti. Esant tam tikroms aplinkybėms (dirbant su kenksmingomis medžiagomis, esant drėgmei, su nešvarumais ir kitais atvejais), asmeniniai drabužiai ir daiktai turi būti laikomi atskirai nuo darbo drabužių;

17.1.3. moterims ir vyrams turi būti įrengti atskiri persirengimo kambariai arba turi būti sudaryta galimybė tuo pačiu persirengimo kambariu naudotis skirtingu metu;

17.1.4. kai persirengimo kambariai pagal šio priedo 17.1.1 punkto pirmą pastraipą nėra būtini, kiekvienam darbuotojui turi būti įrengta rakinama drabužių ir asmeninių daiktų laikymo vieta;

17.2. dušai ir praustuvai:

17.2.1. atsižvelgiant į darbo pobūdį ir darbo higienos reikalavimus, darbuotojams turi būti įrengtas reikiamas skaičius dušų. Dušų kambariai turi būti įrengti atskirai vyrams ir moterims arba turi būti numatyta galimybė jiems atskirai naudotis dušų kambariais;

17.2.2. dušų kambariai turi būti reikiamo dydžio, kad, laikydamasis atitinkamų higienos normų, kiekvienas darbuotojas galėtų netrukdomai prausti. Dušams turi būti tiekiamas karštas ir šaltas vanduo;

17.2.3. kai nebūtina įrengti dušų, kaip nurodyta šio priedo 17.2.1 punkto pirmoje pastraipoje, netoli darbo vietų ir persirengimo kambarių turi būti įrengtas reikiamas skaičius praustuvų su tekančiu vandeniu (jei būtina – karštu vandeniu). Praustuvai turi būti įrengti vyrams ir moterims atskirai arba sudaryta galimybė jais naudotis atskirai;

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	20	22	0

- 17.2.4. kai patalpos, kuriose įrengti dušai ar praustuvai, yra atskirtos nuo persirengimo kambarių, turi būti įrengti patogūs perėjimai;
- 17.3. tualetai ir praustuvai:
- 17.3.1. darbuotojams netoli darbo vietų, poilsio bei persirengimo kambarių ir dušų arba prausyklų turi būti įrengtas reikiamas skaičius tualetų ir praustuvų;
- 17.3.2. vyrams ir moterims turi būti įrengti atskiri tualetai arba numatyta galimybė jais naudotis atskirai.
18. Darbuotojų poilsio ir (arba) apgyvendinimo patalpos:
- 18.1. atsižvelgiant į didelį nuotolį nuo nuolatinės gyvenamosios vietos iki statybvietsės, į darbo pobūdį ir darbuotojų skaičių, turi būti įrengtos poilsio ir (arba) apgyvendinimo patalpos, į kurias darbuotojai turi būti lengvai priimami;
- 18.2. atsižvelgiant į darbuotojų skaičių, poilsio ir (arba) apgyvendinimo patalpos turi būti reikiamo dydžio, jose turi būti reikiamas kiekis stalų ir kėdžių;
- 18.3. jei tokios patalpos neįrengtos, turi būti sudaryta galimybė darbuotojams pailsėti darbo pertraukų metu;
- 18.4. stacionariose darbuotojų apgyvendinimo patalpose, išskyrus tas, kurios naudojamos išimties atvejais, turi būti pakankamai sanitarinių įrenginių, valgomasis ir poilsio patalpa.
- Apgyvendinimo patalpose pagal darbuotojų skaičių turi būti lovos, spintos, stalai ir kėdės; paskirstant patalpas, reikia atsižvelgti į moterų ir vyrų apgyvendinimo ypatumus;
- 18.5. poilsio ir (arba) apgyvendinimo patalpose turi būti numatytos priemonės nerūkančiųjų apsaugai nuo tabako dūmų.
20. Neįgalieji darbuotojai:
- 20.1. jeigu darbovietėse dirba neįgalieji, jos turi būti įrengtos atsižvelgiant į neįgaliųjų darbuotojų poreikius;
- 20.2. įrengiant duris, judėjimo kelius, laiptus, dušus, praustuvas, tualetus, kuriais naudojasi neįgalieji darbuotojai, taip pat darbo vietas, turi būti atsižvelgiama į jų fizines galimybes.
21. Kiti statybviečių įrengimo reikalavimai:
- 21.1. statybvietsės supančios aplinkos ribos turi būti aiškiai matomos ir suprantamai pažymėtos;
- 21.2. darbuotojų apgyvendinimo patalpose, taip pat netoli darbo vietų darbuotojai turi būti aprūpinti geriamuoju vandeniu ir pagal galimybes kitais gaiviaisiais gėrimais;
- 21.3. statybvietsėse darbuotojams turi būti sudarytos galimybės tinkamomis sąlygomis pavalgyti, prireikus turi būti priemonės valgiui pasigaminti.
- SPECIALIEJI BŪTINAUSI STATYBIEČIŲ DARBO VIETŲ ĮRENGIMO LAUKE REIKALAVIMAI**
33. Stabilumas ir tvirtumas:
- 33.1. kilnojamosios arba stacionarios darbo vietos, neatsižvelgiant į tai, kokiame aukštyje ar gylyje jos įrengtos, turi būti tvirtos ir stabilios; be to, jas įrengiant būtina atsižvelgti į darbuotojų skaičių, galimą didžiausią apkrovą ir jos pasiskirstymą, galimus išorinius poveikius. Jei atraminės ir kitos šių darbo vietų dalys yra nestabilios, jų stabilumas turi būti užtikrinamas patikimais ir saugiais tvirtinimo įrenginiais, kad būtų išvengta atsitiktinės arba savaiminės visos darbo vietos arba jos dalies slinkties;
- 33.2. darbo vietos stabilumas ir tvirtumas turi būti reikiamai patikrintas, ypač pakeitus jos aukštį arba gylį.
35. Atmosferos poveikis: darbuotojai turi būti apsaugoti nuo atmosferos veiksnių, kenkiančių jų saugai ir sveikatai.
39. Kėlimo mechanizmai:
- 39.1. visi kėlimo mechanizmai ir kėlimo reikmenys, įskaitant pagrindines sudedamąsias dalis, tvirtinimus, įtvirtinimus ir atramas, turi būti:
- 39.1.1. reikiamai suprojektuoti ir pastatyti bei pakankamai stiprūs naudoti pagal numatytą paskirtį;
- 39.1.2. teisingai sumontuoti ir naudojami;
- 39.1.3. tvarkingai prižiūrimi;
- 39.1.4. tikrinami ir reguliariai bandomi bei kontroliuojami, vadovaujantis Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymu bei kitais norminiais teisės aktais;
- 39.1.5. aptarnaujami kvalifikuotų (atitinkamai apmokytų, atestuotų) darbuotojų;
- 39.2. ant visų kėlimo mechanizmų ir priemonių turi būti aiškiai matomoje vietoje nurodytas didžiausias leistinas apkrovos dydis – keliamoji galia;
- 39.3. kėlimo mechanizmai ir priemonės turi būti naudojami tik pagal paskirtį.
40. Žemės darbų mašinos ir transportavimo priemonės bei įrenginiai:
- 40.1. žemės darbų mašinos ir transportavimo priemonės bei įrenginiai turi būti:
- 40.1.1. tinkamai suprojektuoti ir pagaminti atsižvelgiant į ergonominius reikalavimus;
- 40.1.2. techniškai tvarkingi;
- 40.1.3. tinkamai ir teisingai naudojami;
- 40.2. žemės darbų mašinų, transporto priemonių ir transportavimo įrenginių vairuotojai bei juos aptarnaujantys darbuotojai turi būti specialiai apmokyti;
- 40.3. būtina užtikrinti, kad žemės darbų mašinos, transporto priemonės ir transportavimo įrenginiai neįgriūtų į iškasas arba į vandenį;
- 40.4. žemės darbų mašinų ir transportavimo įrenginių kabinos, kur to reikia, mašinai apvirtus turi apsaugoti vairuotoją nuo suspaudimo ir krentančių daiktų.
41. Įrenginiai, mašinos ir įranga:
- 41.1. įrenginiai, mašinos ir įranga, įskaitant rankinius įrankius su ir be variklio, turi būti:
- 41.1.1. tinkamai suprojektuoti ir pagaminti atsižvelgiant į ergonominius reikalavimus;
- 41.1.2. techniškai tvarkingi;
- 41.1.3. paruošti naudoti, naudojami pagal paskirtį;
- 41.1.4. aptarnaujami atitinkamai parengtų darbuotojų;
- 41.2. slėgio įrenginiai ir prietaisai turi būti teisės aktų nustatyta tvarka reguliariai prižiūrimi, bandomi ir tikrinami.
42. Darbai iškasose (tranšėjose), šuliniuose, tuneliuose, požeminiuose, požeminiuose arba tuneliuose, turima imtis reikiamų saugos priemonių, kurios:
- 42.1. dirbant iškasose (tranšėjose), šuliniuose, požeminiuose arba tuneliuose, turima imtis reikiamų saugos priemonių, kurios:
- 42.1.1. užtikrintų ramsčių, klojinių, šlaitų ir pylimų patikimumą;


SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	21	22	0

- 42.1.2. pašalintų darbuotojų, medžiagų arba daiktų kritimo, vandens prasiskverbimo pavojų;
- 42.1.3. užtikrintų pakankamą visų darbo vietų vėdinimą, kad oras būtų nekenksmingas ir nepavojingas sveikatai;
- 42.1.4. leistų darbuotojams išsigelbėti kilus gaisrui arba prasiskverbus vandeniui ar kitoms medžiagoms;
- 42.2. prieš pradėdant žemės darbus, turi būti atlikti matavimai, kad būtų nustatytas arba kiek įmanoma sumažintas požeminių kabelių ir kitų inžinerinių tinklų keliamas pavojus;
- 42.3. iškasos (tranšėjos) turi būti įrengtos taip, kad į jas būtų galima saugiai įeiti ir išeiti;
- 42.4. iškastas gruntas, medžiagos ir judančios transporto priemonės turi būti laikomi saugiu atstumu nuo iškasų (tranšėjų). Kai reikia, turi būti pastatyti tinkami aptvarai.
- 44. Plieno arba betono konstrukcijos, klojiniai ir sunkūs surenkamieji statybiniai elementai:
 - 44.1. plieno arba betono konstrukcijos ir jų dalys, klojiniai, surenkamieji statybiniai elementai arba laikinos sijos ir ramsčiai turi būti pagaminti, sumontuoti ir išardomi tik prižiūrint kompetentingam asmeniui;
 - 44.2. būtina imtis apsaugos priemonių, kad laikinas konstrukcijų netvirtumas arba nestabilumas nesukeltų pavojaus darbuotojams;
 - 44.3. klojiniai, laikinos sijos ir ramsčiai turi būti taip suprojektuoti ir apskaičiuoti, sumontuoti ir prižiūrimi, kad galėtų atlaikyti juos veikiančias apkrovas.

SR2024-001-TP-BD-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	22	22	0

BENDROJI TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**1. ĮVADAS****STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):** AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“**OBJEKTO ADRESAS:** Nemuno g. 40, Klaipėda**PROJEKTO RENGĖJAS:** UAB „Inžinerinis projektavimas“, Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net, tel. +370 699 80116.**DARBŲ IR STATINIŲ, KURIEMS SURAŠOMI PASLĖPTŲ DARBŲ AKTAI, SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Darbų ir statinių pavadinimas	Markė, tipas	Darbų ir elementų, kuriems surašomi paslėptų darbų aktai bei atliekami laboratoriniai tyrimai, pavadinimas	Įrašai apie aktų surašymą
1	2	3	6	7
1.	Betoninės konstrukcijos	-	1. Pagrindų įrengimui	Aktas Nr.
2.	Drenažo vamzdyno įrengimas	Perforuoti (žiedinis standumas ≥ 8 kN/m ²) d-113 mm (išorė) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	1.Paklojimo kokybei 2.Pajungimo kokybė 3.Smėlio po vamzdžiu įrengimui, kai $K_f = 1$ m/para	Aktas Nr. Aktas Nr. Aktas Nr.
3.	Vandentiekio vamzdyno įrengimas	PVC	1.Paklojimo kokybei 2.Pajungimo kokybė 3.Smėlio po vamzdžiu įrengimui, kai $K_f = 1$ m/para	Aktas Nr. Aktas Nr. Aktas Nr.
4.	Buitinių ir lietaus nuotekų vamzdyno įrengimas	PVC	1.Paklojimo kokybei 2.Pajungimo kokybė 3.Smėlio po vamzdžiu įrengimui, kai $K_f = 1$ m/para	Aktas Nr. Aktas Nr. Aktas Nr.
5.	Šuliniai	G/B	1. Pagrindų įrengimui, kai $K_f = 1$ m/para	Aktas Nr.
6.	Siurblinė	-	1. Pagrindų įrengimui, kai $K_f = 1$ m/para	Aktas Nr.

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai.			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. nr.			Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda		
36352	SPV	J. Veigneris	Bendroji techninė specifikacija		
36531	SPDV	J. Veigneris			
LT	AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“		SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS 1	LAPŲ 8
				LAIDA 0	

2. BENDROSIOS TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Projekto techninių specifikacijų taikymas

Čia pateiktos techninės specifikacijos apima techninius reikalavimus atskiriems statybos darbams, gaminiams ir įrenginiams, o taip pat nurodymus darbų kontrolei ir statinio naudojimui. Statybos produktų techninės specifikacijos - standartai ir liudijimai.

Statybos darbų organizavimas ir vykdymas

Rangovas privalo paskirti statybų vadovą ir pradėti statybos darbus tik po to, kai iš statytojo gavo leidimą statyti nustatyta tvarka suderintą, ir patvirtintą statinio projektą, ir pagal aktą priima statybviетę. Darbai vykdomi suderinus su statytoju darbų eigą ir tvarką, pagal statytojo patvirtintą darbų atlikimo grafiką.

Rangovas turi teisę konkurso tvarka arba savo nuožiūra siūlyti subrangovus, jeigu to nedraudžia statybos rangos sutartis.

Statybos darbus rangovas turi vykdyti pagal statinių projektą, prisilaikant priežiūros vadovų reikalavimų.

- Rangovas visą darbų vykdymo laikotarpį šalina atsiradusias statybines šiukšles;
- Visi klausimai, susiję su statybos darbais, turi būti išspręsti prieš darbų pradžią;
- Už darbų saugą visą statybos laikotarpį atsako rangovas.
- Būti rangovu turi teisę:

1. Lietuvos Respublikoje įregistruota įmonė, kurios įstatuose numatyta statyba, kaip veiklos rūšis;
2. Fizinis asmuo, vyriausybės nustatyta tvarka įsigijęs statybos darbų patentą;
3. Užsienio statybos įmonė, turinti savo šalies institucijų išduotus Lietuvos Respublikos tarptautinių sutarčių įteisintus atestavimo dokumentus.

- Darbų priežiūrą vykdo statinio projekto vykdymo ir statinio statybos techninės priežiūros vadovai.
- Darbų vykdymo eigą nustato rangovas, suderinęs su statytoju ir techniniu priežiūrėtoju.
- Rangovas prieš darbų vykdymą turi išsiaiškinti vamzdynų, kabelių ar inžinerinių komunikacijų, priklausančių komunalinėms ar kitoms žinyboms, paklojimo vietas statybos aikštelėje. Prieš darbų pradžią išskiesti tas komunikacijas eksploatuojančių organizacijų atstovus.

- Darbai vykdomi vadovaujantis gamintojų nustatytais instrukcijomis darbui su medžiagomis, gaminais ir įrengimais, kurie naudojami pagal Lietuvos Respublikos statybos normas, taisykles ir projekto nurodymus.

- Statybos aikštelė turi būti tvarkinga. Privaloma laikytis atitinkamų žinybų ir statytojo reikalavimų dėl medžiagų ir gaminių sandėliavimo ir šiukšlių išvežimo statybos metu.

- Statybviетės ruošimo metu rangovas privalo:
 - pastoviai vengti fizinių ir mechaninių žemės bei vandens savybių pablogėjimo;
 - pašalinti viršutinį dirvožemio sluoksnį ir nereikalingas medžiagas;
 - atlikti visus reikalingus senų dangų ir konstrukcijų ardymo darbus;
 - teisingu darbų organizavimu apsaugoti aplinką ir sumažinti triukšmą;
 - pagal statybviетės ypatumus ir statybos darbų pobūdį, atlikti visus kitus paruošiamuosius darbus.
 - Paruošiamųjų darbų apimtis ir atliekamų medžiagų sandėliavimo vietas pradedant darbus nurodo inžinierius.

- Statybos metu laikytis saugaus darbo taisyklių, paisyti aplinkosaugos ir trečiųjų asmenų interesų.

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	8	0

- Prieš pradėdant darbus, susipažinti su projektu, gauti leidimus žemės darbams, suderinti darbų grafikus su užsakovu.

Medžiagų kokybės reikalavimai

Jau rangos konkurso pasiūlymams turi būti nurodomos konkrečios medžiagos, pateikiami dokumentai, patvirtinantys gaminių, medžiagų ir įrengimų technines charakteristikas, atitinkančias techninių specifikacijų reikalavimus.

Statybos metu, kaip taisyklė, neleidžiama keisti medžiagų, gaminių ar įrenginių kitais, negu pateikta rangos konkurso pasiūlymuose.

Esant nenumatytiems aplinkybėms, kai keitimas neišvengiamas, statytojui pateikiamas raštiškas prašymas, paaiškinantis keitimo priežastis, nauji dokumentai, patvirtinantys, kad gaminių, medžiagų ir techninės charakteristikos geresnės už keičiamų, ne aukštesnė jų kaina. Gaunamas raštiškas statytojo, techninio prižiūrėtojo sutikimas. Keitimas atliekamas pagal rangos sutartyje numatytą procedūrą.

Visos medžiagos turi atitikti jų kokybės reikalavimų kompleksą, nurodytą dokumentacijoje. Visos medžiagos, jų įpakavimai ar jų pristatymo dokumentai turi turėti nurodymus, kuriais remiantis gali būti nustatyti jų kokybės rodikliai arba informacija privalo būti pateikta kokiais nors kitais būdais.

Medžiagos, gaminiai bei įrenginiai turi būti sertifikuoti pagal LR vyriausybės 1997–06–03 įsakymą Nr. 167 “Dėl statybinių medžiagų, dirbinių, gaminių ir įrenginių privalomojo sertifikavimo ir tikrinimo“ ir 1997–11–27 papildymą Nr. 264, statybos produktų atitiktis deklaruojama pagal STR 1.03.02:2002.

Medžiagų tiekimas ir sandėliavimas

Visos atvežamos į statybos vietą medžiagos turi būti tokiaame įpakavime, kuriame jas parduoda gamintojas, su etiketėmis ir dokumentais, patvirtinančiais jų tapatybę. Medžiagų įpakavimas turi turėti parodymus apie jų turinį.

Atvežtos į statybą medžiagos ir gaminiai turi būti tuoj pat apžiūrimi ir, jei yra defektų, neatitikimų užsakymams, tiekėjams raštu pareiškiamos pretenzijos.

Darbų užbaigimas

Bet kurios priemonės įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo.

Darbai turi būti priduoti komisijai ar statytojui (jei komisija nesudaroma).

Reikalavimai konstrukcijoms, sugadintoms vykdant darbu, turi būti nurodyti apžiūros metu, nurodant broko vietą, jo tipą, veiklą, reikalingą trūkumus ištaisyti, bei ploto, kurį reikia užtaisyti, dydį.

Baigus statybos darbus atidavimas naudoti įforminamas aktu.

Garantinis laikotarpis

Garantinį laikotarpį nustato statytojo ir rangovo sutartis.

Garantinis laikotarpis negali būti trumpesnis, nei nustatyta Lietuvos Respublikos įstatymais.

Garantinio laikotarpio metu visos pastebėtos klaidos, trūkumai ir defektai turi būti ištaisyti.

Apkrova statybos metu

Statybos metu atsirandančios apkrovos nuo statybinių mechanizmų, medžiagų sandėliavimo ir kt. neturi viršyti pagrindinių apkrovų, kurios betarpiškai jas veikia.

Sveikatos apsauga ir darbo sauga

Rangovas yra visiškai ir visais atžvilgiais atsakingas už sveikatos apsaugą ir darbo saugą vykdant rangos darbus bei privalo visais atžvilgiais laikytis Lietuvoje galiojančių sveikatos apsaugą ir darbo saugą reglamentuojančių įstatymų bei atitinkamų Europos Komisijos direktyvų.

Visi ženklai ir įspėjamieji užrašai statybvietyje turi būti rašomi lietuvių kalba.

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	8	0

Rangovas laikomas atsakingu už nelaimingus atsitikimus ir žalą, susijusius su jo nesugebėjimu užtikrinti tinkamą aptvėrimą, apsaugą ir apšvietimą, taip pat už bet kokius nepatogumus ar žalą, sukeltus visuomenei arba turto savininkams dėl jo atsainaus požiūrio į darbų saugos klausimus.

Rangovas yra atsakingas už visas medžiagas, kurias jis patiekia. Tai taip pat reiškia, kad Rangovas yra atsakingas už rangos darbų metu susidariusias atliekas.

Rangovas privalo savo sąskaita išgabenti atliekas į atliekų priėmimo įmonę, įgaliotą jas tvarkyti ir utilizuoti. Transportavimo ir perdavimo (utilizavimo) kaštai laikomi į sąnaudų žiniaraščius įtrauktų vieneto kaštų dalimi.

Darbai, įtakoiantys kitus statinius arba infrastruktūrą

Rangovas privalo vykdyti darbus tokiu būdu, kad nesugadintų ir neįtakotų esamų infrastruktūros tinklų statybvietėje arba jos apylinkėse. Jeigu dėl Rangovo vykdomų darbų tinklai sugadinami arba įtakojami, jis privalo, gavęs Inžinieriaus ir atitinkamos valdžios įstaigos suderinimą, savo sąskaita atlikti remontą.

Rangovas privalo pats organizuoti bet kokią tinklų perkėlimą arba pašalinimą, reikalingą jo darbo patogumui arba reikalaujamą darbų metodikos, prieš tai gavęs Inžinieriaus pritarimą tokiam organizavimui. Kiekviena Rangovo brigada turi būti aprūpinta veikiančiu detektoriumi, aptinkančiu užkastus vamzdžius bei kabelius, ir bent vienas brigados darbininkas turi būti apmokytas juo naudotis. Kiekvienas detektorius turi būti pagal gamintojo instrukcijas naudojamas prieš pradėdant ir atliekant kiekvieną iškasą visų kabelių bei vamzdžių padėčių nustatymui.

Rangovas privalo apsaugoti visus esamus požeminius ir antžeminius statinius nuo sugadinimo, nepriklausomai nuo to, ar jie yra išdėstyti Užsakovo valdomoje teritorijoje, ar už jos ribų. Tais atvejais, kai tokias esamas sienas, tvoras, vartus, stogines, pastatus ar kitokius statinius, norint tinkamai atlikti statybos darbus reikalinga išardyti, jie turi būti atstatyti, atkuriant pirminę būklę pagal turto savininko ir Inžinieriaus reikalavimus.

Inžinieriui turi būti pranešama apie bet kokią statiniams padarytą žalą, o remontas arba pakeitimai atliekami iki užpilant iškasą. Įvairius smulkius objektus, tokius kaip tvoros, pašto dėžutės ir kelio ženklai, Rangovas privalo šalinti ir keisti be papildomos kompensacijos iš Užsakovo. Šie objektai turi būti pakeičiami tokiais, kurių būklė yra neblogesnė negu pašalintųjų. Jeigu susiduriama su statiniais, kurie neleidžia vykdyti rangos darbų, Rangovas, prieš pratęsdamas darbus, privalo informuoti Inžinierių, suteikdamas Užsakovo atstovui galimybę atlikti reikalingas statybvietės peržiūras, įgalinančias išvengti susidūrimo su esamais statiniais. Jeigu Rangovas nepraneša Inžinieriui apie susidūrimą su esamu statiniu ir tęsia statybos darbus nežiūrint šių trukdžių, taip elgdamasis jis prisiima visą riziką.

Rangovas privalo imtis visų priimtinių priemonių, kad į statybvietę neįvažiuotų ir iš jos neišvažiuotų transporto priemonės, skleidžiančios purvą ar kitokias šiukšles ant gretimų kelių ar pėsčiųjų takų paviršiaus, taip pat privalo nedelsdamas šalinti tokiu būdu susikaupiančias medžiagas.

Apsauga nuo sugadinimo

Rangovas privalo imtis visų reikiamų atsargumo priemonių, kad išvengtų bet kokios nepateisinamos žalos padarymo keliamas, žemės sklypams, turtui, medžiams bei kitiems objektams, taip pat per visą Sutarties galiojimo laikotarpį operatyviai nagrinėti bet kokius turto savininkų ar naudotojų nusiskundimus; Rangovas yra atsakingas už visų remonto darbų, kurie turi būti atlikti pagal Inžinieriaus bei savininko ir (arba) kontroliuojančios įstaigos reikalavimus, kaštų padengimą.

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	8	0

Nurodymai ir reikalavimai

Taikymo sritis

Šios techninės specifikacijos yra neatskiriama Projekto dalis. Rangovas privalo vadovautis šiomis specifikacijomis tačiau neapsiriboti vien jomis.

Esant prieštaravimams tarp šių specifikacijų ir statybos darbų rangos sutarties nuostatų, rangovas privalo vadovautis statybos darbų rangos sutarties nuostatomis.

Bendrosios nuostatos

Ši specifikacija apima statybinių mechaninių medžiagų, įrengimų tiekimą, pristatymą į statybos aikštelę, pastatymą ir sumontavimą.

Darbas apima statybą, montavimą ir jei nenurodoma kitaip, visas medžiagas, gaminius būtinus pilnam įrengimui, ir tokius patikrinimus bei reguliavimus, kokie aprašyti specifikacijoje, brėžinius ir visa tai, ko gali prireikti statybai.

Žodžiai „pilnas įrengimas“ turi reikšti ne tik darbų atitikimą ir įrengimus, nurodytus šioje specifikacijoje, bet ir visus atsitiktinius įvairius komponentus, kurie yra reikalingi pilnam darbo atlikimui ir leisti įmonei tinkamai veikti. Pastatytas statinys turi tenkinti esminius statinio reikalavimus. Rangovas turi užtikrinti, kad darbas būtų atliktas teisingai ir reikiama seka.

Rangovas privalo užtikrinti, kad visos darbo dalys ir visos medžiagos tarpusavyje būtų suderintos.

Kvalifikaciniai reikalavimai statybos rangovams ir subrangovams

Vykdyti ypatingą statinių statybą turi teisę Lietuvos Respublikoje įregistruota statybos įmonė arba užsienio valstybės statybos įmonė, gavusios Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atestatą verstis šia veikla.

Jei specialiuosius darbus vykdys Subrangovas(i), jis (jie) privalo turėti Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atestatą (kitų valstybių subjektai - Teisės pripažinimo pažymą), suteikiantį teisę vykdyti ypatingų statinių specialiuosius statybos darbus darbo sričiai, kuriai jis bus pasamdytas.

Rangovo įmonė privalo turėti jos vadovo patvirtintus:

- Įmonės vykdomų statybos darbų kokybės kontrolės sistemos dokumentus;
- Personalo (inžinierių, technikų, meistrų, darbininkų ir t.t.) kvalifikacinius reikalavimus

(konkrečioms pareigoms užimti ir konkrečioms darbams atlikti).

Kvalifikaciniai reikalavimai bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų vadovams ir specialistams

Teisę eiti bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų vadovo pareigas turi statybos inžinierius (fizinis asmuo), jei jo išsilavinimo ir profesinė patirtis atitinka STR 1.02.01:2017 nurodytus kvalifikacinius reikalavimus yra atestuotas nustatyta tvarka ir turi LR Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atitinkamos veiklos Kvalifikacijos atestatą.

Statinio statybos darbams vadovauja tik nustatyta tvarka atestuoti vadovai:

- Statinio statybos vadovas - fizinis asmuo (specialistas, turintis statybos, architektūros ar kitą aukštąjį inžinerinį išsimokslinimą), atestuotas nustatyta tvarka. Atstovaudamas rangovui, įgyvendina statinio projektą nuo statybos pradžios iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti, kartu yra bendrųjų statybos darbų vadovas, koordinuoja statinio statybos specialiųjų darbų vykdymą bei šių darbų vadovų veiklą ir pagal kompetenciją atsako už pastatyto statinio normatyvinę kokybę;

- Statinio statybos specialiųjų darbų vadovas - fizinis asmuo (specialistas, turintis statybos ar kitą aukštąjį arba ankštesnį inžinerinį išsimokslinimą), atestuotas nustatyta tvarka, kuris, atstovaudamas rangovui ir įgyvendina statinio projektą nuo statybos pradžios iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti,

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	8	0

vadovauja tam tikriems statybos specialiesiems darbams, būdamas techniškais klausimais pavaldus statinio statybos vadovui ir pagal kompetenciją atsako už pastatyto statinio normatyvinę kokybę;

- Statinio statybos bendrųjų darbų vadovas (tuo atveju, kai jis nėra statinio statybos vadovas) - fizinis asmuo (specialistas turintis statybos, architektūros ar kitą aukštąjį inžinerinį išsimokslinimą), atestuotas nustatyta tvarka, kuris, atstovaudamas rangovui, įgyvendina statinio projektą nuo statybos pradžios iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti, vadovauja bendriesiems statybos darbams, būdamas techniškais klausimais pavaldus statinio statybos vadovui ir pagal kompetenciją atsako už pastatyto statinio normatyvinę kokybę.

Saugaus darbo, gaisrinės saugos, aplinkos apsaugos bei tinkamų darbo higienos sąlygų statybvietėje ir statomame statinyje užtikrinimo reikalavimai ir trečiųjų asmenų interesų apsauga statybos metu

Prieš pradėdant statybos darbus rangovas privalo parengti statybvietę, numatyti reikiamas buitines ir kitas patalpas, užtikrinti tinkamas higienines sąlygas.

Iki statybos darbų pradžios Rangovas privalo parengti statybos darbų technologijos projektą. Rengiant statybos darbų technologijos projektą, privaloma vadovautis statinio projektu, techninio projekto sprendiniais, statybos techniniais reglamentais, įmonės statybos taisyklėmis ir kitais galiojančiais normatyviniais dokumentais. Statybos darbų technologijos projekte turi būti pateikti konkretūs darbuotojų saugos ir sveikatos užtikrinimo sprendiniai. Jais negali būti nuorodos ar ištraukos iš darbuotojų saugos ir sveikatos teisės aktų bei normatyvinių dokumentų.

Rangovas, vykdydamas statybos darbus, turi vadovautis Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatais, Darbo įrenginių naudojimo bendraisiais nuostatais, Darbuotojų aprūpinimo asmeninėmis apsauginėmis priemonėmis nuostatais, Saugos ir sveikatos apsaugos ženklų naudojimo nuostatais, saugos ir sveikatos taisyklėmis statyboje (DT 5-00) ir kitais galiojančiais darbuotojų saugos ir sveikatos teisės aktais, techniniais reglamentais, standartais, metodiniais nurodymais.

Rangovo įmonės vadovas privalo įsakymu ar kitu tvarkomuoju dokumentu (nustatytu įmonės įstatuose) paskirti darbuotojus, kurie tikrintų, kaip statant konkretų statinį statybos vadovai užtikrina saugų darbą, gaisrinę saugą ir aplinkos apsaugą, tinkamas darbo higienos sąlygas statybvietėje bei statomame statinyje, taip pat greta statybvietės gyvenančių, dirbančių, poilsiaujančių ir judančių žmonių apsaugą nuo statybos darbų keliamo pavojaus, be to, ar nepažeidžiamos trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos.

Statybos metu rangovas privalo:

- Užtikrinti saugias darbo sąlygas darbuotojams, pasirūpinti jų asmeninėmis apsauginėmis priemonėmis.
- Užtikrinti kad, statybos metu visi statybvietėje esantys asmenys turėtų asmenines apsaugines priemones.
- Pasirūpinti kad, statybvietė būtų aptverta ir į ją nepatektų pašaliniai asmenys.
- Pasirūpinti statybinių medžiagų sandėliavimo vietų aptvėrimą ir apsaugą.
- Užtikrinti gaisrinę saugą statybos metu.

Aplinkos apsauga

Šiuos klausimus reglamentuoja „Aplinkos apsaugos įstatymas“ ir jo „Pakeitimo ir papildymo įstatymai“. Išskiriamos pagrindinės aplinkos apsaugos sąvokos ir principai, statybos dalyvių įsipareigojimai gerinant aplinkos apsaugą ir naudojant gamtinius išteklius. Statybos darbų ir technologijų poveikis turi būti numatomas statybos vykdymo metu.

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	8	0

Triukšmas ir vibracija

Aukščiausios leidžiamos triukšmo ir vibracijos lygio normos numatytos Lietuvos higienos normose HN 33:2011. Triukšmo lygio matavimus kontroliuoja Higienos centras pagal Lietuvos standartą LST ISO 2005-1; 2; 3 arba lygiavertį.

Rangovas iš statybos mechanizmų gamintojų privalo gauti informaciją apie jų skleidžiamą triukšmo lygį ir imtis atitinkamų priemonių mažinant žalingą triukšmo poveikį. Rangovas privalo dirbančiuosius aprūpinti apsauginėmis, triukšmą mažinančiomis priemonėmis. Triukšmingoje aplinkoje galimas darbo nutraukimas.

Kad būtų išvengta neigiamo vibracijos poveikio, vibraciją sukeltantys mechanizmai gali būti naudojami tik su inžinieriaus leidimu, įvertinus pastatų būklę.

Vykdamas darbus netoli gyvenamųjų namų, rangovas turi stengtis savaitgaliais ir švenčių dienomis nevykdyti triukšmą, vibracijas keliančių darbų, tokiu būdu užtikrinant gyventojų poilsį.

Apsauga nuo dulkių:

Vykdamas žemės darbus rangovas turi imtis priemonių dulkėtumui mažinti.

Taip pat labai svarbu, kad darbų metu kylančios dulės nepakenktų netoli remontuojamų kelių ruožų gyvenančių žmonių sveikatai, taip pat netoli kelio ruožų esančiam gyventojų turtui. Todėl vykdamas žemės darbus tose darbų vietose, kur netoliese yra gyvenamųjų namų arba auginami žemės ūkio produktai, sausuoju metų laikotarpiu rangovas turi laistyti darbo zoną arba imtis kitų priemonių dulkėtumui mažinti.

Be to vietos administracija gali kelti kitų reikalavimų.

Saugotinu plotu, statinių ir saugos zonų apsauga:

Jei statybos paruošimo metu susiduriama su saugotina teritorija, paminklų zona, tai rangovas privalo laikytis visų apsaugos priemonių, numatytų Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatyme, bei kituose statybos normatyviniuose dokumentuose.

Reikalavimai statinio projekto vykdymo priežiūrai ir statinio statybos techninei priežiūrai **Statinio projekto vykdymo priežiūra yra neprivaloma ir statinio statybos techninė priežiūra yra privaloma.**

Statinio projekto vykdymo priežiūrą (statybos metu) atlieka statinio techninio projekto rengėjas pagal statytojo (užsakovo) ir statinio projektuotojo pasirašytą statinio projekto vykdymo priežiūros sutartį.

Statytojas (užsakovas) gali pasirinkti kitą statinio projekto vykdymo priežiūros vadovą turintį teisę užsiimti atitinkama veikla tik gavus statinio projektuotojo rašytinį sutikimą ar kitais STR 1.06.01:2016 numatytais atvejais.

Statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo paskyrimas turi būti įformintas įsakymu arba statinio projekto vykdymo priežiūros sutartimi. Paskirtų (pasamdytų) statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovų vardai, pavardės ir dokumentų, suteikiančių teisę eiti sutartyje nurodytas pareigas, išdavimo, galiojimo datos ir numeriai turi būti įrašyti Statybos darbų žurnale.

Teisę eiti statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas turi statybos inžinierius (fizinis asmuo), jei jo išsilavinimo ir profesinė patirtis atitinka STR 1.02.01:2017 nurodytus kvalifikacinius reikalavimus yra atestuotas nustatyta tvarka ir turi LR Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atitinkamos veiklos Kvalifikacijos atestatą.

Statybos darbų vykdymui turi būti paskirtas statinio statybos techninis priežiūrėtojas.

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	7	8	0

Statinio statybos techninio priežiūrėtojo (bendrosios statinio statybos techninės priežiūros vadovo) bei specialiosios statinio statybos techninės priežiūros vadovo kvalifikacinius reikalavimus nustato 1.04.04:2017.

2.1 lent. Statinio statybos techninės priežiūros laiko skaičiavimas (Kiti inžineriniai statiniai)

KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS TECHNINĖ PRIEŽIŪRA			
Eil. Nr.	PAVADINIMAS	MINIMALUS VALANDŲ SKAIČIUS	PASTABOS
1.	Projekto nagrinėjimas (1 km; 1000 m ² ;1000m ³)	32.40	-
2.	Kiti inžineriniai statiniai (1 km; 1000 m ² ; 1000m ³)	113.40	Pastatai, susisiekimo komunikacijos ir inžineriniai tinklai nevertinami
3.	Dokumentacijos tvarkymas (paslėpti darbai, statybos produktų atitikties dokumentų, statybos žurnalų tvarkymas, aktų pasirašymas)	36	12 val. skirta vienam mėnesiui; valandas reikia dauginti iš statybų trukmės (mėnesiais)
4.	Geodezinės nuotraukos tikrinimas	12	-
5.	Užbaigimo komisija	24	-

SR2024-001-TP-BD-TS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	8	8	0

PRITARIMŲ IR SUDERINIMŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Savininkas, derinantis asmuo, data	Pastabos
1.	Topografinio plano derinimas TIIS sistemoje, Vytautas Nausėda, 2024-04-05	-
2.	Klaipėdos energija, AB Dovydas Burniauskas, 2025-01-23	-
3.	Telia Lietuva" AB, Kęstutis Venclovas 2025-002-10	Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paimti raštišką sutikimą žemės kasimo darbams. El. p. aurelija.dygliene@telia.lt
4.	„Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“ Vidmantas Paukštė, 2025-02-13	-

TVIRTINU
Infrastruktūros direktorius

Vidmantas Paukštė
2023 m. _____ d.

PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

2023- _____ Nr. T-
Klaipėda

1. Projekto pavadinimas (objektas)	Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste (<i>projektuotojas projekto pavadinimą tikslina projektavimo metu</i>)
2. Statytojas	AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija (toliau – Uosto direkcija), J. Janonio g. 24-1, Klaipėda
3. Statybos vieta	Nemuno g. 8A, Klaipėda, žemės sklypo unikalus Nr. 2101-0010-0001 (statybos vieta gali būti tikslinama pasirašius sutartį)
4. Statinio kategorija	Ypatingasis statinys
5. Statinio projekto etapas	Techninis projektas
6. Statybos rūšis	Nauja statyba, kapitalinis remontas
7. Statinio paskirtis	Inžineriniai statiniai (susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, kiti inžineriniai statiniai)
8. Pagrindiniai duomenys apie statinį	Elektros tinklai; Vandentiekio, nuotekų tinklai; Lietaus nuotekų tinklai; Privažiavimo keliai; Aikštelė; Vandenilio gamybos ir išpilstymo įranga su priklausiniais; Kiti statytojo sumanymui įgyvendinti būtini statiniai.
9. Projektavimo paslaugų apimtis	<p>9.1. <u>Parengti projektinius pasiūlymus:</u></p> <p>9.1.1. Projektiniai pasiūlymai rengiami išreikšti numatomo projektuoti visuomenei svarbaus statinio ar statinio dalies pagrindinių sprendinių idėją. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo nuostatas.</p> <p>9.1.2. Atlikti visuomenės informavimą;</p> <p>9.1.3. Gauti miesto mero pritarimą.</p> <p>9.2. <u>Parengti techninį projektą:</u></p> <p>9.2.1. Parengti techninį projektą numatant tokius sprendinius:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vandenilio gamybai reikalingos teritorijos parengimas; • aikštelės paruošimas vandenilio gamybos įrenginiams; • aikštelės paruošimas rezervuarui; • aikštelės paruošimas kompresorinei; • aikštelės paruošimas vandenilio išpilstymo (kolonėlių) įrangai; • elektros kabelių įrengimas; • vandentiekio, nuotekų tinklai; • lietaus nuotekų tinklai; • privažiavimo keliai ir teritorijos aplinkos tvarkymas; • kiti statytojo sumanymui įgyvendinti būtini statiniai. <p>9.2.2. Atsižvelgti į planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai</p>

	<p>vertinimo ataskaitą (atliekamas atskiru užsakymu);</p> <p>9.2.3. Remtis vandenilio gamybos ir išpilstymo įrangos (kolonėlių) technine specifikacija (rengiama atskiru užsakymu).</p>
<p>10. Kitos papildomos sąlygos:</p>	<p>10.1. Visus išėities duomenis, reikalingus šiam projektui parengti ir įgyvendinti, privalo pasirengti projektuotojas. Projektuotojas, rengdamas projektą, privalo pasitikslinti visus užsakovo pateiktus išėities duomenis; projektuotojas atsako už projekto kokybę ir už priimtus projektinius sprendinius.</p> <p>10.2. Visi kiti tyrimai (įskaitant ir geologinius geotechninius tyrimus), sąlygos ir vertinimai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais projekto parengimui, statybos užbaigimui ir tinkamam objekto eksploatavimui, turi būti projektuotojo atlikti nepriklausomai nuo to, ar jie apibūdinti šioje užduotyje ar ne.</p> <p>10.3. Jeigu reikia, pateiktą topografinę nuotrauką privalo pasitikslinti projektuotojas (topografinėje nuotraukoje turi būti nurodyti inžineriniai geodeziniai ženklai, pagal kuriuos buvo parengta topografinė nuotrauka).</p> <p>10.4. Projektuotojas, įgaliotas Uosto direkcijos, kreipiasi į atitinkamas institucijas dėl reikalingų šiam projektui parengti techninių sąlygų (ar kitų sąlygų, specialiųjų reikalavimų) gavimo ir/ar tikslinimo ir jas gavęs pagal jas rengia projektą.</p> <p>10.5. Pagal projektinius pasiūlymus, kuriems pritarė Uosto techninė taryba, parengtą ir preliminariai suderintą su technines sąlygas nustatančiomis organizacijomis (įmonėmis) techninį projektą pristatyti, dalyvaujant projekto rengimui vadovavusiam projekto vadovui, Uosto direkcijos techninei tarybai (iki techninio projekto ekspertizės atlikimo) ir gauti jos pritarimą. Jei paaiškėja, kad pasirinktas projektinis pasiūlymas buvo parengtas nekokybiškai ir dėl to žymiai padidėjo objekto įgyvendinimo vertė parengus techninį projektą, Uosto techninės tarybos nutarimu projektuotojas iš naujo rengia techninį projektą pagal kitą projektinių pasiūlymų variantą savo sąnaudomis.</p> <p>10.6. Paaiškėjus, kad būtina patikslinti ar gauti naujas sąlygas ar specialiuosius reikalavimus, projektuotojas turi kreiptis į atitinkamą instituciją dėl šių sąlygų ar specialiųjų reikalavimų patikslinimo ar gavimo.</p> <p>10.7. Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto rengimo metu projektuotojas turi bent 2 kartus per mėnesį teikti ataskaitas apie sutarties vykdymą (apimties, kokybės, grafiko vykdymas), nurodyti konkrečius suplanuotus veiksmus, prie kiekvieno nurodant konkrečius atsakingus asmenis ir atlikimo terminus.</p> <p>10.8. Parengtiems projektiniams pasiūlymams ir projektui projektuotojas privalės gauti Uosto direkcijos techninės tarybos pritarimą.</p> <p>10.9. Projektuotojas privalo atsižvelgti į komentarus ir pastabas, išsakytas Uosto direkcijos techninės tarybos posėdžių metu.</p> <p>10.10. Projektiniai pasiūlymai ir techninio projekto sprendiniai pateikiami Uosto direkcijos techninei tarybai derinti ne mažiau nei prieš 10 d. d. iki planuojamo Techninės tarybos posėdžio dienos.</p> <p>10.11. Gavus projekto ekspertizę su teigiama išvada „rekomenduojama tvirtinti“, projektuotojas (įgaliotas Uosto direkcijos gauna statybą leidžiantį dokumentą.</p> <p>10.12. Projekto vadovas ir projekto dalies vadovai projekto sprendinius derina reikalingose institucijose (įskaitant Priešgaisrinės</p>

	<p>apsaugos ir gelbėjimo departamentą prie VRM ir kt.) rengdami projektą ir gaudami statybą leidžiantį dokumentą pagal galiojančius teisės aktus.</p> <p>10.13. Rengiant projektą vadovautis galiojančiais teritorijų planavimo dokumentais.</p> <p>10.14. Projektuotojas turės per vieną darbo dieną raštu pateikti atsakymus į klausimus, gautus viešojo konkurso šio objekto projekto rangovui parinkti metu.</p> <p>10.15. Projektuotojas turės vykdyti projekto vykdymo priežiūrą.</p> <p>10.16. Jei statybos metu atsiranda papildomų (nenumatytų) darbų, projektuotojas turi pakeisti projektinį sprendinį ir nustatyti statybos skaičiuojamąją kainą šiems darbams.</p> <p>10.17. Prieš objekto statybos užbaigimo procedūras projektuotojas turi parengti laisvos formos pažymą apie projekto sprendinių pakeitimus.</p> <p>10.18. Visa rizika dėl netinkamai suplanuotų ir įvertintų darbų tenka projektuotojui. Jokie papildomi mokėjimai už darbus ir paslaugas, kurių teikdamas pasiūlymą projektuotojas nenumatė, nebus atliekami, jei jų atlikimas patenka į techninės užduoties reikalavimus.</p>
<p>11. Projekto sudėtis:</p>	<p>11.1. <u>Projektiniai pasiūlymai</u> (pagal STR 1.04.04:2017 13 priedo reikalavimus):</p> <p>11.2. <u>Techninio projekto dalys</u> pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, įskaitant statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalį.</p>
<p>12. Privalomieji projekto rengimo dokumentai:</p>	<p>12.1. Lietuvos Respublikoje galiojantis statybos įstatymas, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto įstatymas, galiojantys statybos techniniai reglamentai ir normatyviniai dokumentai.</p> <p>12.2. Klaipėdos valstybinio jūrų uosto (žemės, vidinės akvatorijos, išorinio reido ir susijusios infrastruktūros) bendrasis planas, patvirtintas LR Vyriausybės 2019-12-11 nutarimu Nr. 1278.</p> <p>12.3. Uosto ir rezervinės uosto teritorijos tarp Baltijos per. tęsinio ir senosios Smiltelės g., Klaipėdoje detalusis planas, patvirtintas Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2011-06-30 Nr. T2-211.</p>
<p>13. Projektinės dokumentacijos skaičius</p>	<p>13.1. Parengti projektinių pasiūlymų 1 popierinę versiją ir 1 egz. PDF formatu ir brėžinius DWG formatu.</p> <p>13.2. Parengti 1 projekto egzempliorius (atskirai pateikiant darbų kiekių žiniaraščius) popierinėje versijoje lietuvių kalba, 1 egzempliorių skaitmeninėje laikmenoje, kurioje tvarkingai (pagal eiliškumą arba sujungti į vieną bendrą failą) sudėti visi projekte naudojami failai, konvertuoti į PDF formatą, pasirašyti elektroniniu parašu (arba gali būti užkeltas vektorinis arba kokybiškai nuskenuotas parašas) ir brėžinius DWG formatu. Papildomai pateikti visas nuasmenintas projekto dalis taip, kad būtų užtikrinama asmens duomenų apsauga pagal įstatymų reikalavimus.</p> <p>13.3. Konkursiniai darbų kiekių žiniaraščiai pateikiami skaitmeninėje laikmenoje (1 egz.).</p> <p>13.4. Topografinė nuotrauka pateikiama po 2 egz. popierine versija ir po 1 egz. skaitmeninėje laikmenoje PDF ir DWG formatais.</p> <p>13.5. Techninei tarybai svarstyti pateikiama 1 egz. popierine versija ir 1 egz. PDF formatu.</p>
<p>14. Išėties duomenys</p>	<p>14.1. Topografinė nuotrauka;</p>

PRIDEDAMA:

1. Vietos schema, 2 lapai;
2. Preliminari vandenilio gamybos ir išpilstymo įrangos išdėstymo schema, 1 lapas.

Uosto kapitonas
Vladas Motiejūnas

(data, parašas)

Statybos ir eksploatacijos departamento direktorius
Giedrius Smaguris

(data, parašas)

Plėtros ir aplinkosaugos skyriaus vadovas
Algimantas Kungys

(data, parašas)

Statybos ir eksploatacijos skyriaus vadovas
Evaldas Liutikas

(data, parašas)

Plėtros ir aplinkosaugos skyriaus vadovo
pavadootojas
Gedeminas Sakutis

(data, parašas)

Statybos ir eksploatacijos departamento
konstruktorius-konsultantas
Antanas Markauskas

(data, parašas)

J. Liubinskienė

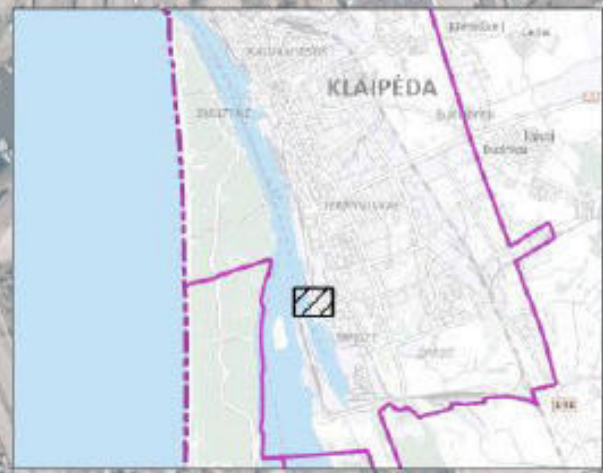
Sutartiniai žymėjimai

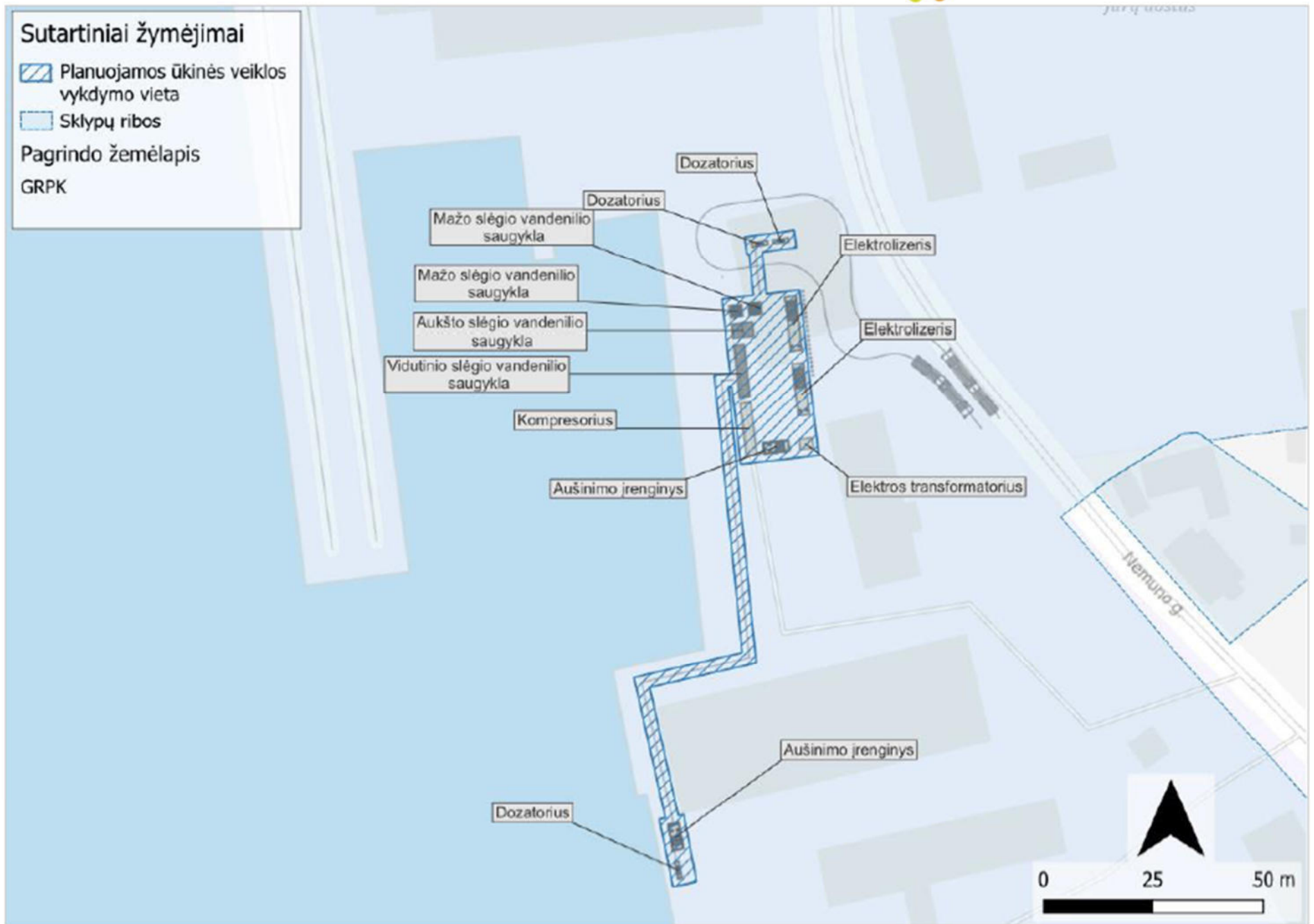


Planuojamos ūkinės veiklos vieta

Pagrindo žemėlapis

ORT10LT (aktuali statusas)





Ištrauka iš Poveikio aplinkai vertimo ataskaitos

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	KVJUD 240329870, J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-10-11 Nr. T-152
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vladas Motiejūnas, Uosto kapitonas, Uosto kapitonas
Sertifikatas išduotas	VLADAS MOTIEJŪNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-10-10 14:25:25 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-06-01 10:39:07 – 2026-05-31 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vidmantas Paukštė, Infrastruktūros direktorius, Infrastruktūros direktorius
Sertifikatas išduotas	VIDMANTAS PAUKŠTĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-10-11 08:40:23 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-27 11:36:29 – 2028-05-25 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avily, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, VĮ, i.k. 240329870 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 12:39:15 iki 2024-12-19 12:39:15
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avily, versija 3.5.71.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-10-11 08:49:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-10-11 08:49:31 Dokumentų valdymo sistema Avily



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.36532

Jonas Veigneris

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo, ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir ypatingojo statinio statybos techninės priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, vandens uostų statiniai, kiti transporto statiniai), inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), hidrotechnikos statiniai, kitos paskirties inžineriniai statiniai.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

19409

Išduotas 2018 m. sausio 24 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. rugpjūčio 9 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.36531

Jonas Veigneris

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, vandens uostų statiniai, kiti transporto statiniai), inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), hidrotechnikos statiniai, kitos paskirties inžineriniai statiniai.

Projekto dalys: konstrukcijų, susisiekimo, vandentiekio ir nuotekų šalinimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

19410

Išduotas 2018 m. sausio 24 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. rugpjūčio 9 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt



ĮSAKYMAS

DĖL PROJEKTO VADOVO IR PROJEKTO DALIES VADOVO PASKYRIMO

2024-01-11 Nr. PV-885

Vilnius

Vadovaudamasis LR Statybos įstatymu (1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240), projekto vadovu ir projekto dalies vadovu, skiriu Joną Veignerį, atestatų Nr. 36532; 36531, šiam objektui:

1.	Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste, projektinių pasiūlymų parengimo, techninio projekto parengimo ir statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugų pirkimas.
----	--

Direktorius Karolis Mickevičius

Susipažinau, Jonas Veigneris

**PROJEKTUI PARENGTI NAUDOTOS LICENCIJUOTOS PROJEKTAVIMO
PROGRAMINĖS ĮRANGOS SĄRAŠAS**

Pažymime, kad vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 8 priedu, pateikiame projektui parengti naudotos licencijuotos projektavimo programinės įrangos sąrašas pagal techninio projekto sudedamąsias dalis:

1. projektinių pasiūlymų dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
2. bendroji dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
3. sklypo sutvarkymas (sklypo planas);	Autodesk Civil 3D 2025
4. konstrukcijų dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
5. susisiekimo dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
6. vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
7. elektrotechnikos dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
8. elektroninių ryšių ir telekomunikacijų/apsauginės signalizacijos dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
9. gaisrinės saugos dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
10. pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis;	Autodesk Civil 3D 2025
11. statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis;	UAB Sistela Informacinis - programinis kompleksas SĄMATA
12. dujotekio dalis.	Autodesk Civil 3D 2025

Direktorius Karolis Mickevičius



KLAIPĖDOS VANDUO

UAB „KVJUD“
03- Nr. 2024/S.4-5/5.E-
El. p.: info@port.lt, j.liubinskiene@port.lt
prašymą

2024-

| 2024-02-23 gautą

PRISIJUNGIMO SĄLYGOS

Nuotekų nuvedimui **Klaipėdos m.**

Objekto pavadinimas ir adresas: **Aikštelės vandenilio gamybos ir išpilstymo įrenginiams, adresu Nemuno g. 40, Klaipėda statybos projektas.**

Statytojas (užsakovas): **UAB „KVJUD“, tel.: 846499799.**

Bendri nurodymai:

Jeigu į planuojamą užstatyti žemės sklypo teritoriją, patenka privatūs vandentiekio ir nuotekų tinklai, projekto rengimo metu, išspręsti tinklų užstatymo/iškėlimo klausimus su tinklų savininkais.

Informuojame, kad paviršinių nuotekų tinklų prisijungimas, prie šalia objekto esančių AB „Klaipėdos vanduo“ nuosavybės teise valdomų paviršinių nuotekų tinklų negalimas. Kadangi esamų paviršinių nuotekų tinklų būklė netinkama priimti nurodytus nuotekų kiekius, taip pat dalis paviršinių nuotekų tinklų ir įrenginių, iki išleidėjo į atvirus vandens telkinius, yra eksploatuojama privačių asmenų.

Geriamojo vandens tiekimui statytojas (užsakovas) privalo:

Objektas Nemuno g. 40, Klaipėda, esamas AB „Klaipėdos vanduo“ abonentas.

Projektuojamo objekto įvado pajungimui numatyti panaudoti esamus vandentiekio tinklus, įvertinti tinklų būklę ir pralaidumą, vandenį tiekti vidaus tinklais už įrengto įvadinio vandens apskaitos mazgo.

Nepabloginti sąlygų vartotojams, besinaudojantiems esama vandens tiekimo sistema.

Buitinių/Gamybinių nuotekų nuvedimui statytojas (užsakovas) privalo:

Objektas Nemuno g. 40, Klaipėda, esamas AB „Klaipėdos vanduo“ buitinių nuotekų abonentas.

Gamybinių nuotekų tinklų prijungimas galimas vienu iš žemiau pateiktų variantų:

1. Naujai projektuojamo objekto gamybinių nuotekų tvarkymui, numatyti vietinius sprendinius ir išleidimą į artimiausią paviršinio vandens telkinį.

Išleidžiamų gamybinių nuotekų teršalų koncentracijos neturi viršyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 patvirtinto Nuotekų tvarkymo reglamento (Žin., 2006, Nr. 59-2103) reikalavimuose nustatytų didžiausių leistinų koncentracijų (DLK) į gamtinę aplinką.

2. Jeigu reikalavimo, dėl gamybinių nuotekų išleidimo į artimiausią paviršinio vandens telkinį, Statytojas (Užsakovas) išpildyti negalės, projektuojamo objekto gamybinių nuotekų išvado pajungimui numatyti panaudoti esamus Objekto Nemuno g. 40, Klaipėda, privačius buitinių nuotekų tinklus, įvertinti esamų tinklų būklę ir pralaidumą.

Nepabloginti sąlygų vartotojams, besinaudojantiems esama buitinių nuotekų sistema.

Nepriklausomai nuo parinktos gamybinių nuotekų valymo technologijos, būtina garantuoti, kad į komunalinių nuotekų nuotakyną bus išleidžiamos gamybinės nuotekos, kurios bus išvalytos iki Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 patvirtinto Nuotekų tvarkymo reglamento (Žin., 2006, Nr. 59-2103) reikalavimuose nustatytų didžiausių leistinų koncentracijų (DLK) į nuotekų surinkimo sistemą.

Nepriklausomai nuo pasirinkto gamybinių nuotekų nuvedimo būdo, būtina numatyti gamybinių nuotekų komercinės apskaitos mazgo, stacionaraus automatinio nuotekų mėginių semtuvo įrengimo vietas (pateikti schemą).

Paviršiaus ir drenažo vandens nuvedimui statytojas (užsakovas) privalo:

Paviršinių nuotekų tvarkymui numatyti vietinius sprendinius, nuotekas tvarkyti prisilaikant galiojančių teisės aktų ir normatyvinių dokumentų reikalavimų.

Paviršinių nuotekų išleidimą numatant į artimiausią paviršinio vandens telkinį, išleidžiamų paviršinių nuotekų teršalų koncentracijos neturi viršyti Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente (patvirtintas 2007-04-02 LR aplinkos ministro įsakymu Nr.D1-193 su vėlesniais pakeitimais) nurodytų dydžių.

Šuliniams naudoti hermetiškus, kaliaus ketaus šulinių dangčius su gumuota tarpine.

Esant poreikiui, prieš nuotekų išleidimą į artimiausią paviršinio vandens telkinį, numatyti reikiamo tipo paviršinių nuotekų valymo įrenginius.

Esant taršos rizikai, ant paviršinių nuotekų išleistuvo, bendro naudojimo teritorijoje, įrengti nuotekų mėginių kontrolinį šulinį.

Paviršinių nuotekų ir drenažo vandenys negali būti šalinami į buitinių nuotekų tinklus.

Kiti reikalavimai:

Tinklus kloti užsakovui priklausančioje ir bendro naudojimo teritorijoje. Tinklus klojant sklypo bendro naudojimo, bendrasavininkui ar tretiesiems asmenims priklausančioje teritorijoje pateikti sklypo bendrasavininko/savininko raštišką sutikimą.

Išlaikyti tinklų apsaugos zonų reikalavimus bei tinklų normatyvinius įgilinimus, nustatytus galiojančiais teisės aktais.

Įrengiant šulinius vandeningame grunte, vadovautis STR 2.07.01:2003 p.320.6. ir p.417.4. reikalavimais. **Siekiant mažinti perteklinio vandens (paviršinio, gruntinio ir pan.) patekimą į nuotekų tinklus, suprojektuoti ir įrengti plastikinius šulinius.**

Atliekant projektavimo ir statybos darbus vadovautis normatyviais statybos techniniais dokumentais, tinklus projektuoti iš vamzdžių, armatūros ir fasoninių dalių pagal bendrovės patvirtintus standartus.

Visi aktualūs bendrovės standartai patalpinti <https://www.vanduo.lt/standartai/>.

Nustatyta tvarka gauti AB „Klaipėdos vanduo“ pritarimą projektui:

- Jei projektas bus derinamas informacinėje sistemoje „Infostatyba“, norint užtikrinti sklandų ir greitą projekto sprendinių derinimą siūlome prieš įkeliant projektą į informacinę sistemą „Infostatyba“ bendrovei pateikti projekto skaitmeninį variantą (pdf formatu) ir gauti bendrovės pritarimą.

- Jei projektas nebus derinamas per informacinę sistemą „Infostatyba“, bendrovei pateikti projekto skaitmeninį variantą (pdf formatu) ir gauti bendrovės pritarimą.

Priduodant objektą, pateikti AB „Klaipėdos vanduo“ pastatytų inžinerinių tinklų planus ir vieną inžinerinių tinklų plano kopiją skaitmeniniame variante. Plane atvaizduoti visus, t. y. ir mažesnio nei 1000 mm skersmens arba matmenų, šulinių / kamerų, požeminių sklendžių kontūrus ir sudaryti jų korteles.

Jungiantis prie AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamų vandentiekio ir nuotekų tinklų privaloma kreiptis raštu į bendrovę vadovaujantis „*Naujų klientų prijungimo prie AB „Klaipėdos vanduo“ vandentiekio ir/ar nuotekų tinklų tvarkos aprašas*“ (detaliau nuorodoje <https://www.vanduo.lt/prisijungimo-prie-tinklų-tvarka/> IV

etapas: Prisijungimas prie centralizuotų tinklų). Nepranešus bendrovei, prisijungimas bus laikomas kaip savavališkas prisijungimas, už kurį yra taikomos piniginės baudos.

Naudojimasis nuotekų tvarkymo paslaugomis be sutarties - draudžiamas.

Infrastruktūros
Matas Grikšas

statybos

skyriaus

vadovas

Suderinta:

Techninės dokumentacijos ir projektų derinimo vadovas
Tautvydas Paliulis

Prisijungimo sąlygas parengė: D. Liaučys, tel. (8 46) 220 220, el. p.:
dalius.liaucys@vanduo.lt

PRIJUNGIMO SĄLYGOS NR. TS24-54377Parengta: 2024-06-12,
Galioja iki: 2025-06-12**Klientas:** AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija**Kliento kontaktiniai duomenys:** J. Janonio g. 24, Klaipėda, Klaipėdos m. sav., +37069261251,
p.dabkus@port.lt**Objekto pavadinimas:** Administracinis pastatas**Objekto adresas:** Nemuno g. 40, Klaipėda, Klaipėdos m. sav.**Investicinio projekto Nr.:** E1N3454377

Kliento prijungimo objekto duomenys:			
	Mato vnt.	Leistinoji naudoti galia	Atvado tipas (trifazis/vienfazis)
Esama leistinoji naudoti galia	kW	200	Trifazis
Nauja leistinoji naudoti galia	kW	2050	Trifazis
Visa leistinoji naudoti galia	kW	2250	Trifazis
Komercinės apskaitos spintos spalva:			

1. Šios prijungimo sąlygos išduodamos Kliento objekto, esančio Nemuno g. 40, Klaipėda, Klaipėdos m. sav., prijungimui prie AB „Energijos skirstymo operatorius“ (toliau – Bendrovė) skirstomųjų tinklų. Objekto elektros įrenginių prijungimui parinktas optimalus prijungimo taškas atsižvelgiant į techninius ir ekonominius rodiklius.

2. Nuosavybės ir turto eksploatavimo riba nustatoma Elektros tinklų nuosavybės riba nustatyta: ant paklotų (nutiestų) iš transformatorinės 0,4 kV skirstyklos atvadų prijungimo gnybtų.

3. Kliento veiksmai įgyvendinant Objekto prijungimą:

3.1. Susipažinkite su prijungimo paslaugos sutartimi, numatoma/pasikeitusia apskaitos įrengimo vieta (nurodyta sutarties priede) ir sumokėkite įmoką. Atlikti apmokėjimą galite prisijungę Bendrovės savitarnoje www.eso.lt/savitarna, skiltyje „Paraiškos“.

3.2. Pateikite Bendrovei statinio statybą leidžiantį dokumentą, kurio elektros įrenginiai bus prijungiami prie Bendrovės elektros tinklų. Dokumentą pateikite el. paštu info@eso.lt.

3.3. Pasirinkite ir užsisakykite reikiamą kvalifikaciją turinčią įmonę/elektriką (kvalifikaciją turinčią įmonę/elektriką galite pasirinkti savarankiškai arba iš Bendrovės pateikiamo partnerių portalo sąrašo www.eso.lt/lt/namams/elektra/paslaugos_1723/varzu-matavimas), kuri (-s) atliks Jūsų vidaus elektros instaliacijos (toliau - įvado) iki nuosavybės ribos su Bendrove įrengimą/patikrinimą, kaip turi būti paruoštas elektros įvadas rasite www.eso.lt/lt/eso-partneriams/elektros-partneriams/sutarciu-valdyma/techniniai-reikalavimai/projektu-techniniai-reikalavimai, pavadinimu „1. 3 Elektros apskaitų įrenginių įrengimo atmintinė (ESO ir kliento rangovams)“. Prijungimo sąlygų dokumento kopiją prašome pateikti Jūsų pasirinktai kvalifikaciją turinčiai įmonei/elektrikui, kuri (-s) atlikus (-ęs) darbus turės pateikti Elektros energetikos įrenginių techninės būklės patikrinimo aktą (toliau - Rangovo aktas) patvirtinančio Jūsų objekto vidaus elektros tinklo įrengimo kokybę. Rangovo aktą Jūsų pasirinkta įmonė pateiks per www.eso.lt/paraiskos/rangovu-aktu-pateikimas/1.

Klientų aptarnavimasKlientų aptarnavimo tel. 1852 arba 8 697 61 852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Nemokama dujų sutrikimų linija 1804
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitaiAB „Energijos skirstymo operatorius“
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva
El. p. info@eso.lt
Juridinio asmens kodas 304151376
PVM kodas: LT100009860612
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras
E. pristatymas 304151376Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje www.eso.lt

3.4. Svarbi informacija:

3.4.1. *Statybą leidžiantį dokumentą pagal pasirašytas prijungimo paslaugos sutarties sąlygas turėsite pateikti ne vėliau kaip per 12 mėnesių nuo pranešimo gavimo apie prijungimo projekto parengimą. Rangos darbai bus pradėti vykdyti tik tada, kai pateiksite statybą leidžiantį dokumentą.*

3.4.2. Elektros energijos tiekimo kokybė prisijungimo taške bus užtikrinama vadovaujantis Lietuvos standarto LST EN 50160 nuostatomis. Standarto apžvalga yra pateikiama https://www.eso.lt/lt/verslui/elektra_99/ka-daryti-dingus-elektrai-ar-pastebejus-itampos-svyravima/itampos-svyravimai/itampos-svyravimo-priezastys-ir-tipai.html.

3.4.3. Pasikeitus poreikiui, Bendrovės savitarnoje www.eso.lt/savitarna pateikite naują paraišką. Bendrovė gavusi naują paraišką parengs ir išduos naujas prijungimo sąlygas.

3.4.4. Vadovaujantis elektros energijos gamintojų ir vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarkos aprašu ir statybos techniniu reglamentu, pagal kurį būtina gauti statybą leidžiantį dokumentą atlikti statinio paprastąjį remontą, kai vartotojas pageidauja prijungti elektros įrenginius prie Bendrovės skirstomųjų elektros tinklų arba perkelti ar rekonstruoti Bendrovei priklausančius įrenginius/tinklus, kuriuos numatoma rekonstruoti, perkelti ar įrengti vartotojo statiniuose, pagal Bendrovės parengtas prijungimo sąlygas, projekto rengimo ir derinimo procedūras vykdo vartotojas.

3.4.5. Norėdami savo objekte atlikti vidaus elektros instaliacijos pertvarkymo darbus ir pamačius, kad darbų atlikimui reikės nuimti ir uždėti apskaitos prietaiso plombą, prieš fizinių darbų pradžią susijusią su plombų nuėmimu, turite informuoti Bendrovę tel. +370 697 61852, kad nuimate plombą. Užbaigus visus vidaus elektros instaliacijos pertvarkymo darbus, turite pakartotinai informuoti tel. +370 697 61852, kad Bendrovės darbuotojai apskaitos prietaisą užplombuotų. Daugiau informacijos skaitykite www.eso.lt/lt/namams/elektra/skaitikliai-ju-prieziura-ir-tikrinimas/skaitikliu-prieziura/kaip-nuimti-ir-uzdėti-plomba.

3.4.6. Norint prie vidaus elektros instaliacijos, prisijungti rezervinį elektros energijos šaltinį prašome vadovautis Bendrovės tinklalapyje pateikiamomis rekomendacijomis, plačiau skaitykite www.eso.lt/lt/verslui/elektra_99/ka-daryti-dingus-elektrai-ar-pastebejus-itampos-svyravima/rekomendacijos-rezervinio-saltinio-isirengimui.

3.4.7. Pateikus Rangovo aktą ir įsigaliojus sutarčiai su pasirinktu elektros energijos tiekėju, Bendrovė įrengs elektros energijos apskaitos prietaisą.

3.4.8. Vartotojo leistinosios naudoti galios suteikimas/padidėjimas nėra susijęs su generuojamų šaltinių prijungimu, todėl šios leistinosios naudoti galios suteikimo/padidėjimo prijungimo sąlygos, po jų įvykdymo, nesuteikia garantijų elektrinės prijungimui prie Bendrovės skirstomojo elektros tinklo (toliau - tinklas). Pažymime, kad elektrinių prijungimas vykdomas atskirais procesais, kurie apibrėžti teisės aktais, ir atskiromis prijungimo sąlygomis, bei generacijos galia Gaminančiam vartotojui tinkle rezervuojama tik tuomet kai išduodamos prijungimo sąlygos elektrinės prijungimui. Gaminančiam vartotojui prijungimo sąlygos išduodamos vertinant jų išdavimo metu visas prijungtas elektrines, kurios turi įtaką gaminančio vartotojo prijungimui, bei kitiems gaminantiems vartotojams išduotas prijungimo sąlygas.

3.4.9. Klientui, kurio elektros įrenginiai pirmą kartą jungiami prie Bendrovės elektros tinklų, per 30 kalendorinių dienų nuo prijungimo paslaugos atlikimo (užbaigimo) dienos nesudarius pirkimo-pardavimo sutarties su elektros energijos tiekėju, pagal Bendrovės pateiktas sąskaitas - faktūras reikės kas mėnesį atsiskaityti už galios dedamąją pagal elektros energijos persiuntimo paslaugos kainas ir jų taikymo tvarką už visą sutarties specialiose sąlygose nurodytą naujai prijungiamą leistinąją naudoti galią.

4. AB „Energijos skirstymo operatorius“ veiksmai įgyvendinant Objekto prijungimą:

4.1. Naujos galios prijungimui įrengti modulinę tranzitinę transformatorinę (toliau - MTT) 2x1600 kVA

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba 8 697 61 852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Nemokama dujų sutrikimo linija 1804
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva
El. p. info@eso.lt
Juridinio asmens kodas 304151376
PVM kodas: LT100009860612
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras
E. pristatymas 304151376

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje www.eso.lt

gabarito. MTT įrengti:

- 4.1.1. vidutinės įtampos SF6 dujų arba hermetizuoto oro izoliacijos skirstyklą su dvejais galios transformatoriaus narveliais su jungtuvais bei linijiniu (-ais) galios skyrikliu (-ais) su pavaromis valdomomis iš dispečerinio centro valdymo sistemų (DMS/SCADA);
- 4.1.2. gamintojo numatytoje vietoje micro teleinformacijos surinkimo-perdavimo įrangą (TSP) (vadovaujantis Bendrovės techniniais reikalavimais);
- 4.1.3. du reikiamos galios transformatorius (derinti projektavimo metu);
- 4.1.4. Žemos įtampos skirstyklą su galimybe įrengti maksimalų saugiklių/kirtiklių blokų kiekį ir/ar automatinius jungiklius (vadovaujantis Bendrovės techniniais reikalavimais) ir įrengiant komercinės apskaitos srovės transformatorius kurie tenkintų Elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių 145 ir 149 punktų reikalavimus ant žemos įtampos šynų (pagal tipines schemas) kliento suvartojamos elektros energijos apskaitymui. Prieš srovės transformatorius palikti rezervines vietas saugiklių kirtiklių blokų įrengimui. Kliento pareikalaujamos galios prijungimui įrengti saugiklių/kirtiklių blokus su saugikliais ir/ar automatinius jungiklius abonentinių žemos įtampos kabelinių linijų prijungimui.
- 4.1.4. Ant transformatorinės išorinės pastato sienos (gamintojo numatytoje vietoje), įrengti komercinės apskaitos spintą su bandymo gnybtynu (-ais) ir apskaita (-omis).

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba 8 697 61 852*
Nemokama elektros sutrikimų linija 1852
Nemokama dujų sutrikimų linija 1804
Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva
El. p. info@eso.lt
Juridinio asmens kodas 304151376
PVM kodas: LT100009860612
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras
E. pristatymas 304151376

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje www.eso.lt

4.2. MTT prijungimui įrengti esamos vidutinės įtampos kabelių linijos „TR449 - MTT įrengiama pagal TS Nr.22-A6418““ užvedimą tranzitu, įrengiant vidutinės įtampos 240 mm² skerspjūvio kabelių linijas nuo nutraukimo vietos iki MTT.

4.3. Atsižvelgiant į naujai įrengiamą galią, projekte atlikti vidutinės įtampos linijų iš Marių TP relinių apsaugų (toliau - RAA) ir srovės transformatorių skaičiavimus normaliu ir avariniais darbo režimais. Atlikus skaičiavimus ir nustatčius, kad esamos RAA nuostatos netenkins būsimų darbo režimų sąlygų, numatyti RAA įrenginių ar RAA nuostatų ir srovės transformatorių pakeitimą/įrengimą. Esant reikalui Marių TP pakeisti kompensacines rites.

4.4. Prijungimas galimas po TS Nr.22-A6418 įvykdymo (suderintas projektas).

5. Kita informacija

5.1. Elektros energijos prijungimo procesą galite stebėti AB „Energijos skirstymo operatorius“ savitarnos svetainėje, kurią rasite www.eso.lt, skiltyje.

Daugiau aktualios informacijos dėl elektros įrenginių prijungimo tolimesnių žingsnių bei kitų AB „Energijos skirstymo operatorius“ teikiamų paslaugų galite rasti www.eso.lt arba kilus papildomiems klausimams Jums gali padėti Jūsų asmeninis vadybininkas, kurio kontaktus rasite prisijungę prie savo paskyros savitarnos svetainėje, kurią rasite www.eso.lt.

Skambučiai apmokestinami pagal Jūsų pasirinkto ryšio operatoriaus taikomą tarifą ar mokėjimo planą.

Klientų aptarnavimas

Klientų aptarnavimo tel. 1852 arba 8 697 61 852*

Nemokama elektros sutrikimų linija 1852

Nemokama dujų sutrikimo linija 1804

Svetainė www.eso.lt

*Ilgasis numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius

Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“

Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva

El. p. info@eso.lt

Juridinio asmens kodas 304151376

PVM kodas: LT100009860612

Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras

E. pristatymas 304151376

Suinteresuotoms institucijoms

**ĮGALIOJIMAS ATSTOVAUTI AKCINĖS BENDROVĖS KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ
UOSTO DIREKCIJOS INTERESAMS**

2024- - Nr. UD-3.1.1E-

Akcinė bendrovė Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija (įmonės kodas 240329870), atstovaujama generalinio direktoriaus Algio Latako, veikiančio pagal įmonės įstatus, įgalioja UAB „Inžinerinis projektavimas“ (juridinio asmens kodas 223973140, kurios registruota buveinė Panerių g. 64, LT-03160 Vilnius) atstovauti akcinės bendrovės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos interesams, susijusiems su objektu „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“, pateikiant prašymus objekto techninėms sąlygoms ir (ar) specialiesiems reikalavimams gauti, derinant minėto objekto techninį projektą su suinteresuotomis institucijomis, pateikiant prašymą statybą leidžiančiam dokumentui gauti ir gaunant statybą leidžiantį dokumentą.

Įgaliojimas galioja iki statybą leidžiančio dokumento gavimo.

Pagarbiai

Generalinis direktorius

Algis Latakas

Justina Liubinskienė, tel. (8 46) 499 695, el. p. j.liubinskiene@port.lt



Create
 Open
 Sign
 Register
 Save



Document: ĮGALIOJIMAS ATSTOVAUTI UOSTO DIREKCIJOS INTERESAMS

File: Įgaliojimas+inžinerinis+projektavimas+vandenilio skaidos (ADOC V1.0 - G2023)



Content
Metadata
Signatures
Validation

Edit
 View

SIGNABLE METADATA

Metadata for describing content of e-document

Title of e-document	Document sort	Signatures
ĮGALIOJIMAS ATSTOVAUTI UOSTO DIREKCIJOS INTERESAMS	Raštas	

Authors

Status	Author	Code	Address	Signatures
Legal entity	KVJUD	240329870	J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda	

Document creation

Date of creation	Signatures
19/01/2024 13:38:58	

Recipients

Status	Recipient	Code	Address	Signatures
Legal entity	UAB "Inžinerinis projektavimas"	223973140		

Registrations of a document

Date of registration	Document registration No.	Code of the entity	Signatures
19/01/2024 13:38:58	UD-3.1.1E-137	240329870	

Employee who registered the document

First name and last name	Position	Structural subdivision
Vaida Gaidauskienė	Administratorė	

UNSIGNABLE METADATA



Pradžia

/ Paslaugų katalogas

(https://planuojustatau.lt/eptp/services.html)

Mano statybos

(https://infostatyba.planuojustatau.lt/infostatyba-external/document/myBuildings)

Mano prašymai / pranešimai

(https://infostatyba.planuojustatau.lt/infostatyba-external/document/application/applicationsMine?category=app)

Prašymo informuoti visuomenę apie parengtus statinių projektinius pasiūlymus peržiūra

Susirašinėjimas su specialistu

Peržiūros režimas

↓ Atsisiųsti dokumento formą

↓ Atsisiųsti skelbimo formą

Prašymas

Statinio projektas

Visuomenės informavimas

Pridedami dokumentai

Pasirašantys pateikėjai

Nagrinėjimo eiga / Būsenos

Visuomenės pastabos dėl PP

Prašymo / pranešimo būsenos

Registracijos numeris: ISP-31-250115-00008

Registracijos data: 2025-01-15

Nagrinėjantis asmuo: Klaipėdos miesto savivaldybės administracija

Pastabos:

Būsena	Data	Sprendimo el. dokumentas
Susirinkimas įvyko	2025-02-05 01:00	
Patenkintas	2025-01-21 10:45	
Priimtas	2025-01-21 10:45	
Tikrinamas	2025-01-16 16:50	
Užregistruotas	2025-01-15 14:56	
Įvestas į sistemą	2025-01-15 14:56	

Būsenos:

Statybų etapo informacijos viešinimas

Tel. +370 700 15100(tel:37070015100)

✉ agentura@ssva.lt(mailto:agentura@ssva.lt)

Pranešti apie klaidą (mailto:agentura@ssva.lt?subject=Portale www.planuojustatau.lt pastebėta klaida!&body=Pastebėtos klaidos aprašymas:)



**LIETUVOS
RESPUBLIKOS** (<https://am.lrv.lt/>)
APLINKOS MINISTERIJA

NAM administratoriams

(https://www.planuojustatau.lt/auth/realms/eptp/protocol/openid-connect/auth?response_type=none&client_id=eptpwebadmin&redirect_uri=https%3A%2F%2Fwww.planuojustatau.lt%2Feptp_vartai-web%2Flogin&login=true&scope=openid&kc_idp_hint=adminlogin)

© 2020 Lietuvos Respublikos Aplinkos Ministerija.

Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Serija, Nr., metai / Series, No., year: PCAD06 01934 / 2024

Draudimo grupė / Insurance group: Bendrosios civilinės atsakomybės draudimas Draudimo rūšis / Insurance type: Profesinės civilinės atsakomybės draudimas

Aprausta pagal Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisykles (patvirtintos Lietuvos Banko valdybos 2012-10-23 nutarimu Nr. 03-225, paskelbtos leidinyje Valstybės žinios, 2012-11-06, publikacijos Nr. 128-6459, įsigaliojusios nuo 2012-11-07), su vėlesniais pakeitimais.
Taisyklės skelbiamos <https://www.compensa.lt/bendroji-civiline-atsakomybe/#dokumentai>.

Draudimo laikotarpis nuo / Period of Insurance from 2024-04-10 00:00 iki / to 2025-04-09 24:00 Išdavimo data / Date: 2024-04-03

Liudijimo tipas / Type of policy Pratęstas / Renewed

Draudėjas / Policyholder: UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas 223973140, Panerių g. 64, LT-03160 Vilnius

Draudimo objektas / Object of Insurance

Draudėjo turiniai interesai, susiję su Draudėjo civiline atsakomybe už žalą padarytą tretiesiems asmenims dėl netinkamai suprojektuoto statinio, kurio projektai ar jų dalys: 1) buvo perduoti užsakovams draudimo sutarties galiojimo laikotarpiu; 2) ir kurių projektavimo darbų rangos sutartys buvo pasirašytos po statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutarties įsigaliojimo dienos.

Taikoma teisė / Governing law Lietuvos Respublikos

Draudimo suma vienam draudžiamajam įvykiui /

Sum insured for one event

Draudimo suma visam laikotarpiui /

Aggregate limit

Besąlyginė išskaita kiekvienam draudžiamajam įvykiui /

Unconditional deductible amount for each and every claim

Papildomos sąlygos / Additional conditions

Bet kokie šiame dokumente esantys taisymai yra niekiniai ir negalioja / Any corrections in this document are null and void.

- Draudikas ir draudėjas susitaria, kad Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių 11 punkte numatytas šalių nustatytas laikotarpis yra 5 metai.
- Draudėjas pasirašydamas arba apmokėdamas draudimo sutartį, aiškiai ir vienareikšmiškai pareiškia, kad jam nėra pareikšti jokie reikalavimai ir/ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos, taip pat draudėjui nėra žinomos jokios aplinkybės dėl kurių gali būti pareikšti tokie reikalavimai ir / ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos. Šio pareiškimo atitikimas tikrovei yra esminė sąlyga, kuriai esant draudikas sutinka sudaryti šią draudimo sutartį. Paaiškėjus, kad šis pareiškimas neatitinka tikrovei, tai yra laikoma esminiu draudimo sutarties sąlygų pažeidimu, kuriam esant draudikui neatsiranda jokia pinigine prievolė, įskaitant prievolę mokėti draudimo išmoką.
- Pagal šią draudimo sutartį bei Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių, patvirtintų 2012 m. spalio 23 d. nr. O3-225, 30 punktą, rizikos padidėjimu laikomi projektavimo darbai susiję su Tiltų ir/ar tunelių projektavimu; Branduolinių ir atominių statinių projektavimu; Oro uostų projektavimu; Uostų, upių, užtvankų ir prielaukų projektavimu; Chemijos ir /ar naftos gamyklų projektavimu; Kasyklų, požeminių ar povandeninių darbų projektavimu.

Už šios draudimo sutarties sudarymą draudimo produktų platintojas/Draudiko darbuotojas iš Draudiko gaus komisinį atlygį, kuris yra sudedamoji draudimo įmokos dalis.

Draudikas / Insurer:

ADB „Compensa Vienna Insurance Group“

Skundų dėl draudiko ar tarpininko veiklos, taip pat ginčų, ne teisme nagrinėjimo tvarka pateikiama atstovybėse ar www.compensa.lt / Procedures for the handling of complaints regarding the activities of the insurer or mediator, as well as out-of-court, settlement of disputes shall be provided at the representative offices or www.compensa.lt

Pardavimų departamento vado

DAINIUS BALVINAS

Draudimo sutartis sudaryta tarpininkaujant:

ANDRIUS BIČKUS, tel. 868353593, el. p. andrius.bickus@compensa.lt

Draudiko atstovo Vardas Pavardė, spaudas bei parašas

Draudėjas / Policyholder:

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo patvirtinimu, kad jis:
• susipažino su draudimo taisyklėmis <https://www.compensa.lt/bendroji-civiline-atsakomybe/#dokumentai>, jų turinys jam aiškus ir gavo jų kopiją;
• susipažino su Privatumo politika <https://www.compensa.lt/privatumo-politika/>;
• visa draudimo liudijime, jo prieduose bei prašyme sudaryti draudimo sutartį (jei jis pildomas) nurodyta informacija yra tiksliai ir teisinga;
• sutinka sudaryti draudimo sutartį nurodytomis sąlygomis.

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo (ne)sutikimu, kad ne gyvybės draudimo bendrovė ADB Compensa Vienna Insurance Group (<https://www.compensa.lt/>) (toliau – Compensa) ir/ar gyvybės draudimo bendrovė Compensa Life Vienna Insurance Group SE, veikianti per Lietuvos filialą, (<https://www.compensalife.eu/LT/front.asp>) (toliau – Compensa Life) teiktų informaciją apie draudimo paslaugas, produktus, specialius pasiūlymus, naujienas, akcijas, lojalumo programas, klausytų nuomonės apie siūlomas paslaugas.

Draudėjo asmens duomenys (vardas, pavardė, telefono numeris, el. pašto adresas, adresas) aukščiau nurodytu tikslu bus tvarkomi 24 mėn. nuo šios sutikimo davimo dienos.

Compensa ir Compensa Life Compensa nesutinku

Draudėjas turi teisę bet kuriuo metu atšaukti šį sutikimą, kreipdamasis į Compensa klientų aptarnavimo skyrių, telefonu 19111, el. paštu tiesiogininkodara@compensa.lt arba pakeisdamas atitinkamus nustatytus savitamos ar mobiliosios programose.

UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas: 223973140

Draudėjo (jo atstovo) Vardas, Pavardė, parašas (draudimo sutartį sudarant elektroninių ryšių priemonėmis, ji galioja be Draudėjo parašo)

Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Serija, Nr., metai / Series, No., year: PCAD06 01934 / 2024

Bendra draudimo įmoka / Insurance premium:

* įskaitant tarpininkui mokamą komisiją atlygi

Draudimo liudijimas turi visus privalomus PVM sąskaitai–faktūrai rekvizitus ir yra laikomas PVM sąskaitai–faktūra / The insurance policy has all the details of the VAT invoice and is treated as the VAT invoice. Draudimo įmokos PVM neapmokestinamos (LR PVM ĮSTATYMAS 27 str.) / Insurance premiums are not charged with VAT tax (LR VAT law 27 clause).

Mokėjimą galite atlikti / Payment can be made to:

SEB BANKAS, AB, banko kodas 70440, a.s. Nr. LT237044060001247492

SWEDBANK, AB, banko kodas 73000, a.s. Nr. LT107300010000024999

LUMINOR BANK, AB, banko kodas 40100, a.s. Nr. LT732140030000013077

SVARBU! Pavedimo laukelyje „Mokėjimo paskirtis“ prašome nurodyti: PCAD06 01934 / 2024

Įmokos ir jų mokėjimai / Payment terms and sums:

1. 2024-04-10 -

Draudikas neužtikrins draudimo apsaugos, nemokės draudimo išmokų, neteiks kitų paslaugų, jei tai prieštarauja bet kokioms tarptautinėms sankcijoms (finansinėms, ekonominėms, prekybos ir kt.), draudimams ar apribojimams pagal Jungtinių Tautų, Europos Sąjungos, Jungtinių Amerikos Valstijų, Jungtinės Karalystės, Lietuvos Respublikos įstatymus ir kitus teisės aktus (su sąlyga, kad tai nepažeidžia Draudikui taikytino reguliavimo ar nacionalinės teisės). / No Insurer shall be deemed to provide cover and no insurer shall be liable to pay any claim or provide any benefit hereunder to the extent that it would expose the Insurer to any sanctions (financial, economic, trade etc.), prohibitions or restrictions under laws and regulations of the United Nations, the European Union, the United States of America, the United Kingdom, the Republic of Lithuania (provided that this does not violate any regulation or specific national law applicable to the Insurer).

Draudikas / Insurer:

ADB „Compensa Vienna Insurance Group“

Skundų dėl draudiko ar tarpininko veiklos, taip pat ginčų ne teisme nagrinėjimo tvarka pateikiama atstovybėse ar www.compensa.lt / Procedures for the handling of complaints regarding the activities of the insurer or mediator, as well as out-of-court, settlement of disputes shall be provided at the representative offices or www.compensa.lt

Pardavimų departamento vadova
DAINIUS BALTIMAS

Draudimo sutartis sudaryta tarpininkaujant:

ANDRIUS BIČKUS, tel. 868353593, el. p. andrius.bickus@compensa.lt

Draudiko atstovo Vardas Pavardė, spaudas bei parašas

Draudėjas / Policyholder:

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo patvirtinimu, kad jis:

- susipažino su draudimo taisyklėmis <https://www.compensa.lt/bendroji-civiline-atsakomybe/#dokumentai>, jų turinys jam aiškus ir gavo jų kopiją;
- susipažino su Privatumo politika <https://www.compensa.lt/privatumo-politika/>;
- visa draudimo liudijime, jo prieduose bei prašyme sudaryti draudimo sutartį (jei jį pildomas) nurodyta informacija yra tiksli ir teisinga;
- sutinka sudaryti draudimo sutartį nurodytomis sąlygomis.

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo (ne)sutikimu, kad ne gyvybės draudimo bendrovė ADB Compensa Vienna Insurance Group (<https://www.compensa.lt/>) (toliau – Compensa) ir/ar gyvybės draudimo bendrovė Compensa Life Vienna Insurance Group SE, veikianti per Lietuvos filialą, (<https://www.compensalife.eu/LT/front.asp>) (toliau – Compensa Life) teiktų informaciją apie draudimo paslaugas, produktus, specialius pasiūlymus, naujienas, akcijas, lojalumo programas, klausytų nuomonės apie siūlomas paslaugas.

Draudėjo asmens duomenys (vardas, pavardė, telefono numeris, el. pašto adresas, adresas) aukščiau nurodytu tikslu bus tvarkomi 24 mėn. nuo šios sutikimo davimo dienos.

Compensa ir Compensa Life Compensa nesutinku

Draudėjas turi teisę bet kuriuo metu atšaukti šį sutikimą, kreipdamasis į Compensa klientų aptarnavimo skyrių, telefonu 19111, el. paštu tiesioginierinkodara@compensa.lt arba pakeisdamas atitinkamus nustatymus savigamos ar mobiliosiose programose.

UAOB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas: 223973140

Draudėjo (jo atstovo) Vardas, Pavardė, parašas (draudimo sutartį sudaranti elektroninių ryšių priemonėmis, ji galioja be Draudėjo parašo)

Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Draudimo liudijimo numeris: PCAD06 01934
Priedas Nr. 1

Išdavimo data: 2024-05-29

Galiojimo data nuo: 2024-05-29

Draudėjas ir Draudikas susitaria, kad Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo Nr. PCAD06 01934 taikomos šios sąlygos:

1. Pakeičiamas poliso punktas 3 ir išdėstomas taip: "Pagal šią draudimo sutartį bei Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių, patvirtintų 2012 m. spalio 23 d. nr. O3-225, 30 punktą, rizikos padidėjimu laikomi projektavimo darbai susiję su tunelių projektavimu; branduolinių ir atominių statinių projektavimu; oro uostų projektavimu; uostų, upių, užtvankų ir prielaukų projektavimu; chemijos ir /ar naftos gamyklų projektavimu; kasyklų, požeminių ar povandeninių darbų projektavimu."
2. Šalių susitarimu, netaikomas Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių punktas 15.1. Pagal šią sąlygą yra apdraudžiama Draudėjo civilinė atsakomybė už trečiajam asmeniui padarytą neturtinę (moralinę) žalą, kuri atsirado draudėjui vykdant apdraustą veiklą, kilusią kaip pasekmė dėl trečiojo asmens sveikatos sužalojimo, sutrikdymo ar gyvybės atėmimo draudžiamojo įvykio metu.
3. Papildoma įmoka yra

Šis priedas yra neatskiriama ir Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutarties Nr. PCAD06 01934 dalis. Visos kitos Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutarties Nr. PCAD06 01934 sąlygos išlieka nepakitusios.

Draudikas:
ADB „Compensa Vie

Draudėjas / Sutartį sudarantis asmuo:

Draudimo sutartis :
Andrius Bičkus, P

UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS"

Draudiko atstovo Vardas Pavardė, spaudas bei parasas

Draudėjo (jo atstovo) Vardas Pavardė, parašas

**VALSTYBINĖ TERITORIJŲ PLANAVIMO IR STATYBOS INSPEKCIJA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, A. Vienuolio g. 8, LT-01104 Vilnius,
Mob. +370 607 73878, el. p. info@vtpsi.lt, http://www.vtpsi.lrv.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288600210

Akcinė bendrovė Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija Klaipėda, J. Janonio g. 24-1, LT-92251	2024-07- į 2024-06-06	Nr. (9.12 Mr)-2D- Nr. UD-8.1.11E-994
---	--------------------------	---

DĖL PAKLAUSIMO (REG. NR. 7D-2454)

Atsakydami į paklausimą, informuojame, kad paklausime pateikti duomenys netikrinami, atsakymas rengiamas pagal pateiktus duomenis. Papildomai pateikus informacijos apie konkrečias faktines aplinkybes, nenurodytas paklausime, gali pasikeisti ir Valstybinės teritorijų planavimo ir statybos inspekcijos prie Aplinkos ministerijos (toliau – Inspekcija) konsultacijos turinys.

Informuojame, kad Inspekcija veiklą vykdo Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo, statybos ir žemės naudojimo valstybinės priežiūros įstatymo (toliau – Priežiūros įstatymas) nustatyta apimtimi, konsultacijas teikia Asmenų konsultavimo Valstybinėje teritorijų planavimo ir statybos inspekcijoje prie Aplinkos ministerijos taisyklėse¹ (toliau – Konsultavimo taisyklės) nustatyta tvarka. Pagal Konsultavimo taisyklių 4.1 p. **konsultacija** – Inspekcijos žodinis ar rašytinis atsakymas į asmens paklausime pateiktą (-us) klausimą (-us) teritorijų planavimo, statybos ir žemės naudojimo valstybinę priežiūrą reglamentuojančių ir su jais susijusių teisės aktų nuostatų taikymo klausimais. Atsakymą rengiame vadovaudamiesi Konsultavimo taisyklėmis, kurios nenumato konkrečių situacijų nagrinėjimo, išvadų teikimo, todėl teikiame nuomonę tik dėl galiojančio teisinio reguliavimo, susijusio su paklausime keliamais klausimais.

Klausimas: „Atsižvelgiant į tai, kad vandenilio gamybos ir tiekimo komponentai, esantys atskirai arba konteineryje, yra atvežti iš gamyklos ir jie nebuvo surinkti atliekant statybos darbus, taip pat juos galima perkelti į kitą vietą, prašome Jūsų kaip galima greičiau pateikti išaiškinimą, ar minėti komponentai, nurodyti priede Nr. 1, laikytini įrenginiais.“

Statybos įstatymo 2 straipsnio 19 dalyje nustatyta, kad *įrenginiai – mašinos, prietaisai, įtaisai energijai, medžiagoms gaminti ir informacijai priimti, perduoti ar keisti.*

Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 2 straipsnio 16 dalyje nustatyta, kad *inžineriniai statiniai – susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, kanalai, taip pat visi kiti statiniai, kurie nėra pastatai.*

Statybos įstatymo 2 straipsnio 17 dalyje nustatyta, kad *„inžineriniai tinklai – statinio statybos sklype (išskyrus statinio vidų) ir už jo ribų nutiesti komunaliniai ar vietiniai vandentiekio, nuotekų šalinimo, šilumos, naftos, dujų ar kito kuro, technologiniai vamzdynai, elektros perdavimo, energijos ir elektroninių ryšių tinklai kartu su maitinimo šaltiniais ir įrenginiais.“*

Statybos įstatymo 2 straipsnio 20 dalyje nustatyta, kad ypatingasis statinys – statinys, kuriame naudojamos ar saugomos pavojingosios medžiagos (pagal nustatytus jų ribinius kiekius); statinys, kuriame yra potencialiai pavojingų įrenginių; sudėtingos konstrukcijos ir sudėtingų technologijų

¹ Patvirtinta Valstybinės teritorijų planavimo ir statybos inspekcijos prie Aplinkos ministerijos viršininko 2023 m. gruodžio 4 d. įsakymu Nr. 1V-151.

statinys (pagal normatyviniais statybos techniniais dokumentais nustatytus sudėtingumo požymius ir techninius parametrus); visuomenės poreikiams naudojamas pastatas, kuriame vienu metu būna daugiau kaip 100 žmonių; aukštybinis (daugiau kaip 5 aukštų) daugiabutis gyvenamasis namas; kultūros paveldo statinys. Prie ypatingųjų statinių kategorijos priskiriamų statinių sąrašą tvirtina Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau – Vyriausybė) įgaliota institucija.

Statybos įstatymo 2 straipsnio 28 dalyje nustatyta, kad neypatingasis statinys – statinys, nepriskiriamas prie ypatingųjų ir nesudėtingųjų statinių.

Statybos įstatymo 2 straipsnio 30 dalyje nustatyta, kad nesudėtingasis statinys – paprastos konstrukcijos pastatas, kurio didžiausias aukštis yra 8,5 metro, visų aukštų, antstatų, pastogės patalpų ir naudojimo paskirtimi susietų priestatų plotų suma – ne didesnė kaip 80 kvadratinų metrų ir kurio rūsysis (pusrūsis) yra ne didesnis kaip vieno aukšto; paprastų konstrukcijų inžinerinis statinys. Pastato ir inžinerinio statinio paprastų konstrukcijų požymius ir techninius parametrus nustato normatyviniai statybos techniniai dokumentai.

Tuo atveju, kai gamykloje pagamintas gaminys tik atvežamas ir padedamas ant žemės ir jį galima bet kada perkelti į kitą vietą, nesumažinus jo vertės (neišardžius), jis laikytinas **kilnojamuoju daiktu** ir nelaikomas statiniu. Statybą reglamentuojantys teisės aktai reikalavimų (taisyklių) kilnojamiesiems daiktams pastatyti (laikyti) nenustato, tačiau net ir laikant žemės sklype kilnojamuosius daiktus, turi būti laikomasi specialiųjų žemės naudojimo sąlygų, jei jos nustatytos teisės aktuose ir saugomų teritorijų ar kultūros paveldo apsaugos reikalavimų, jei kilnojamieji daiktai atgabunami į šias teritorijas. Taip pat tuo atveju, jei gaminio (kilnojamojo daikto) ar įrenginio pastatymui reikia įrengti statiniams priskirtinus inžinerinius statinius (pvz., polių, aikštes, inžinerinius tinklus), tai jie turi būti statomi laikantis tokiems statiniams nustatytų teisės aktų reikalavimų (pvz., dėl statybą leidžiančio dokumento privalomumo, atstumų iki sklypo ribų ir kt.).

Statybos techninis reglamentas STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ (toliau – STR 1.01.03:2017) nustato statinių klasifikavimą pagal jų naudojimo paskirtį, ypatingųjų statinių kategorijai priskiriamų statinių sąrašą, nesudėtingųjų statinių sąrašą ir nesudėtingiesiems statiniams priskirtų pastatų ir inžinerinių statinių paprastų konstrukcijų požymius ir techninius parametrus.

Pagal statybos techninio reglamento STR 1.01.03:2017 13 punktą, ypatingųjų statinių kategorijai priskiriami statiniai, kaip nustatyta Statybos įstatymo 2 straipsnio 20 dalyje – statiniai, kuriuose naudojamos ar saugomos pavojingosios medžiagos (pagal nustatytus jų ribinius kiekius); statinys, kuriame yra potencialiai pavojingų įrenginių ar atliekami potencialiai pavojingi darbai; sudėtingos konstrukcijos ir sudėtingų technologijų statinys (pagal šio Reglamento 1 lentelėje nustatytus sudėtingumo požymius ir techninius parametrus); visuomenės poreikiams naudojamas pastatas, kuriame vienu metu būna daugiau kaip 100 žmonių; aukštybinis (daugiau kaip 5 aukštų) daugiabutis gyvenamasis namas; kultūros paveldo statinys.

Taigi, tiek pagal Statybos įstatymą, tiek ir pagal STR 1.01.03:2017 ypatingasis statinys – tai:

- statinys, kuriame naudojamos ar saugomos pavojingosios medžiagos (pagal nustatytus jų ribinius kiekius);

- statinys, kuriame yra potencialiai pavojingų įrenginių ar atliekami potencialiai pavojingi darbai;

- sudėtingos konstrukcijos ir sudėtingų technologijų statinys (pagal STR 1.01.03:2017 1 lentelėje nustatytus sudėtingumo požymius ir techninius parametrus);

- visuomenės poreikiams naudojamas pastatas, kuriame vienu metu būna daugiau kaip 100 žmonių;

- aukštybinis (daugiau kaip 5 aukštų) daugiabutis gyvenamasis namas;

- kultūros paveldo statinys.

Taigi, kaip matome, ypatingųjų statinių kategorijai priskiriami ne tik STR 1.01.03:2017 1 lentelėje nurodyti statiniai, STR 1.01.03:2017 1 lentelėje nustatyti tik sudėtingumo požymiai ir techniniai parametrai, pagal kuriuos statinys priskiriamas prie sudėtingos konstrukcijos ir sudėtingų technologijų ir dėl to laikomas ypatinguoju. Be STR 1.01.03:2017 1 priedo,

ypatingaisiais laikomi ir kiti statiniai, nurodyti Statybos įstatymo 2 str. 20 dalyje ir STR 1.01.03:2017 13 punkte.

Statybos įstatyme pateikta statinio apibrėžtis suponuoja, kad objektas laikomas statiniu tik tada, kai jis atitinka visas šias sąlygas:

- objektas yra *nekilnojamasis daiktas*, kurio negalima perkelti iš vienos vietos į kitą nepakeitus jų paskirties bei iš esmės nesumažinus jų vertės;
- turi laikančiąsias konstrukcijas, kurios visos (ar jų dalis) sumontuotos statybos vietoje;
- sukurtas atliekant statybos darbus.

Taigi kiekvienu konkrečiu atveju nustatant, ar objektas laikytinas statiniu, turi būti vertinama, ar jis atitinka visus tris statinio požymius: yra nekilnojamasis daiktas; turi laikančiąsias konstrukcijas, kurios visos ar jų dalis sumontuotos statybos vietoje; jos sumontuotos atliekant statybos darbus.

Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymo 2 straipsnio 4 dalyje nustatyta, kad gamtinės dujos – iš žemės gelmių išgaunamų angliavandenilių mišinys, kuris normaliomis sąlygomis yra dujinės būsenos, taip pat SGD, biodujos, dujos, pagamintos iš biomasės, *ir kitos nustatytus reikalavimus atitinkančios dujos, kurios gali būti tiekiamos į gamtinių dujų sistemą arba ją transportuojamos.*

Šio įstatymo 13¹ straipsnio 2 dalyje nustatyta, kad mažo ir vidutinio slėgio dujotiekiai laikomi kilnojamaisiais daiktais.

Apibendrinant manome, kad:

- jei konkretus objektas yra *mažo ar vidutinio slėgio dujotiekis (kilnojamasis daiktas)*, tai jis nėra statinys ir jam Statybos įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų nuostatos netaikomos, *kilnojamiems daiktams kategorija nenustatoma*, net jei juose yra potencialiai pavojingų įrenginių (*potencialiai pavojingi įrenginiai nepadaro kilnojamojo daikto statiniu*);

- jei dujų įrenginys yra dujų inžinerinio tinklo dalis (*kai šis tinklas atitinka statinio sąvoką*), tai tokiam tinklui taikomi statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimai; dujų inžineriniai tinklai priskiriami ypatingųjų statinių kategorijai tuomet, kai jie atitinka STR 1.01.03:2017 1 lentelės 11 punkte nurodytus parametrus arba juose yra potencialiai pavojingų įrenginių (potencialiai pavojingų įrenginių sąrašas pateiktas Registruojamų potencialiai pavojingų įrenginių valstybės registre, nurodant jų parametrus, sąraše-klasifikatoriuje^[2], kurį tvirtina Lietuvos Respublikos vyriausiasis valstybinis darbo inspektorius);

- jei dujų įrenginys yra potencialiai pavojingas įrenginys, kuris nėra dujų inžinerinio tinklo dalis, ir jo sumontavimui nereikalingas joks kitas statinys, tai tokiam *įrenginiui (ne statiniui) statybą reglamentuojančių teisės aktų nuostatos netaikomos*;

- jei dujų įrenginys (ne dujų inžinerinio tinklo dalis) yra potencialiai pavojingas įrenginys ir šio įrenginio sumontavimui reikalinga statyti inžinerinį statinį (pvz., aikštelę), kuriame (ant kurio) montuojamas potencialiai pavojingas įrenginys, tai toks inžinerinis statinys (pvz., aikštelė), vadovaujantis Statybos įstatymo 2 straipsnio 20 dalimi ir STR 1.01.03:2017 13 punktu, laikytinas ypatinguoju statiniu.

Pažymime, kad Konsultavimo taisyklės nenumato konkrečių situacijų nagrinėjimo, išvadų teikimo, todėl teikiame nuomonę tik dėl galiojančio teisinio reguliavimo, susijusio su paklausime keliamais klausimais.

Ši konsultacija pateikiama pagal jos pasirašymo dieną galiojusius teisės aktus ir negali būti laikoma Inspekcijos sprendimu konkrečioje situacijoje.

Šis atsakymas gali būti skundžiamas per 1 mėnesį nuo gavimo dienos: 1) Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius), Regionų administraciniam teismui (skundas gali būti paduotas bet kuriems šio teismo rūmams) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo, Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo, Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nustatyta tvarka; 2)

^{[2][2]} Patvirtinta Lietuvos Respublikos vyriausiasis valstybinis darbo inspektorius 2006 m. rugpjūčio 1 d. įsakymu Nr. 1-178.

Inspekcijai Viešojo administravimo įstatymo nustatyta tvarka.

Konsultavimo skyriaus vedėja

Lilija Bičkaitienė

Ramūnas Druktenis tel. + 370 5 207 3333, el. p. r.druktenis@vtpsi.lt





**PRIEŠGAISRINĖS APSAUGOS IR GELBĖJIMO DEPARTAMENTAS
PRIE VIDAUS REIKALŲ MINISTERIJOS**

AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto
direkcija“

į 2024-07-12

Nr. UD-1.1.2-1211

į 2024-07-25

Nr. UD-1.1.2E-1289

UAB „Inžinerinis projektavimas“

DĖL DEPARTAMENTO TECHNINĖS KOMISIJOS SPRENDIMO

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – Departamentas) praneša, kad vadovaudamasi Lietuvos Respublikos priešgaisrinės saugos įstatymo 7 straipsnio 9 punktu, Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 9 straipsnio 2 dalies 3 punktu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. balandžio 9 d. nutarimo Nr. 341 „Dėl esminių statinio reikalavimų ir statinio techninių parametrų pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases nustatymo kompetencijos priskyrimo valstybės institucijoms“ 5 punktu, statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. spalio 10 d. įsakymu Nr. D1-669 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ patvirtinimo“ 27 punktu ir atsižvelgiant į Departamento techninės komisijos 2024 m. liepos 26 d. posėdžio protokolą Nr. 19-4/2024(9.7 E), Departamentas išreiškė pritarimą akcinei bendrovei „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“, rengiant projektą „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“, adresu Nemuno g. 40, Klaipėda, tiesiogiai taikyti Vokietijos Federacinės Respublikos naudojamus standartus, neperėmus jų kaip normatyvinių statybos techninių dokumentų, nesumažinus saugaus lygio, nustatyto šiuose dokumentuose:

1. TRGS 722 Pavojingų sprogstamųjų mišinių naudojimo prevencija / vengimas arba ribojimas (vok. „TRGS 722 Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Gemische“);
2. TRGS 723 Pavojingi sprogstamieji mišiniai – Pavojingų sprogstamųjų mišinių / atmosferų užsidegimo prevencija (vok. „TRGS 723 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische“);
3. TRGS 724 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Konstrukcinės apsaugos nuo sproginimo priemonės, kurios sproginimo poveikį sumažina iki nepavojingo lygio (vok. „TRGS 724 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken“);
4. TRGS 725 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Matavimo, kontrolės ir reguliavimo įtaisai, susiję su apsaugos nuo sproginimo priemonėmis (vok. „TRGS 725 Gefährliche explosionsfähige Gemische - Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen“);
5. TRBS 3146/TRGS 746 Stacionarieji dujų slėgio įrenginiai (vok. „TRGS 746 Ortsfeste

Druckanlagen für Gase“;

6. TRBS 3151/TRGS 751 Gaisro, sprogimo ir slėgio pavojų prevencija degalinėse ir dujų pilstymo stotyse, skirtose sausumos transporto priemonėms pripildyti (vok. „*TRGS 751 Vermeidung von Brand-, Explosions- und Druckgefährdungen an Tankstellen und Gasfüllanlagen zur Befüllung von Landfahrzeugen*“).

Departamento direktoriaus 2024 m. rugpjūčio 2 d. įsakymas Nr. 1-465/2024 (1.4E) „Dėl užsienio valstybės normatyvinių statybos techninių dokumentų tiesioginio taikymo“ paskelbtas Teisės aktų registre (TAR, 2024-08-02, Nr. 14079).

Departamentas informuoja, kad pritarimas tiesiogiai taikyti užsienio valstybės nacionalinius normatyvinius dokumentus, neperėmus jų normatyviniais statybos techniniais dokumentais, nėra Departamento techninei komisijai pateikiamų projektinių sprendinių suderinimas, taip pat sprendiniai įtakojantys Departamento sprendimą neturi keistis ateityje ir projektas rengiamas vadovaujantis sprendimo dieną galiojančiais teisės aktais, kitu atveju sprendimas neturės galios.

Direktoriaus pavaduotojas

Giedrius Sakalinskas

Viktorija Daračiūtė, tel. (8 707) 48 773, el. p. viktorija.daraciute@vpgt.lt

Atspausdinta iš Teisės aktų registro.

Rūšis:	Įsakymas	Priėmimo data:	2024-08-02	Galiojanti suvestinė redakcija:	Nėra
Registravimo duomenys:	2024-08-02 Nr. 2024-14079	Įstaigos suteiktas Nr.:	1-465 /2024 (1.4 E)	Suvestinių redakcijų sąrašas pagal datą:	Nėra
Galioja	Įsigalioja 2024-08-03	Priėmė:	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos	Pakeitimų projektai:	Nėra
Ex post vertinimas:	Nėra	Paskelbta:	TAR, 2024-08-02, Nr. 14079	Eurovoc terminai:	Yra
				Ryšys su ES teisės aktais:	Nėra



**PRIEŠGAISRINĖS APSAUGOS IR GELBĖJIMO DEPARTAMENTO
PRIE VIDAUS REIKALŲ MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL UŽSIENIO VALSTYBĖS NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ
TIESIOGINIO TAIKYMO**

2024 m. rugpjūčio 2 d. Nr. 1-465 /2024 (1.4 E)
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos priešgaisrinės saugos įstatymo 7 straipsnio 1 dalies 9 punktu, Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 9 straipsnio 2 dalies 3 punktu, įgyvendindamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. balandžio 9 d. nutarimo Nr. 341 „Dėl esminių statinio reikalavimų ir statinio techninių parametrų pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases nustatymo kompetencijos priskyrimo valstybės institucijoms“ 5 punktą, statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. spalio 10 d. įsakymu Nr. D1-669 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ patvirtinimo“, 27 punktą ir atsižvelgdamas į Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos techninės komisijos 2024 m. liepos 26 d. posėdžio protokolą Nr. 19-4/2024(9.7 E),

l e i d ž i u akcinei bendrovei „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“, rengiant projektą „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“, adresu: Nemuno g. 40, Klaipėda, tiesiogiai taikyti Vokietijos Federacinės Respublikos naudojamus standartus, neperėmus jų kaip

normatyvinių statybos techninių dokumentų, nesumažinus saugos lygio, nustatyto šiuose dokumentuose:

1. TRGS 722 Pavojingų sprogstamųjų mišinių naudojimo prevencija / vengimas arba ribojimas (vok. „*TRGS 722 Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Gemische*“);

2. TRGS 723 Pavojingi sprogstamieji mišiniai – Pavojingų sprogstamųjų mišinių / atmosferų užsidegimo prevencija (vok. „*TRGS 723 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische*“);

3. TRGS 724 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Konstrukcinės apsaugos nuo sproginimo priemonės, kurios sproginimo poveikį sumažina iki nepavojingo lygio (vok. „*TRGS 724 Gefährliche explosionsfähige Gemische – Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken*“);

4. TRGS 725 Pavojingi sprogstamieji mišiniai. Matavimo, kontrolės ir reguliavimo įtaisai, susiję su apsaugos nuo sproginimo priemonėmis (vok. „*TRGS 725 Gefährliche explosionsfähige Gemische - Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen*“);

5. TRBS 3146/TRGS 746 Stacionarieji dujų slėgio įrenginiai (vok. „*TRGS 746 Ortsfeste Druckanlagen für Gase*“);

6. TRBS 3151/TRGS 751 Gaisro, sproginimo ir slėgio pavojų prevencija degalinėse ir dujų pilstymo stotyse, skirtose sausumos transporto priemonėms pripildyti (vok. „*TRGS 751 Vermeidung von Brand-, Explosions- und Druckgefährdungen an Tankstellen und Gasfüllanlagen zur Befüllung von Landfahrzeugen*“).

Direktorius įgaliotas
direktorius pavaduotojas
vidaus tarnybos pulkininkas

Giedrius Sakalinskas

Atspausdinta iš Teisės aktų registro.

Rūšis:	Įsakymas	Priėmimo data:	2025-01-17	Galiojanti suvestinė redakcija:	Nėra
Registravimo duomenys:	2025-01-17 Nr. 2025-00545	Įstaigos suteiktas Nr.:	1-7	Suvestinių redakcijų sąrašas pagal datą:	Nėra
Galioja	Įsigalioja 2025-01-18	Priėmė:	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija	Pakeitimų projektai:	Nėra
Ex post vertinimas:	Nėra	Paskelbta:	TAR, 2025-01-17, Nr. 545	Eurovoc terminai:	Yra
				Ryšys su ES teisės aktais:	Nėra



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

**ĮSAKYMAS
DĖL UŽSIENIO VALSTYBĖS NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ
TIESIOGINIO TAIKYMO**

2025 m. sausio 17 d. Nr. 1-7
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 9 straipsnio 2 dalies 3 punktu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. spalio 21 d. nutarimo Nr. 1316 „Dėl normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų normavimo sričių paskirstymo tarp valstybės institucijų“ 11¹.2.2 papunkčiu ir statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. 173 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ patvirtinimo“, 27 punktu,

l e i d ž i u akcinei bendrovei Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijai rengiant statinio projektą „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“ adresu: Klaipėda, Nemuno g. 40, LT-95367 tiesiogiai taikyti Vokietijos Federacinės Respublikos naudojamus dokumentus, neperėmus jų kaip normatyvinių statybos techninių dokumentų ir nesumažinus šiuose dokumentuose nustatyto saugos lygio:

1. Vandenilio pildymo punktų įrengimo gairės (vok. *Genehmigungsleitfaden Wasserstoff-Tankstellen*);

2. Bendrieji saugos reikalavimai vandenilio pildymo punktų įrengimui pagal standartą ISO 19880-1:2020 (angl. *Gaseous hydrogen — Fuelling stations — Part 1: General requirements*“);

3. Pavojingų medžiagų potvarkio (vok. *Gefahrstoffverordnung*) 1 priedas;

4. TRGS 720 Pavojingi sprogstamieji mišiniai – Bendroji informacija (vok. *Gefährliche explosionsfähige Gemische – Allgemeines*);

5. TRGS 727 Elektrostatinė krūvių keliamo užsidegimo pavojaus išvengimas (vok. *Vermeidung von Zündgefahren infolge elektrostatischer Aufladungen*);

6. TRGS 745 Gabenamieji suslėgtųjų dujų balionai – pripildymas, laikymas, gabenimas viduje, ištuštinimas (vok., *Ortsbewegliche Druckgasbehälter - Füllen, Bereithalten, innerbetriebliche Beförderung, Entleeren*).

Energetikos ministras

Žygimantas Vaičiūnas



DĖL PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ DERINIMO

**PRIEŠGAISRINĖS APSAUGOS IR GELBĖJIMO DEPARTAMENTAS
PRIE VIDAUS REIKALŲ MINISTERIJOS**

UAB „Inžinerinis projektavimas“ direktoriui
Karoliui Mickevičiui
El. p. info@projektavimas.net

Į 2025-01-30 Nr. S2025-0744

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – Departamentas) pagal kompetenciją išnagrinėjo Jūsų 2025-01-30 prašymą Nr. S2025-0744, kuriame prašote suderinti arba pateikti pastebėjimus parengtam „*Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda*“ (toliau – projektas) projektui.

Informuojame, kad Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, aplinkos ministro nustatytais atvejais ir tvarka Departamentui nesuteikta teisė bei pareiga tikrinti statinio projektų sprendinių atitiktį nustatytiems reikalavimams.

Atsižvelgiant į tai, Jūsų pateikto projekto nederinsime ir pastabų neteiksime.

Šis atsakymas per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administracinio teismo Vilniaus rūmams (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktoriaus pavaduotojas

Saulius Tamulevičius

Viktorija Daračiūtė, tel. (0 707) 48 773, el. p. viktorija.daraciute@vpgt.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos 188601311, Švitrigailos g. 18, LT-03223 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-02-13 Nr. 9.4-438 /2025(9.6 E)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Saulius Tamulevičius, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus pavaduotojas
Sertifikatas išduotas	SAULIUS TAMULEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-02-12 16:25:05 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-02-12 16:25:20 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-12-04 13:12:09 – 2029-12-04 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.80.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-02-13 10:57:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-02-13 10:57:02 DBSIS

ATSKIRŲ PROJEKTŲ DALIŲ TARPUSAVIO SUSIDERINIMO AKTAS

Eil. Nr.	Projektas (pavadinimas, dalis, žymuo)	Laida	Projekto dalies vadovas (atest. Nr.)	Parašas
1.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Projektinių pasiūlymų dalis SR2024-001-TP-PP	0	J. Veigneris (36531)	
2.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Bendroji dalis SR2024-001-TP-BD	0	J. Veigneris (36531)	
3.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Sklypo sutvarkymas (sklypo planas) SR2024-001-TP-SP	0	J. Veigneris (36531)	
4.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Konstruktijų dalis SR2024-001-TP-SK	0	J. Veigneris (36531)	
5.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Susisiekimo dalis SR2024-001-TP-SD	0	J. Veigneris (36531)	
6.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis SR2024-001-TP-VN	0	J. Čaplikas (28005)	
7.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Elektrotechnikos dalis SR2024-001-TP-E	0	E. Biekša (33062)	
8.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Elektroninių ryšių ir telekomunikacijų/apsauginės signalizacijos dalis SR2024-001-TP-LER/AS	0	T. Martinaitis (26442)	
9.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Gaisrinės saugos dalis SR2024-001-TP-GS	0	I. Demidova-Buiziniene (26943)	
10.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis SR2024-001-TP-SO	0	J. Veigneris (36531)	
11.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis SR2024-001-TP-KS	0	J. Veigneris (36531)	

12.	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda, Dujotiekio dalis SR2024-001-TP-D	0	N. Kačionaitė (21301)
-----	---	---	--------------------------

Projekto vadovas

J. Veigneris



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, LT-08106 Vilnius, tel. +370 5 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-12-23 12:32:51

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/3482666**
Registro tipas: **Žemės sklypas su statiniais**
Sudarymo data: **2024-07-09**
Adresas: **Klaipėda, Nemuno g. 6**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas
Unikalus daikto numeris: **4400-6272-4654**
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **2101/0010:103 Klaipėdos m. k.v.**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos**
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**
Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**
Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-5989-7358**
Žemės sklypo plotas: **1073.7450 ha**
Užstatyta teritorija: **483.7803 ha**
Vandens telkinių plotas: **589.9647 ha**
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
Vidutinė rinkos vertė: **166763000 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2024-12-13**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-19**

2.2.

Kiti inžineriniai statiniai - Pirminis vedlinės bokštas
Klaipėda
Unikalus daikto numeris: **4400-6140-3018**
Inžinerinio statinio grupė: **Kiti inžineriniai statiniai**
Inžinerinio statinio pogrupis (paskirtis): **Kitos paskirties**
Žymėjimas plane: **2k**
Statybos pradžios metai: **2017**
Statybos pabaigos metai: **2023**
Statinio kategorija: **Ypatingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Aukštis: **50.01 m**
Medžiaga: **Metalas**
Koordinatė X: **6180527**
Koordinatė Y: **317792**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **78000 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**
Atkuriamoji vertė: **78000 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės nustatymo data: **2023-06-13**
Vidutinė rinkos vertė: **78000 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-13**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-13**

2.3.

Kiti inžineriniai statiniai - Antrinis vedlinės bokštas
Klaipėda
Unikalus daikto numeris: **4400-6140-3029**
Inžinerinio statinio grupė: **Kiti inžineriniai statiniai**
Inžinerinio statinio pogrupis (paskirtis): **Kitos paskirties**
Žymėjimas plane: **3k**
Statybos pradžios metai: **2017**
Statybos pabaigos metai: **2023**
Statinio kategorija: **Ypatingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Aukštis: **70.02 m**
Medžiaga: **Metalas**
Koordinatė X: **6180427**
Koordinatė Y: **318131**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **109000 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**
Atkuriamoji vertė: **109000 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės nustatymo data: **2023-06-13**
Vidutinė rinkos vertė: **109000 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-13**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-13**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: **Akcinė bendrovė Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, a.k. 240329870**
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6140-3018, aprašyti p. 2.2.**
kiti statiniai Nr. 4400-6140-3029, aprašyti p. 2.3.
Įregistravimo pagrindas: **2023-08-08 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-30-230808-00162**
Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-23**

4.2.

Nuosavybės teisė

Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.

[registravimo pagrindas: 1993-11-03 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 822
 2000-05-24 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 582
 2006-09-21 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 920
 2009-10-28 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 1426
 2012-04-04 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 365
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)

[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinės žemės patikėjimo teisė
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, a.k. 240329870
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 1993-11-03 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 822
 2000-05-24 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 582
 2006-09-21 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 920
 2009-10-28 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 1426
 2012-04-04 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 365
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-02-14 Susitarimas Nr. NTS-10
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)

Plotas: 1069.9426 ha
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20

5.2. Valstybinės žemės patikėjimo teisė
 Patikėtinis: Lietuvos kariuomenė, a.k. 188732677
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2003-03-31 Perdavimo - priėmimo aktas
 2011-02-17 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 183
 2011-03-29 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. VN-10
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-02-14 Susitarimas Nr. NTS-10
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)

Plotas: 3.8024 ha
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1. Hipoteka
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.53.
 [registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
 2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
 2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658

[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

6.2. Hipoteka
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.40.
 [registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
 2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
 2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658

[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

- 6.3. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.74.
[registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.4. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.83.
[registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.5. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.59.
[registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.6. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.15.
[registravimo pagrindas: 2022-09-21 IDK Nr. 30000119472971
2022-09-21 Sutartinis įkeitimas Nr. 6168
2023-06-23 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 4286
2024-07-24 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 4244
2024-10-17 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 6153
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.7. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.64.
[registravimo pagrindas: 2016-05-31 Sutartinė hipoteka Nr. M-4251
2016-05-31 IDK Nr. 20120160032855
2022-12-08 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. 6658
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.8. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.9. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
Aprašymas: Įkeista turtinė teisė - Sudaryta nuomos sutartis, kurios atsiradimo pagrindas 2019-10-16 Nuomos sutartis Nr. 20-17/2019ž/20-2019-277
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.10. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.55.
[registravimo pagrindas: 2018-05-10 Sutartinis įkeitimas Nr. 2067
2018-05-11 IDK Nr. 20220180047652
2022-11-16 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 4628
2024-09-27 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 3301
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.11. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.38.
[registravimo pagrindas: 2015-06-22 Sutartinė hipoteka Nr. 2795
2015-06-29 IDK Nr. 20120150035542
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.12. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.38.
[registravimo pagrindas: 2015-06-22 Sutartinė hipoteka Nr. 2795
2015-06-29 IDK Nr. 20120150035542
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.13. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.63.
[registravimo pagrindas: 2017-05-12 Sutartinis įkeitimas Nr. K1ES-4220
2017-05-15 IDK Nr. 20220170036220
2022-06-08 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. K1ES-6303
2023-03-30 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. K1ES-3231
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.14. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.59.
[registravimo pagrindas: 2016-12-16 IDK Nr. 20220160093151
2016-12-16 Sutartinis įkeitimas Nr. M-10177
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.15. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
]rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.16. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
Aprašymas: Įkeista turtinė teisė - Sudaryta nuomos sutartis, kurios atsiradimo pagrindas 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-91/2016ž/20-2016-559

- [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.17. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.79.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.18. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.25.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.19. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.20. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1590
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013797
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7044
Aprašymas: įkeista turtinė teisė - Sudaryta nuomos sutartis, kurios atsiradimo pagrindas 2019-10-16 Nuomos sutartis Nr. 20-17/2019ž/20-2019-277
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.21. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.56.
[registravimo pagrindas: 2020-12-18 Sutartinis įkeitimas Nr. JV-8188
2020-12-21 IDK Nr. 20220200076874
2022-02-03 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 1207
2022-07-13 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 6539
2023-02-22 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 2022
2023-02-22 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 2056
2023-03-17 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 2986
2023-09-28 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 10124
2024-04-30 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 3384
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.22. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.23. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
Aprašymas: įkeista turtinė teisė - Sudaryta nuomos sutartis, kurios atsiradimo pagrindas 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-91/2016ž/20-2016-559
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.24. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.25. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.25.
[registravimo pagrindas: 2019-02-12 Sutartinė hipoteka Nr. MK-1577
2019-02-12 IDK Nr. 20120190013699
2023-11-22 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. RJ-7043
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.26. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.32.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.27. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.66.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.28. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.62.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072

- [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.29. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.42.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.30. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.54.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.31. **Hipoteka**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.72.
[registravimo pagrindas: 2021-05-21 Sutartinė hipoteka Nr. K1ES-5891
2021-05-24 IDK Nr. 20120210034257
2022-09-14 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-10244
2022-11-16 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-12893
2023-12-28 Sutartinės hipotekos pakeitimas Nr. K1ES-13072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.32. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.55.
[registravimo pagrindas: 2019-06-05 Sutartinis įkeitimas Nr. 2761
2019-06-07 IDK Nr. 20220190110096
2023-12-11 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 4433
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.33. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.68.
[registravimo pagrindas: 2017-06-29 Sutartinis įkeitimas Nr. 3802
2017-06-30 IDK Nr. 20220170048228
2023-02-15 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 1433
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.34. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.74.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.35. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.83.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.36. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.59.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.37. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.64.
[registravimo pagrindas: 2021-06-28 Sutartinis įkeitimas Nr. 4853
2021-06-29 IDK Nr. 20220210043533
2024-04-04 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 1305
2024-11-26 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 5187
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.38. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.77.
[registravimo pagrindas: 2022-09-06 Sutartinis įkeitimas Nr. 11414
2022-09-07 IDK Nr. 30000119066746
2023-04-24 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 4683
2023-08-23 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 9842
2024-09-16 Sutartinio įkeitimo pakeitimas Nr. 7300
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.39. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.64.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.40. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.53.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.41. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.40.
[registravimo pagrindas: 2014-07-21 IDK Nr. 20220140060814
2014-07-21 Sutartinis įkeitimas Nr. M-5453
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.42. **Įkeitimas**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.55.
[registravimo pagrindas: 2024-02-06 Sutartinis įkeitimas Nr. 398
2024-02-07 IDK Nr. 30000135548072
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

- 6.43. **Įkeitimas**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.53.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-12-16 IDK Nr. 20220160093151
 2016-12-16 Sutartinis įkeitimas Nr. M-10177
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.44. **Įkeitimas**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.40.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-12-16 IDK Nr. 20220160093151
 2016-12-16 Sutartinis įkeitimas Nr. M-10177
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.45. **Įkeitimas**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1., 7.64.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-12-16 IDK Nr. 20220160093151
 2016-12-16 Sutartinis įkeitimas Nr. M-10177
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.46. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Servituto turėtojas: LITGRID AB, a.k. 302564383
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2012-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-96
 2013-05-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-226
 2014-06-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-194
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)
 Plotas: 2.9159 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.47. **Servitutas - teisė tiesti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2014-09-09 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-(14.13.2.)-394
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)
 Plotas: 2.6208 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.48. **Servitutas - teisė naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2014-09-09 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-(14.13.2.)-394
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)
 Plotas: 2.6208 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 6.49. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2014-09-09 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-(14.13.2.)-394
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)

2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)

Plotas: 2.6208 ha

Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20

6.50.

Servitutas - teisė tiesti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
 Servitutu turėtojas: LITGRID AB, a.k. 302564383
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2012-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-96
 2013-05-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-226
 2014-06-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-(14.13.111.)-194
 2021-12-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-469-(14.13.111 E.)
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-494-(14.13.111 E.)
 2022-06-17 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 13SK-226-(14.13.111.)
 2022-12-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-1035-(14.13.2 E.)
 2023-05-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-382-(14.13.2 E.)
 2023-06-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 13VJ-454-(14.13.2 E.)
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)

Plotas: 2.9159 ha

Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20

7. Juridiniai faktai:

- 7.1. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-01-29 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 34-2019-72
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.2. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2014-04-14 Jungtinės veiklos sutartis Nr. LP-1138
 2016-06-02 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. LP-800
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.3. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-01-23 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 451
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.4. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-04-13 Jungtinės veiklos sutartis Nr. LP-426
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.5. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2017-10-26 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 6613
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.6. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA", a.k. 140346267
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2014-08-29 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 34-2014-297
 2014-08-29 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 34-2014-296
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.7. **Nustatytas bendrojo naudojimo objektų valdymas (sudaryta jungtinės veiklos sutartis)**
 Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2006-06-02 Jungtinės veiklos sutartis Nr. 4-2-60/61-2006-244
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-23
- 7.8. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: UAB "Maxoil", a.k. 303052998
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2018-05-22 Nuomos sutartis Nr. 20-22/2018ž/20-2018-161
 Plotas: 0.1953 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1953 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.9. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Akcinė bendrovė "SMILTYNĖS PERKĖLA", a.k. 140285526
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.

- [registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-83/2016Ž/20-2016-558
2021-11-29 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-29/2021Ž/20-2021-280
2022-02-07 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1
2022-12-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 6
2023-10-06 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 10
2024-05-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 13
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.10. **Sudaryta panaudos sutartis**
Panaudos gavėjas: Lietuvos saugios laivybos administracija, a.k. 188781973
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2008-08-11 Panaudos sutartis Nr. 2
Plotas: 0.8618 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,8618 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.11. **Sudaryta panaudos sutartis**
Panaudos gavėjas: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2008-07-04 Panaudos sutartis Nr. 1
2013-01-18 Panaudos sutartis Nr. 6
2017-04-26 Sutartis Nr. 7
Plotas: 1.4037 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,4037 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.12. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Lietuvos ir Vokietijos uždaroji akcinė bendrovė "QUALI TECH IR ANTANINA", a.k. 210430080
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-47/2016Ž/20-2016-559
Plotas: 0.2326 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2326 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.13. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: SMK Aukštoji mokykla, a.k. 291823650
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-80/2016Ž/20-2016-558
Plotas: 0.1303 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1303 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.14. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Malkų įlankos terminalas, UAB, a.k. 141890873
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-101/2016Ž/20-2016-561
2017-11-08 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-32/2017Ž/20-2017-296
2019-11-08 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-19/2019Ž/20-2019-289
2020-06-29 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-15/2020Ž/20-2020-139
2020-08-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-20/2020Ž/20-2020-175
2021-03-18 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-06/2021Ž
Plotas: 13.2106 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 13,2106 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
Terminas: Nuo 2016-10-05 iki 2066-10-05
- 7.15. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB KLAIPĖDOS ŠALDYTUVŲ TERMINALAS, a.k. 141888089
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-79/2016Ž/20-2016-558
Plotas: 0.3395 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,3395 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.16. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Klaipėdos konteinerių terminalas, UAB, a.k. 240854850
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-94/2016/20-2016-559
Plotas: 0.5481 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,5481 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.17. **Sudaryta panaudos sutartis**
Panaudos gavėjas: Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba, a.k. 188601279
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2013-01-18 Panaudos sutartis Nr. 4
Plotas: 0.642 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,642 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.18. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB Centrinis Klaipėdos terminalas, a.k. 110740441

- Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2013-02-06 Nuomos sutartis Nr. 20-20/2013Ž/20-2013-93/ŽN-2013-11
 2013-05-10 Sutartis Nr. 20-89/2013Ž
 2013-09-24 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2013-401
 2014-12-22 Nuomos sutartis Nr. 20-48/2014Ž/20-2014-491/ŽN-2014-145
 2017-08-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-20/2017Ž/20-2017-213
 2018-09-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-30/2018Ž/20-2018-278
 2020-08-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-17/2020Ž/20-2020-182
 2021-01-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2021Ž/20-2021-19
 Plotas: 7.416 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 7,416 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.19. Sudaryta panaudos sutartis
 Panaudos gavėjas: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2008-07-04 Panaudos sutartis Nr. 1
 2013-01-18 Panaudos sutartis Nr. 6
 2017-04-26 Sutartis Nr. 7
 Plotas: 6.4325 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 6,4325 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.20. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-70/2016Ž/20-2016-558
 Plotas: 1.6048 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,6048 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.21. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-69/2016Ž/20-2016-558
 Plotas: 1.0198 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,0198 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.22. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: Malkų įlankos terminalas, UAB, a.k. 141890873
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-102/2016Ž/20-2016-561
 Plotas: 1.5792 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,5792 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.23. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: UAB "Ekolaužas", a.k. 300741447
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-45/2016Ž/20-2016-559
 Plotas: 0.3619 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,3619 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.24. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: Akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA", a.k. 140346267
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-115/2016Ž/20-2016-561
 Plotas: 3.3637 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 3,3637 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 [rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.25. Sudaryta nuomos sutartis
 Nuomininkas: Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 [registravimo pagrindas: 2012-06-15 Nuomos sutartis Nr. 20-29/2012Ž
 2012-08-14 Sutartis Nr. 20-37/2012Ž/20-2012-302
 2013-04-24 Sutartis Nr. 20-26/2013Ž
 2013-09-05 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-108/2013Ž/20-2013-365
 2013-10-17 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-132/2013Ž/20-2013-442
 2013-11-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-142/2013Ž/20-2013-487
 2014-01-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2014Ž/20-2014-12
 2014-06-17 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-11/2014Ž/20-2014-216
 2014-09-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-14/2014Ž/20-2014-314
 2014-11-27 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-26/2014Ž/20-2014-402
 2015-02-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-28/2015Ž/20-2015-129
 2015-04-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-49/2015Ž/20-2015-223
 2015-11-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-52/2015Ž/20-2015-473
 2016-01-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2016Ž/20-2016-66
 2016-01-27 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-03/2016Ž/20-2016-77
 Plotas: 3.6842 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 3,6842 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis

- sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.26. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA", a.k. 140346267**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-114/2016Ž/20-2016-561**
Plotas: **0.2152 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2152 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.27. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "VIZA", a.k. 140103870**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2013-07-19 Nuomos sutartis Nr. 20-103/2013Ž/20-2013-316**
2015-01-27 Sutartis Nr. 20-26/2015Ž/20-2015-108
2024-12-05 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-14/2024Ž/20-2024-304
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
Terminas: **Nuo 2013-07-19 iki 2046-10-01**
- 7.28. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **AB "KN Energies", a.k. 110648893**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2009-11-04 Nuomos sutartis Nr. 20-85/2009Ž**
2010-02-23 Sutartis Nr. 20-38/2010Ž
2011-01-27 Sutartis Nr. 20-12/2011Ž/20-2011-105
2013-08-30 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2013-363
2015-08-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1/20-2015-375/J4P-32-2015
2016-12-23 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 2/20-2016-633
2017-12-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 3/20-2017-318
2019-10-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4/20-2019-267
2021-11-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 5/20-2021-270
Plotas: **18.4575 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 18,4575 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.29. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-68/2016Ž/20-2016-558**
Plotas: **0.0103 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0103 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.30. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Klaipėdos konteinerių terminalas, UAB, a.k. 240854850**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-97/2016Ž/20-2016-559**
2017-09-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-29/2017Ž/20-2017-250
2017-12-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-40/2017Ž/20-2017-324
2018-03-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-08/2018Ž/20-2018-79
2018-04-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-10/2018Ž/20-2018-111
2019-11-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-20/2019Ž/20-2019-296
2020-02-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-04/2020Ž/20-2020-36
2020-03-25 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20/06/2020Ž/20-2020-66
2021-11-03 Susitarimas Nr. 20-24/2021Ž/20-2021-259
Plotas: **13.2331 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 13,2331 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.31. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-71/2016Ž/20-2016-558**
Plotas: **1.7523 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,7523 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.32. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-67/2016Ž/20-2016-558**
2017-01-17 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2017Ž/20-2017-20
Plotas: **1.5078 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,5078 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.33. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "GINDANA", a.k. 163351323**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2020-04-01 Nuomos sutartis Nr. 20-08/2020Ž/20-2020-72**
Plotas: **2055.00 kv. m**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 2055,00 kv.m. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**

Terminas: Nuo 2020-04-01 iki 2066-10-04

- 7.34. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB "Kimela", a.k. 302411487
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-41/2016Ž/20-2016-558
Plotas: 0.1952 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1952 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.35. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: AB "Grigeo Klaipėda", a.k. 141011268
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-55/2016Ž/20-2016-559
Plotas: 1.5353 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,5353 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.36. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS RADARAS", a.k. 140801918
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-86/2016Ž/20-2016-558
Plotas: 0.0183 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0183 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.37. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS RADARAS", a.k. 140801918
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-87/2016Ž/20-2016-558
Plotas: 0.0513 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0513 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.38. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB Centrinis Klaipėdos terminalas, a.k. 110740441
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2013-02-06 Nuomos sutartis Nr. 20-20/2013Ž/20-2013-93/ŽN-2013-11
2013-05-10 Sutartis Nr. 20-89/2013Ž
2013-09-24 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2013-401
2014-12-22 Nuomos sutartis Nr. 20-48/2014Ž/20-2014-491/ŽN-2014-145
2017-08-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-20/2017Ž/20-2017-213
2018-09-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-30/2018Ž/20-2018-278
2020-08-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-17/2020Ž/20-2020-182
2021-01-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2021Ž/20-2021-19
Plotas: 0.645 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,645 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.39. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA", a.k. 140346267
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-116/2016Ž/20-2016-561
2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-117/2016Ž/20-2016-561
2017-08-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-21/2017Ž/20-2017-219
2017-11-27 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-36/2017Ž/20-2017-310
2018-05-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-20/2018Ž/20-2018-157
2018-06-08 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-26/18Ž
2018-11-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-34/2018Ž/20-2018-315
2020-04-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-09/2020Ž/20-2020-84
2020-12-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-30/2020Ž/20-2020-255
2021-03-29 Nuomos sutartis Nr. 20-04/2021Ž/20-2021-73
2021-04-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-10/2021Ž
2021-11-03 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-25/2021Ž/20-2021-262/1
2022-05-25 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-03/2022Ž/20-2022-150
2023-09-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2023-303
Plotas: 45.9287 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 45,9287 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
Terminas: Iki 2066-10-05
- 7.40. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-106/2016Ž/20-2016-565
2017-07-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-18/2017Ž
2019-06-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-07/2019Ž/20-2019-186
2019-08-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-10/2019Ž/20-2019-237
2020-01-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2020Ž
2021-05-07 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-14/2021Ž/20-2021-116
Plotas: 1.4358 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,4358 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

- 7.41. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Malkų įlankos terminalas, UAB, a.k. 141890873
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-103/2016Ž/20-2016-561
 2017-11-08 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-33/2017Ž/20-2017-297
 Plotas: 2.3713 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 2,3713 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.42. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2017-03-01 Nuomos sutartis Nr. 20-08/2017Ž/20-2017-59
 Plotas: 0.253 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,253 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.43. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Akcinė bendrovė "SMILTYNĖS PERKĖLA", a.k. 140285526
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-82/2016Ž/20-2016-558
 2021-11-29 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-30/2021Ž/20-2021-279
 2022-02-07 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1
 2022-12-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 5
 2023-07-18 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 9
 2023-10-06 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 11
 2024-01-18 Susitarimas Nr. 12
 Plotas: 0.2216 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2216 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
 Terminas: Nuo 2016-10-03 iki 2066-10-04
- 7.44. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: AB "KN Energies", a.k. 110648893
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2009-11-04 Nuomos sutartis Nr. 20-85/2009Ž
 2010-02-23 Sutartis Nr. 20-38/2010Ž
 2011-01-27 Sutartis Nr. 20-12/2011Ž/20-2011-105
 2013-08-30 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2013-363
 2015-08-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1/20-2015-375/J4P-32-2015
 2016-12-23 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 2/20-2016-633
 2017-12-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 3/20-2017-318
 2019-10-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4/20-2019-267
 Plotas: 19.3321 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 19,3321 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.45. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Akcinė bendrovė "BALTIJOS" LAIVŲ STATYKLA, a.k. 140346452
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-44/2016Ž/20-2016-559
 2017-08-28 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-22/2017Ž/20-2017-221
 2019-08-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-13/2019Ž/20-2019-239
 2020-09-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-24/2020Ž/20-2020-202
 2021-04-26 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-13/2021Ž
 Plotas: 240300.00 kv. m
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 240300.00 kv.m. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
 Terminas: Nuo 2016-10-04
- 7.46. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "Okseta", a.k. 161410513
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-61/2016Ž/20-2016-558
 Plotas: 0.1707 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1707 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.47. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: LITGRID AB, a.k. 302564383
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2013-05-08 Nuomos sutartis Nr. 20-78/2013Ž/20-2013-228/SUT-152-13
 2013-12-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-151/2013Ž/20-2013-536
 2015-01-08 Sutartis Nr. 20-16/2015Ž/20-2015-79/SUTP-50-15
 Plotas: 0.5481 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,5481 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.48. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "KROVINIŲ TERMINALAS", a.k. 163391047
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-40/2016Ž/20-2016-559
 2022-01-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2022Ž/20-2022-57
 Plotas: 5.0472 ha

- Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 5,0472 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.49. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **AB "Energijos skirstymo operatorius", a.k. 304151376**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2013-05-08 Nuomos sutartis Nr. 20-80/2013Ž**
2013-12-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-153/2013Ž/20-2013-539
2015-01-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-18/2015Ž/20-2015-96
2015-12-03 Akcininkų susirinkimo protokolas Nr. 5
2015-12-31 Perdavimo - priėmimo aktas
Plotas: **0.0102 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0102 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.50. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Klaipėdos konteinerių terminalas, UAB, a.k. 240854850**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-98/2016Ž/20-2016-559**
2017-12-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-41/2017Ž/20-2017-325
Plotas: **1.2998 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,2998 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.51. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **AB "KN Energies", a.k. 110648893**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2009-11-04 Nuomos sutartis Nr. 20-85/2009Ž**
2010-02-23 Sutartis Nr. 20-38/2010Ž
2011-01-27 Sutartis Nr. 20-12/2011Ž/20-2011-105
2013-08-30 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2013-363
2015-08-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1/20-2015-375/J4P-32-2015
2016-12-23 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 2/20-2016-633
2017-12-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 3/20-2017-318
2019-10-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4/20-2019-267
Plotas: **0.5373 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,5373 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.52. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2024-06-19 Nuomos sutartis Nr. SR-2490**
Plotas: **0.0572 ha**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
Terminas: **Nuo 2024-06-19 iki 2051-10-04**
- 7.53. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-107/2016Ž/20-2016-565**
2017-07-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-17/2017Ž
2019-06-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-06/2019Ž/20-2019-185
Plotas: **3.0697 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 3,0697 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.54. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2018-05-16 Nuomos sutartis Nr. 20-21/2018Ž/20-2018-152**
Plotas: **0.1173 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1173 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.55. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **S. Jokužio leidykla-spaustuvė, a.k. 140009061**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-59/2016Ž/20-2016-558**
Plotas: **0.6522 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,6522 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.56. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: **UAB "KUUSAMET", a.k. 111693432**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
[registravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-50/2016Ž/20-2016-559**
Plotas: **3.2882 ha**
Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 3,2882 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20]
- 7.57. **Sudaryta nuomos sutartis**

- Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA "BEGA", a.k. 140451567**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-111/2016Ž/20-2016-561**
2016-10-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-122/2016Ž/20-2016-570
2017-09-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-24/2017Ž/20-2017-245
2018-01-03 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2018Ž/20-2018-25
2018-02-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-04/2018Ž/20-2018-62
 Plotas: **10.1524 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 10,1524 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.58. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **AB "KN Energies", a.k. 110648893**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2021-08-23 Nuomos sutartis Nr. 20-22/2021Ž/20-2021-220**
2021-11-16 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-26/2021Ž/20-2021-271
 Plotas: **7525.00 kv. m**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 7525.00 kv.m. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.59. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2018-09-24 Nuomos sutartis Nr. 20-32/2018Ž/20-2018-282**
 Plotas: **0.2674 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2674 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.60. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-73/2016Ž/20-2016-558**
 Plotas: **1.563 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,563 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.61. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-90/2016Ž/20-2016-559**
2024-02-29 Susitarimas Nr. 20-2024-81
 Plotas: **109.00 kv. m**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.62. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-65/2016Ž/20-2016-558**
2017-01-17 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-04/2017Ž/20-2017-21
 Plotas: **0.456 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,456 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.63. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA "BEGA", a.k. 140451567**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-112/2016Ž/20-2016-561**
2016-10-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-123/2016Ž/20-2016-571
2016-11-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-125/2016Ž/20-2016-581
2017-02-01 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-05/2017Ž/20-2017-41
2017-09-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-28/2017Ž
2017-10-02 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-31/2017Ž/20-2017-263
2018-01-03 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2018Ž/20-2018-26
2018-02-20 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-03/2018Ž/20-2018-61
2018-07-25 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-27/2018Ž/20-2018-235
2018-11-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-36/2018Ž/20-2018-322
2019-07-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-04/2019Ž/20-2019-209
2019-09-25 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-16/2019Ž/20-2019-263
2019-11-22 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-22/2019Ž/20-2019-304
2020-07-03 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-14/2020Ž/20-2020-145
2020-12-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-28/2020Ž/20-2020-252
2021-04-23 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-11/2021Ž
 Plotas: **13.3059 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 13,3059 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 [rašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Nuo 2016-10-05**
- 7.64. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 [registravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-104/2016Ž/20-2016-565**
 Plotas: **8.4122 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 8,4122 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis**

- sutarties sąlygas, nepateiktas.**
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.65. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA "BEGA", a.k. 140451567
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-110/2016ž/20-2016-561
Plotas: 0.912 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,912 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.66. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-66/2016ž/20-2016-558
2017-01-17 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2017ž/20-2017-19
Plotas: 0.9766 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,9766 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.67. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "Baltijos žuvys", a.k. 141164214
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-120/2016ž/20-2016-561
Plotas: 0.0895 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0895 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.68. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: UAB "Pajūrio autopaslaugos", a.k. 302633139
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2017-06-07 Nuomos sutartis Nr. 20-13/2017ž/20-2017-174
2017-07-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-19/2017ž
Plotas: 0.0883 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0883 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.69. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: AB "Grigeo Klaipėda", a.k. 141011268
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-56/2016ž/20-2016-559
Plotas: 3.1992 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 3,1992 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.70. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Akcinė bendrovė "BALTIJOS" LAIVŲ STATYKLA, a.k. 140346452
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-43/2016ž/20-2016-559
Plotas: 0.1311 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1311 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.71. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA", a.k. 140346267
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-118/2016ž/20-2016-561
2017-09-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-25/2017ž/20-2017-248
2017-12-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-38/2017ž/20-2017-328
2018-10-01 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-33/2018ž/20-2018-288
Plotas: 40.5894 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 40,5894 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.72. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė "Granmax", a.k. 300015304
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2017-03-01 Nuomos sutartis Nr. 20-09/2017ž/20-2017-58
Plotas: 0.6262 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,6262 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.73. **Sudaryta nuomos sutartis**
Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA "BEGA", a.k. 140451567
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
[registravimo pagrindas: 2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-108/2016ž/20-2016-561
Plotas: 0.0976 ha
Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0976 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
[rašas galioja: Nuo 2024-12-20

- 7.74. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-105/2016Ž/20-2016-565**
 Plotas: **0.0344 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0344 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.75. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Klaipėdos konteinerių terminalas, UAB, a.k. 240854850**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-95/2016Ž/20-2016-559**
2019-04-02 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-03/2019Ž/20-2019-117
2020-07-03 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-16/2020Ž/20-2020-147
2020-11-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-26/2020Ž/20-2020-232
2021-07-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-19/2021Ž/20-2021-194
 Plotas: **20.152 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 20,152 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.76. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė KLAIPĖDOS JŪRŲ KROVINIŲ KOMPANIJA "BEGA", a.k. 140451567**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-10-05 Nuomos sutartis Nr. 20-109/2016Ž/20-2016-561**
 Plotas: **0.2225 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2225 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.77. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Akcinė bendrovė VAKARŲ LAIVŲ GAMYKLA, a.k. 140345884**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-06-11 Nuomos sutartis Nr. 20-17/2021Ž/20-2021-150**
2021-09-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-23/2021Ž./20-2021-235
2022-04-04 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2022Ž
 Plotas: **490456.00 kv. m**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 490456,00 kv.m. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Nuo 2021-06-11**
- 7.78. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Malkų įlankos terminalas, UAB, a.k. 141890873**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-09-12 Nuomos sutartis Nr. 20-05/2022Ž**
2023-11-22 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-2023-358
 Plotas: **34303.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Nuo 2022-09-12 iki 2066-10-25**
- 7.79. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-92/2016Ž/20-2016-559**
2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-91/2016Ž/20-2016-559
2016-12-09 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-119/2016Ž/20-2016-615
2019-10-16 Nuomos sutartis Nr. 20-17/2019Ž/20-2019-277
2021-08-25 Nuomos sutartis Nr. 20-21/2021Ž/20-2021-219
2024-02-27 Nuomos sutartis Nr. 20-03/2024Ž 20-2024-79
2024-02-29 Nuomos sutartis Nr. 20-2024-80
 Plotas: **533123.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Iki 2066-10-03**
- 7.80. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **UAB "Klaipėdos laivų remontas", a.k. 140355654**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2024-11-22 Nuomos sutartis Nr. 20-13/2024ž**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Iki 2066-10-04**
- 7.81. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Pasienio ir transporto valstybinė veterinarijos tarnyba, a.k. 190782819**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2003-03-31 Nuomos sutartis Nr. 20-23/2003ž**
 Plotas: **0.6765 ha**
 Aprašymas: **Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,6765 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
- 7.82. **Sudaryta panaudos sutartis**
 Panaudos gavėjas: **Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, a.k. 188608252**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2024-04-25 Panaudos sutartis Nr. 8 / 21-16-559**
 Plotas: **0.2736 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-12-20**
 Terminas: **Nuo 2024-04-25 iki 2034-04-25**
- 7.83. **Sudaryta nuomos sutartis**

- Nuomininkas: **UAB Kamineros krovinių terminalas, a.k. 302962451**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2018-09-24 Nuomos sutartis Nr. 20-31/2018Ž/20-2018-283
 Plotas: 0.2819 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,2819 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.84. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė BIRIŲ KROVINIŲ TERMINALAS, a.k. 141544519**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-74/2016Ž/20-2016-558
 2017-11-09 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-30/2017Ž/20-2017-301
 2018-02-05 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-06/2018Ž/20-2018-53
 2018-05-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-15/2018Ž/20-2018-150
 2018-10-15 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-29/2018Ž/20-2018-298
 2019-05-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-02/2019Ž/20-2019-146
 2020-02-06 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-03/2020Ž/20-2020-34
 2020-05-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-12/2020Ž/20-2020-107
 Plotas: 11.1124 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 11,1124 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.85. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **AB "Energijos skirstymo operatorius", a.k. 304151376**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2013-05-08 Nuomos sutartis Nr. 20-79/2013Ž
 2013-12-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-152/2013Ž/20-2013-538
 2015-01-13 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-17/2015Ž/20-2015-95
 2016-01-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-01/2016Ž/20-2016-65
 Plotas: 0.3586 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,3586 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.86. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Klaipėdos konteinerių terminalas, UAB, a.k. 240854850**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2021-04-08 Nuomos sutartis Nr. 20-09/2021Ž
 Plotas: 45002.00 kv. m
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 45002,00 kv.m. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.87. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2024-02-27 Nuomos sutartis Nr. 20-01/2024Ž 20-2024-77
 2024-02-29 Susitarimas Nr. 20-2024-82
 Plotas: 2340.00 kv. m
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
 Terminas: Iki 2051-10-04
- 7.88. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Laivų krovos akcinė bendrovė "KLAIPĖDOS SMELTĖ", a.k. 140346114**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2024-02-27 Nuomos sutartis Nr. 20-02/2024Ž 20-2024-78
 2024-02-29 Susitarimas Nr. 20-2024-83
 Plotas: 4310.00 kv. m
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
 Terminas: Iki 2051-10-04
- 7.89. **Sudaryta panaudos sutartis**
 Panaudos gavėjas: **Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 302526112**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2022-01-03 Panaudos sutartis Nr. 5/20-2022-43/19FT-2
 Plotas: 1.0499 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 1,0499 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
 Terminas: Nuo 2022-01-03 iki 2063-01-04
- 7.90. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "ROMIDA", a.k. 141422650**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-04 Nuomos sutartis Nr. 20-57/2016Ž/20-2016-559
 Plotas: 0.1055 ha
 Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,1055 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20
- 7.91. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **Akcinė bendrovė "SMILTYNĖS PERKĖLA", a.k. 140285526**
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-10-03 Nuomos sutartis Nr. 20-81/2016Ž/20-2016-558
 2018-11-21 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 20-37/2018Ž/20-2018-323
 2022-02-07 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1
 2022-06-14 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 3
 2022-09-29 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4
 2022-12-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 7
 Plotas: 0.0006 ha

Aprašymas: Nuomos sutartis sudaryta žemės sklypui unikalus Nr. 2101-0010 0001, nuomai suteiktas plotas 0,0006 ha. Sklypą pertvarkius padalijimo būdu susitarimas, keičiantis sutarties sąlygas, nepateiktas.
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-20

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
VIKTOR KROMIN
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6140-3018, aprašyti p. 2.2.
 kiti statiniai Nr. 4400-6140-3029, aprašyti p. 2.3.
 Įregistravimo pagrindas: 2017-04-21 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2512
 2023-06-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-19
- 10.2. Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6140-3018, aprašyti p. 2.2.
 kiti statiniai Nr. 4400-6140-3029, aprašyti p. 2.3.
 Įregistravimo pagrindas: 2023-06-13 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 2023-08-08 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-30-230808-00162
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-19
- 10.3. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
STANISLOVAS STANKEVIČIUS
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2018-03-22 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2625
 2023-09-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-13
- 10.4. Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2023-09-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 2024-06-28 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo sprendimas Nr. 1SK-15627-(10.1 E.)
 2024-10-09 Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vyresniojo patarėjo įsakymas Nr. 1PSK-3015-(10.2 E.)
 Įrašas galioja: Nuo 2024-12-13
- 10.5. Savavališka statyba (kadastro žyma)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-08 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. SSA-30-201008-00045
 Aprašymas: Nauja statyba
 Įrašas galioja: Nuo 2023-07-14
- 10.6. Savavališka statyba (kadastro žyma)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6272-4654, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2021-01-13 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. SSA-30-210113-00005
 Aprašymas: Nauja statyba
 Įrašas galioja: Nuo 2023-07-14

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
 Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100398938
 Įregistravimo pagrindas: Telia Lietuva, AB; 2023-05-31 ŠTL Perkėlos g. 10, Klaipėda UAB 'Tolmeta' Nr. 4800113849
 Įregistravimo data: 2023-06-07
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 34 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.2. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
 Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100368922
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-11-17 Įsakymas dėl AB "Energijos skirstymo operatorius" elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonų plano patvirtinimo Nr. 3-508
 Įregistravimo data: 2022-11-24
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1170 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.3. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
 Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100356124
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341
 Įregistravimo data: 2022-07-18
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3434 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.4. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
 Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100356205
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341
 Įregistravimo data: 2022-07-18
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 176 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.5. Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
 Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100356212
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341
 Įregistravimo data: 2022-07-18
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 84 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355959**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100356040**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **279 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355946**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **6177 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355953**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **565 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355811**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **29842 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355879**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1957 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355532**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1230 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.13. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355194**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-11**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **150 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100355330**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-30 Telia tinklo apsaugos zonos planas Klaipėdos miesto savivaldybėje Nr. 3-341**
[registravimo data: **2022-07-11**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **178 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658574**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1071 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.16. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658537**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **9743 kv. m, nuo 2024-12-19**

- 11.17. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658509**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2407 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.18. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658441**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1598 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.19. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658470**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1645 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.20. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658482**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2168 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.21. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658604**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **535 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.22. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658259**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3004 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.23. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658456**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **413 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.24. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658435**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1275 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.25. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658450**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS**

TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)

- Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2656 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.26. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658430
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2451 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.27. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658429
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2719 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.28. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658427
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 9690 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.29. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658397
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1355 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.30. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658396
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 871 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.31. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658424
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3034 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.32. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658379
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2005 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.33. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100658385
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: 2024-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1791 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.34. Teritorijos pavadinimas: Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)

- Teritorijos unikalus numeris: **100658383**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1002 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.35. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658377**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2662 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.36. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658361**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3914 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.37. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658373**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **7915 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.38. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658351**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **7398 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.39. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658350**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1557 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.40. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658366**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2048 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.41. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658335**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1314 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.42. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658349**
Įregistravimo pagrindas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)
Įregistravimo data: **2024-07-03**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 302 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.43. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658296**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 841 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.44. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658311**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 538 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.45. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658305**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2231 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.46. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658289**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-03**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4373 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.47. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658094**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3027 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.48. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658136**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1727 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.49. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658085**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 25794 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.50. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658086**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 37800 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.51. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658123**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS**

VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)

- [registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2625 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.52. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658054**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3274 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.53. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658017**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4625 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.54. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658273**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 771 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.55. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658272**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4233 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.56. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658262**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1584 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.57. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658232**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 779 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.58. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658181**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2289 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.59. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658158**
[registravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
[registravimo data: 2024-07-02
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1988 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.60. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658174**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2627 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.61. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658155**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1496 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.62. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658170**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **318 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.63. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658154**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2047 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.64. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100658135**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **355 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.65. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657553**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-01**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **87 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.66. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657693**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-01**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1830 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.67. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657747**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: **2024-07-01**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1505 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.68. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657736**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS**

TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)

- Įregistravimo data: 2024-07-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3481 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.69. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657807**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-07-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1585 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.70. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657798**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-07-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 17102 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.71. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657268**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-06-28
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3684 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.72. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657308**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-06-28
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1374 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.73. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657124**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-06-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 337 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.74. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657107**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-06-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2001 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.75. Teritorijos pavadinimas: **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100657049**
Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2024-06-14 ŽEMĖS PAĖMIMO VISUOMENĖS POREIKIAMS PARENGIMO IR ĮGYVENDINIMO PAGAL KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS TERITORIJOJE TARP KALNUPĖS, MINIJOS, SENOSIOS SMILTELĖS, MARIŲ GATVIŲ IR KURŠIŲ MARIŲ SP PROJEKTAS Nr. 1P-190-(1.1 E.)**
Įregistravimo data: 2024-06-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1227 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.76. Teritorijos pavadinimas: **Klaipėdos valstybinio jūrų uosto rezervinės teritorijos (VIII skyrius)**
Teritorijos unikalus numeris: **100351459**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2019-12-11 Nutarimas "Dėl Klaipėdos valstybinio jūrų uosto (žemės, vidinės akvatorijos, išorinio reido ir susijusios infrastruktūros) bendrojo plano patvirtinimo" Nr. 1278**
Įregistravimo data: 2022-05-26
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.77. Teritorijos pavadinimas: **Klaipėdos valstybinio jūrų uosto rezervinės teritorijos (VIII skyrius)**
Teritorijos unikalus numeris: **100351062**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2019-12-11 Nutarimas "Dėl Klaipėdos valstybinio jūrų uosto (žemės, vidinės akvatorijos, išorinio reido ir susijusios infrastruktūros) bendrojo plano patvirtinimo" Nr. 1278**

- Įregistravimo data: **2022-05-24**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.78. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100706509**
Įregistravimo pagrindas: **2024-11-19 Prašymas**
Teritorijos nustatymo dokumentas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-10-18 JŪRŲ PERKĖLA, Perkėlos g. 10, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. E2N3487771**
Įregistravimo data: **2024-11-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **24 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.79. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100696436**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-09-23 Marių g.4, Klaipėda Nr. E1N32A6418**
Įregistravimo data: **2024-09-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1577 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.80. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100693829**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-08-23 Administracinis pastatas, Naujojo Sodo g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav.', Nr. E1N3404936**
Įregistravimo data: **2024-08-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **171 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.81. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100693789**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-08-23 Administracinis pastatas, Naujojo Sodo g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav.', Nr. E1N3404936**
Įregistravimo data: **2024-08-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **530 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.82. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653778**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-12-20 10 kV kabelių linijų rekonstrukcijos projektas, Nemuno g. 42, Klaipėda Nr. E2N3978201**
Įregistravimo data: **2024-06-06**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **76 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.83. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653449**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-12-20 10 kV kabelių linijų rekonstrukcijos projektas, Nemuno g. 42, Klaipėda Nr. E2N3978201**
Įregistravimo data: **2024-06-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **77 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.84. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651591**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB 'Energijos skirstymo operatoriaus' skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
Įregistravimo data: **2024-05-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **25 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.85. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651498**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB 'Energijos skirstymo operatoriaus' skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
Įregistravimo data: **2024-05-21**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **28 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.86. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651500**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2018-05-10 68 gyvenamųjų namų kvartalo prijungimo prie AB ESO skirstomojo tinklo Draugystės g., Kairių k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. statybos projektas Nr. E1N3810921**
Įregistravimo data: **2024-05-21**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **214 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.87. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651549**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB 'Energijos skirstymo operatoriaus' skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
Įregistravimo data: **2024-05-21**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **19 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.88. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651402**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB 'Energijos skirstymo operatoriaus' skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
Įregistravimo data: **2024-05-20**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **159 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.89. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100651367**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB 'Energijos skirstymo operatoriaus' skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
Įregistravimo data: **2024-05-20**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **29 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.90. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100650600**

- [registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-07-22 Bokšto Perkėlos g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. elektros įrenginių prijungimo prie AB "Energijos skirstymo operatoriaus" skirstomųjų elektros tinklų projektas Nr. E1N3844197**
[registravimo data: **2024-05-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1248 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.91. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100649544**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2021-07-16 MGTT ir elektros įrenginių prijungimo projektas, adresu Perkėlos g. 5, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3140306**
[registravimo data: **2024-05-10**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **93 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.92. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646687**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **141 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.93. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646732**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.94. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646712**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **8 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.95. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646436**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **138 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.96. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646449**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **13 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.97. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646362**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **141 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.98. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646006**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-18**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **9 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.99. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646263**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-18**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **10 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.100. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100646166**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-18**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **12 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.101. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100645635**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
[registravimo data: **2024-04-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.102. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100645758**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
[registravimo data: 2024-04-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2696 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.103. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100644523**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-03-28 JŪRŲ PERKĖLA, Perkėlos g. 10, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E2N3363699**
[registravimo data: **2024-04-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **24 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.104. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100639427**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-02-07 Laivų eismo tarnybos radiolokacinės kontrolės sistemos bokštas, Smiltynės g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3368819**
[registravimo data: **2024-02-13**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-02-19 Smiltynės g., Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3368819**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **144 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.105. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100420690**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-04-18 NEGABARITINIO KROVINIO TRANSPORTAVIMO TRASOS, KLAIPĖDOS M. SAV., PAGRASTOJO REMONTO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS LAIKINAI IŠPLATINANT SANKRYŽAS IR NUOVAŽAS NEGABARITINIO KROVINIO PERVEŽIMUI Nr. E2N4256205**
[registravimo data: **2023-12-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **521 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.106. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100420135**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-04-18 NEGABARITINIO KROVINIO TRANSPORTAVIMO TRASOS, KLAIPĖDOS M. SAV., PAGRASTOJO REMONTO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS LAIKINAI IŠPLATINANT SANKRYŽAS IR NUOVAŽAS NEGABARITINIO KROVINIO PERVEŽIMUI Nr. E2N4256205**
[registravimo data: **2023-12-01**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **822 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.107. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100419259**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-04-18 NEGABARITINIO KROVINIO TRANSPORTAVIMO TRASOS, KLAIPĖDOS M. SAV., PAGRASTOJO REMONTO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS LAIKINAI IŠPLATINANT SANKRYŽAS IR NUOVAŽAS NEGABARITINIO KROVINIO PERVEŽIMUI Nr. E2N4256205**
[registravimo data: **2023-11-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **821 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.108. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100418972**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-04-18 NEGABARITINIO KROVINIO TRANSPORTAVIMO TRASOS, KLAIPĖDOS M. SAV., PAGRASTOJO REMONTO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS LAIKINAI IŠPLATINANT SANKRYŽAS IR NUOVAŽAS NEGABARITINIO KROVINIO PERVEŽIMUI Nr. E2N4256205**
[registravimo data: **2023-11-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **523 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.109. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100417610**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-11-09 Sandėliavimo statinys/pastatas/patalpa, Perkėlos g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3338076**
[registravimo data: **2023-11-17**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **UAB "Proromsta"; 2023-10-27 Naujo vartotojo prijungimo Perkėlos g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. prie AB ESO skirstomųjų tinklų statybos projektas Nr. 23-0725-TP-E**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **40 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.110. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100407315**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-06-08 10 KV KL TP UOSTAS-SP24-1 IR TP UOSTAS-SP24-2 REKONSTRAVIMAS (KLAIPĖDOS REG., KLAIPĖDA) Nr. R-2021-069-TP**
[registravimo data: **2023-08-21**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **21 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.111. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100400414**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-06-22 Gamybinio statinio prijungimas prie skirstomųjų tinklų, Laistų g. 37, Laistų k., Dovylių sen., Klaipėdos r.sav. Nr. E1N3159578**
[registravimo data: **2023-06-26**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **2024-12-04 Prašymas**
Teritorijos nustatymo dokumentas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-12-04 I etapas Gamybinis statinys Laistų g. 37, Laistų k., Dovylių sen., Klaipėdos r. sav. E1N3159578**
Duomenų pakeitimo data: **2024-12-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2223 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.112. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100393027**
[registravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-03-31 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas Mažeikių g. 75, Juodeikių k., Židikių sen., Mažeikių r. sav. Nr. E2N3256205**
[registravimo data: **2023-04-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **156 kv. m, nuo 2024-12-19**

- 11.113. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100392281**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2021-11-29 10kV ELEKTROS KABELIŲ LINIJOS REKONSTARVIMAS GEDMINŲ IR ŽARDININKŲ GATVIŲ SANKRYŽOS, KLAIPĖDOS MIESTE Nr. E2N31A1538**
Įregistravimo data: **2023-04-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **718 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.114. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100390518**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-03-09 Nemuno g. 22, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3290275**
Įregistravimo data: **2023-03-17**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-03-09 0,4 kV elektros energijos tiekimo projektas paslaugų paskirties pastatui Nemuno g. 22, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3290275**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **13 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.115. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100378579**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **29863 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.116. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100378557**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **161 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.117. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100378385**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **841 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.118. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377619**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **72248 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.119. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100378052**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1489 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.120. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377552**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5581 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.121. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377930**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-15**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **7 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.122. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377019**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **124 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.123. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376966**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **8 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.124. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377226**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-14**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 534 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.125. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100377450**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1362 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.126. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376824**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-13**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 29863 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.127. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376733**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-13**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 72501 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.128. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376670**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-410**
Įregistravimo data: **2022-12-13**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 139 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.129. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376174**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-13**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4852 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.130. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376740**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-13**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 13 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.131. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100375901**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 260 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.132. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100376027**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4498 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.133. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100375404**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-11**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 12 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.134. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100374526**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1395 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.135. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100374374**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 139 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.136. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100374484**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 153 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.137. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100373386**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl AB "LTG Infra" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-444**
Įregistravimo data: **2022-12-07**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 153 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.138. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100371564**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-21 Įsakymas dėl AB ?Energijos skirstymo operatorius? elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-378**
Įregistravimo data: **2022-12-01**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **304 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.139. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100363798**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2022-07-07 Senoji Smiltelės g. 7, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3111621**
Įregistravimo data: **2022-10-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **13 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.140. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100356399**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2022-05-23 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas, Naujoji Uosto g. 23, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E2N3188963**
Įregistravimo data: **2022-07-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **130 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.141. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100348859**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2022-04-19 Mobilus uosto kranas, Minijos g. 180, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3178906**
Įregistravimo data: **2022-05-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **136 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.142. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100348228**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2022-04-19 Mobilus uosto kranas, Minijos g. 180, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3178906**
Įregistravimo data: **2022-04-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **50 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.143. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100346159**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2022-03-28 Laivų eismo tarnybos radiolokacinės kontrolės sistemos bokštas Smiltynės g. -, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3219395**
Įregistravimo data: **2022-04-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **152 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.144. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119754**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **359 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.145. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100122329**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **500 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.146. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100118985**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **92 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.147. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119509**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **338 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.148. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100122136**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **376 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.149. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121523**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3182 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.150. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121672**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**

- Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 13 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.151. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119108**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2063 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.152. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121280**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 7511 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.153. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119015**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 187 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.154. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121330**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 954 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.155. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119292**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 175 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.156. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121094**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1105 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.157. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119470**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 317 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.158. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121466**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 25 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.159. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119312**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 331 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.160. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100118980**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.161. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119477**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 805 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.162. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119191**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-23
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-07-29 Transporto paskirties pastato - keleivių stoties, adresu Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vienetą gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas Nr. E2N33A1086**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 345 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.163. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119993**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.164. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119225**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.165. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119381**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1190 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.166. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121760**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1953 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.167. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100121742**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.168. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100119485**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-23**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1192 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.169. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115948**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2502 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.170. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116153**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **155 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.171. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116976**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **171 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.172. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116693**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1098 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.173. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100117079**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1060 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.174. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116020**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-19**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **200 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.175. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116488**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1168 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.176. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116933**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 7520 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.177. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116559**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 317 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.178. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116114**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2701 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.179. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100116121**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1190 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.180. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100117039**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-19
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1450 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.181. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115271**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1024 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.182. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115200**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1442 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.183. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115335**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 460 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.184. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115195**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.185. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114421**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2466 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.186. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115068**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278

- [registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1226 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.187. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114466**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 226 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.188. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114779**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energinės skirstymo operatorius"; 2024-07-29 Transporto paskirties pastato - keleivių stoties, adresu Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vienetą gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas Nr. E2N33A1086**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 356 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.189. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114353**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 189 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.190. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114761**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 676 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.191. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115092**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 25 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.192. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114755**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energinės skirstymo operatorius"; 2024-07-29 Transporto paskirties pastato - keleivių stoties, adresu Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vienetą gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas Nr. E2N33A1086**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 355 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.193. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114748**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1148 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.194. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114985**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 714 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.195. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115464**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2524 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.196. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115462**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 36 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.197. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115238**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278

- Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 22 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.198. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115019**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 42 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.199. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114427**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 180 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.200. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115416**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 62 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.201. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114539**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 214 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.202. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115408**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 187 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.203. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114383**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.204. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100114741**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1491 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.205. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100115167**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-18
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.206. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112528**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-17
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 189 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.207. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112679**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 134 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.208. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113026**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 42 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.209. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112629**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 31 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.210. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112555**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1088 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.211. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113093**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **337 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.212. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113325**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **173 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.213. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113326**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **280 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.214. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112478**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2466 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.215. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113548**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2257 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.216. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112925**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **36 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.217. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112876**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **947 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.218. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112602**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **188 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.219. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113659**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-12-19 Esamų bendrovės skirstomųjų elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) statybos projektas Nr. E2N3330814**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.220. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113760**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1322 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.221. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112686**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **179 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.222. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113151**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1172 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.223. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113361**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 31 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.224. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113261**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 28 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.225. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100112517**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 90 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.226. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113473**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 17 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.227. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100113042**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.228. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111133**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.229. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110896**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.230. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110940**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 671 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.231. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110970**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 947 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.232. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110971**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2030 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.233. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110999**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 14 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.234. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110916**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1 kv. m, nuo 2024-12-19**

- 11.235. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **10011801**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **31 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.236. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **10011812**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.237. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **10011861**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1230 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.238. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **10011678**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **195 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.239. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110695**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **594 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.240. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110846**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1981 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.241. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **10011691**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5464 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.242. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110975**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **505 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.243. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111049**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **91 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.244. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111885**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **112 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.245. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110933**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **442 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.246. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110905**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **509 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.247. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111844**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-16**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.248. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111997**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.249. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111742**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **89 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.250. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111640**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **429 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.251. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111615**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **448 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.252. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100111651**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **950 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.253. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100110886**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **594 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.254. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100109354**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-15
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1054 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.255. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100099181**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **55 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.256. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100099023**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **269 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.257. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094964**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **237 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.258. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100095431**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.259. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100095573**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2476 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.260. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100099145**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1545 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.261. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100095953**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-09

- Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 5400 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.262. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100099153
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3201 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.263. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100096175
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 17 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.264. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100098971
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 190 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.265. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100098821
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Duomenų pakeitimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-10-25 Kitos paskirties inžinerinio statinio-antžeminės komunalinių atliekų surinkimo konteinerių aikštelės, prie Jūros g. 14, Klaipėdos mieste, supaprastintas statybos projektas Nr. E2N3371740
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 111 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.266. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100098790
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 381 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.267. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100095615
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Duomenų pakeitimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-07-29 Transporto paskirties pastato - keleivių stoties, adresu Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vienetą gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas Nr. E2N33A1086
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 350 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.268. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100099380
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2021 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.269. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100098898
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1458 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.270. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100099228
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 199 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.271. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100099239
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 135 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.272. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100099326
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
Įregistravimo data: 2021-11-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 185 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.273. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094641**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.274. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094474**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **136 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.275. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093200**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3202 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.276. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094145**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **283 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.277. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093113**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.278. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092853**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **307 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.279. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092929**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **486 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.280. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093150**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **222 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.281. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093155**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **288 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.282. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093169**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **11 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.283. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094050**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **328 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.284. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100093008**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-05**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **306 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.285. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094241**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 178 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.286. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092877**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 135 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.287. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092881**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 90 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.288. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094095**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 31 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.289. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092970**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 158 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.290. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094179**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 70 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.291. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100094175**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 224 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.292. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092543**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-04
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1085 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.293. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092365**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-04
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 220 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.294. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092367**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-04
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2029 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.295. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100091423**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-04
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 7 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.296. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100091038**
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278
[registravimo data: 2021-11-04
Duomenų pakeitimo pagrindas: AB "Enerģijos skirstymo operatorius"; 2024-07-29 Transporto paskirties pastato - kelevių stoties, adresu Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vieneta gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas Nr. E2N33A1086
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72
Duomenų pakeitimo data: 2024-10-31
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 355 kv. m, nuo 2024-12-19

- 11.297. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100092345**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-04**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1559 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.298. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100080396**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **230 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.299. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100080369**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-04**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-12 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-278 'Dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-72**
Duomenų pakeitimo data: **2024-10-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2510 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.300. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100080336**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2021-11-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1115 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.301. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100042455**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-12-17 10 kV ir 0,4 kV kabelio linijos bei MGMTT inžineriniams įrenginiams Perkėlos g. 4, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3957498**
Įregistravimo data: **2021-09-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **153 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.302. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100042446**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-12-17 10 kV ir 0,4 kV kabelio linijos bei MGMTT inžineriniams įrenginiams Perkėlos g. 4, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3957498**
Įregistravimo data: **2021-09-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.303. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100040985**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2019-12-17 10 kV ir 0,4 kV kabelio linijos bei MGMTT inžineriniams įrenginiams Perkėlos g. 4, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3957498**
Įregistravimo data: **2021-09-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **107 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.304. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100025452**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2021-07-16 MGMTT ir elektros įrenginių prijungimas Perkėlos g. 5, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3140306**
Įregistravimo data: **2021-07-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **102 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.305. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100025363**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2021-07-16 MGMTT ir elektros įrenginių prijungimas Perkėlos g. 5, Klaipėda, Klaipėdos m. sav. Nr. E1N3140306**
Įregistravimo data: **2021-07-26**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **34 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.306. Teritorijos pavadinimas: **Magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100409138**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-08-22 Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijose esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų planas Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2023-09-08**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5377 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.307. Teritorijos pavadinimas: **Magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408883**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-08-22 Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijose esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų planas Nr. 1-278**
Įregistravimo data: **2023-09-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **28011 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.308. Teritorijos pavadinimas: **Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100638541**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2024-02-06
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 295 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.309. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100638184
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2024-02-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 10630 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.310. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100638181
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2024-02-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 431 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.311. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100638179
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2024-02-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1477 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.312. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100638141
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2024-02-01
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 164 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.313. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100375830
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo?' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2022-12-12
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 249 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.314. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100374621
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo?' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2022-12-08
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 749 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.315. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100354470
[registravimo pagrindas: AB "Energinės skirstymo operatorius"; 2019-04-23 Skirstomojo vidutinio slėgio dujotiekio Marių g. (iki sklypo kad. Nr. 2101/0010:1 ribos), Klaipėdos m. Sav., įrengimo projektas Nr. K19/155-IP-D-01
[registravimo data: 2022-07-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.316. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100351755
[registravimo pagrindas: AB "Energinės skirstymo operatorius"; 2022-05-25 Vidutinio slėgio skirstomojo dujotiekio Nemuno gatvėje, sklype 2101/0010:1, Klaipėda, Klaipėdos m. sav., pertvarkymo projektas Nr. D7A3201616
[registravimo data: 2022-05-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 357 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.317. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100122902
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-277
[registravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 223 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.318. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100122823
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo?' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 17 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.319. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100122841
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 'Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo?' pakeitimo Nr. 1-439
[registravimo data: 2021-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 26 kv. m, nuo 2024-12-19
- 11.320. Teritorijos pavadinimas: Gamybinių objektų sanitarinės apsaugos zonos (IV skyrius, pirmasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100399682

- [registravimo pagrindas: **Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos; 2023-05-12 AB Grigeo Klaipėda sanitarinė apsaugos zona Nr. (3-11 14.3.4 Mr)BS-5571**
[registravimo data: **2023-06-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **68436 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.321. Teritorijos pavadinimas: **Gamybinių objektų sanitarinės apsaugos zonos (IV skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100367883**
[registravimo pagrindas: **Klaipėdos miesto savivaldybės administracija; 1995-11-14 AB Grigeo Klaipėda sanitarinė apsaugos zona Nr. 581**
[registravimo data: **2022-11-18**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2480 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.322. Teritorijos pavadinimas: **Meteorologinių stebėjimų aikštelių apsaugos zonos (VII skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100381611**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2020-02-10 Dėl Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros, požeminio vandens vandenviečių, meteorologinių stebėjimo aikštelių, vandens matavimo stočių apsaugos zonų planų rengimo ir tvirtinimo tvarkos aprašo patvirtinimo Nr. D1-76**
[registravimo data: **2022-12-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **20377 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.323. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100675872**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2006-06-13 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-16**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **28 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.324. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100677062**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-11-22 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2115/12**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **155031 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.325. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100677063**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-11-22 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2115/12**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **169717 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.326. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100677947**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2018-11-27 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-570/2**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2533 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.327. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100678295**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2021-12-07 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-17/1**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **14865 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.328. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100678296**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2021-12-07 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-17/1**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **7479 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.329. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100687587**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo centras; 1999-05-30 Kultūros vertybės dosjė Nr. PD-848**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **14829 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.330. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100680226**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-02-01 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2050/5**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **296428 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.331. **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100680227**

- [registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-02-01 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2050/5**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **60562 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.332. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100684324**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2021-10-12 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2606/2**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4606 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.333. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100685174**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2003-04-24 KVAD direktoriaus įsakymas Nr. Į-114**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **73632 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.334. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100685338**
[registravimo pagrindas: **Klaipėdos miesto savivaldybė; 2022-04-22 Klaipėdos miesto savivaldybės Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KL-RM-39/1**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1314 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.335. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100687018**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2019-09-10 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-2848**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2560 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.336. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100678767**
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2003-04-24 KVAD direktoriaus įsakymas Nr. Į-114**
[registravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **470 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.337. Teritorijos pavadinimas: **Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100631741**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2010-12-22 LRS 2010 m. gruodžio 22 nutarimas Nr. XI-1248 Nr. XI-1248**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **122 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.338. Teritorijos pavadinimas: **Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100631927**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarija; 2010-12-22 LRS 2010 m. gruodžio 22 nutarimas Nr. XI-1248 Nr. XI-1248**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **18105 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.339. Teritorijos pavadinimas: **Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100631816**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės; 2014-01-29 LRV 2014 m. sausio 29 d. nutarimas Nr. 87 Nr. 87**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **35690 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.340. Teritorijos pavadinimas: **Valstybiniai parkai (V skyrius, dvidešimt trečiasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100635139**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2010-12-22 LRS 2010 m. gruodžio 22 nutarimas Nr. XI-1248 Nr. XI-1248**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **274862 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.341. Teritorijos pavadinimas: **Kraštovaizdžio draustiniai (V skyrius, dvidešimt antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100634561**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2010-12-22 LRS 2010 m. gruodžio 22 nutarimas Nr. XI-1248 Nr. XI-1248**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **122 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.342. Teritorijos pavadinimas: **Botaniniai draustiniai (V skyrius, tryliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100632468**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės; 2014-01-29 LRV 2014 m. sausio 29 d. nutarimas Nr. 87 Nr. 87**
[registravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **35690 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.343. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653845**
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
[registravimo data: **2024-06-06**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **65 kv. m, nuo 2024-12-19**

- 11.344. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653429**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
Įregistravimo data: **2024-06-05**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **45 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.345. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653092**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
Įregistravimo data: **2024-06-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5588 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.346. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100653052**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
Įregistravimo data: **2024-06-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4609 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.347. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100652823**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
Įregistravimo data: **2024-05-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **927 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.348. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100652629**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2024-04-26 Klaipėdos miesto pietinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-87**
Įregistravimo data: **2024-05-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **30 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.349. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408525**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1047 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.350. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408590**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-31**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **603 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.351. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408172**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **135 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.352. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408064**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **512 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.353. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100408184**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2653 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.354. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100407590**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-24**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **443 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.355. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100407582**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2023-08-16 Klaipėdos miesto šiaurinės dalies šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų teritorijų planas Nr. 1-263**
Įregistravimo data: **2023-08-24**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1180 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.356. Teritorijos pavadinimas: **Talasologiniai draustiniai (V skyrius, dvidešimt pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100634881**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarija; 2010-12-22 LRS 2010 m. gruodžio 22 nutarimas Nr. XI-1248 Nr. XI-1248**
Įregistravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **18105 kv. m, nuo 2024-12-19**
- 11.357. Teritorijos pavadinimas: **Magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorija (III skyrius, septintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100418156**

[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-11-06 Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono savivaldybių teritorijose esančių magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planas Nr. 1-334

[registravimo data: 2023-11-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 434580 kv. m, nuo 2024-12-19

12. Registro pastabos ir nuorodos:

Statiniai - Registro Nr. 44/3482666

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

ASTA TAUROSEVIČIENĖ

**AKCINĖ BENDROVĖ
KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO DIREKCIJA**

**KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO TECHNINĖS TARYBOS POSĖDŽIO
DĖL OBJEKTO „ŽALIŲJŲ DEGALŲ (VANDENILIO) GAMYBOS PLĖTRA
KLAIPĖDOS UOSTE“ PROTOKOLAS**

2024-06- Nr.
Klaipėda

Posėdis įvyko 2024-06-26 10.00 val.

Posėdžio pirmininkas – infrastruktūros direktorius Vidmantas Paukštė.

Posėdžio sekretorė – Plėtros ir aplinkosaugos skyriaus projektų vadovė Dovilė Balsytė.

Posėdyje dalyvavo:

UAB „Inžinerinis projektavimas“ atstovai:

direktorius Karolis Mickevičius, projektuotojas Gvidas Kazlauskas.

Uosto direkcijos atstovai:

Plėtros ir aplinkosaugos skyriaus vadovas Algimantas Kungys, Plėtros ir aplinkosaugos skyriaus energetikos projektų vadovė Ieva Rakauskienė, Ekonomikos ir strateginio planavimo skyriaus vadovo pavaduotoja Agnė Ruikienė (pavadojanti skyriaus vadovę Audingą Jokūbauskienę), Uosto saugos ir informacinių technologijų departamento direktorius Egidijus Kuzmarskis, Statybos ir eksploatacijos skyriaus direktorius Evaldas Liutikas, Statybos ir eksploatacijos departamento konstruktorius-konsultantas Antanas Markauskas, Bendrojo skyriaus inžinierius energetikas Povilas Dabkus, Geležinkelių infrastruktūros skyriaus projektų vadovas Valdas Skurdauskas (pavadojantis skyriaus vadovą Arūną Astrauską).

DARBOTVARKĖ. Dėl objekto „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“ projektinių pasiūlymų.

SVARSTYTA. Objekto „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“ projektiniai pasiūlymai.

Posėdžio pradžioje G. Kazlauskas pristatė, kad, atsižvelgiant į numatomus projektuoti statinius, buvo patikslintas projekto pavadinimas pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus – „Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba, paprastasis remontas ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda“, o objekto pavadinimas liko toks, kaip numatyta sutartyje – „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“. Šiuo projektu numatomi tokie inžineriniai statiniai: aikštelė vandenilio įrangai (įranga įsigyjama atskiru pirkimu), atraminė siena, tvora, vandentiekio ir nuotekų tinklai, taip pat numatomi ir elektros tinklai, tačiau jie pagal parametrus nepriskiriami statiniams, todėl neįtraukti į sąrašą (jiems statybos leidimo nereikės). Projektuojama aikštelė nuo krantinių kordono linijos yra atitraukiama 14 m, kadangi, įvertinus esamų krantinių konstrukciją, numatomų įrenginių apkrovos būtų per didelės. Aikštelę numatoma iškelti į 4,05 altitudę (pagal LAS), kad ši nepatektų į mažos tikimybės potvynio ribas ir tuomet aikštelės altitudė susilygina su greta esančios Nemuno gatvės aukščiu. Aplink visą vandenilio gamybos aikštelę numatoma gelžbetoninė tvora, siekiant apsaugoti nuo galimo sprogimo. Pagal atliktą susisiekiimo analizę (vertinant triušio autobuso apsisukimą), teritorijoje numatomi 2 vartai (įvažiuoti ir išvažiuoti), taip pat numatomas turniketas pėstiesiems. Vandenilio

gamybos aikštelės ribose numatoma betono danga, likusioje dalyje – asfaltas. Taip pat pagal poreikį numatomi vandentiekio, nuotekų ir elektros tinklai. Išvalytas nuotekas numatoma išleisti į marias. Elektros tiekimas (galios didinimas) iki sklypo sprendžiamas bus atskiru projektu, kurio projektavimo ir rangos darbų vykdytojas – AB „Energijos skirstymo operatorius“ (toliau – ESO). Nagrinėjamos teritorijos ribose numatoma preliminari naujos transformatorinės vieta, kurios tiksli vieta paaiškės ESO parengus projektą. Taip pat šiuo projektu numatoma papildoma įranga: apšvietimo, vaizdo stebėjimo, žaibosaugos. Preliminari projekto įgyvendinimo kaina pagal projektinius sprendinius

Po projekto pristatymo vyko diskusija.

V. Paukštė paklausė, kokia būtų preliminari statybos darbų trukmė.

K. Mickevičius atsakė, kad šie darbai galėtų trukti 2–3 mėnesius, priklausomai nuo to, kokių sezonų bus vykdomi darbai.

V. Paukštė paklausė, kadangi nuotekas numatoma išleisti į marias, ar nereikia šulinyje numatyti mėginių rinktuvo ir pasakė, kad šį klausimą apsvarstytų rengiant projektą.

G. Kazlauskas pritarė ir sakė, kai kitame etape, rengiant techninio projekto sprendinius, šį klausimą įvertins.

A. Kungys paklausė, ar nebus sudėtinga nugriauti KVJUD laivyno bazės pastatą, kai šalia stovės vandenilio gamykla.

A. Markauskas pakomentavo, kadangi minėtas pastatas yra plytų mūro, jo griovimas neturėtų sukelti kliūčių.

A. Kungys atkreipė dėmesį, kad reikalinga pataisyti vandenilio įrangos eksplikaciją.

G. Kazlauskas pritarė pastabai.

A. Markauskas paklausė, ar yra suplanuotas elektros kabelis iki laivų pildymo punkto.

G. Kazlauskas atsakė, kad šiame etape (projektinių pasiūlymų) yra numatytas tik elektros tiekimas iki elektros paskirstymo spintos, nuo kurios jau techniniame projekte bus tiksliai suprojektuoti elektros kabeliai iki vandenilio įrenginių.

A. Markauskas papildė, kad prie laivų pildymo punkto, kuris yra nutolęs nuo aikštelės, jau galėtų būti parodyta elektros trasa ir projektiniuose pasiūlymuose.

K. Mickevičius atsakė, kad į pastabą bus atsižvelgta.

A. Kungys paklausė, ar šią aikštelę prižiūrės koks nors žmogus ir ar jam reikalinga įrengti darbo patalpą (konteinerio tipo ar pan.) su reikiamais inžineriniais tinklais.

K. Mickevičius atsakė, kad šį klausimą bus galima tiksliai įvertinti techniniame projekte.

A. Ruikienė iškėlė klausimą, ar tikslinga perspektyvinio geležinkelio trasos zonoje įrengti asfalto dangą, jeigu ateityje įrengiant geležinkelį, šią dangą reikės išardyti.

Tarybos nariai pasitarė, kad kol nėra tiksliai aišku, kada minėtas geležinkelio kelias bus statomas, bet žinant, kad šios zonos dydis nėra didelis, o pakeitus sprendinius nebūtų sutaupyta reikšminga pinigų suma, reikėtų palikti sprendinius kaip numatyta dabartiniame projektiniame variante.

A. Markauskas papildė, kad minėta zona būtų galima panaudoti pavyzdžiui mobiliai stotelei pastatyti, kurią planuojama įsigyti ateityje.

A. Ruikienė paklausė, ar prasminga pėsčiųjų turniketą planuoti taip arti perspektyvinio geležinkelio trasos.

G. Kazlauskas atsakė, kad į pastabą bus atsižvelgta ir turniketą perkels į kitą vietą.

A. Ruikienė paprašė projektuotojų techninio projekto rengimo metu skaičiuojamą darbų kainą išskaidyti pagal atskiras ES lėšomis finansuojamų projektų veiklas ir pagal tai parengti sąmatą.

G. Kazlauskas atsakė, kad techninio projekto rengimo metu sąmata bus išskaidyta taip, kaip reikia.

G. Kazlauskas pabaigoje apibendrina, kad projektinių pasiūlymų medžiagą reikia papildyti / pataisyti pagal šias pastabas:

1. numatyti elektros kabelį iki laivų stotelės;
2. perkelti turniketą (ir bet kokius kitus objektus) į kitą vietą, kad jie nebūtų projektuojami perspektyvinio geležinkelio trasoje ir jo apsaugos zonoje;
3. patikslinti vandenilio įrangos numeraciją (brėžinyje ir tekste);
4. patikslinti sąmatą, jei ji pasikeičia dėl pateiktų pastabų.

Pabaigoje V. Paukštė apibendrina: kadangi pateiktos pastabos nėra esminės, jas ištaisius pateiktam projektui galima pritarti.

NUTARTA. Ištaisius projektą pagal pateiktas pastabas, pritarti projekto sprendiniams.

Posėdžio pirmininkas

Vidmantas Paukštė

Posėdžio sekretorė

Dovilė Balsytė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	KVJUD 240329870, J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO TECHNINĖS TARYBOS POSĖDŽIO DĖL OBJEKTO „ŽALIŲJŲ DEGALŲ (VANDENILIO) GAMYBOS PLĖTRA KLAIPĖDOS UOSTE“ PROTOKOLAS
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-06-27 Nr. V4-10
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dovilė Balsytė, Projektų vadovė, Plėtros ir aplinkosaugos skyrius
Sertifikatas išduotas	DOVILĖ BALSYTĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-06-27 11:44:53 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-06-27 11:45:06 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-20 19:41:31 – 2024-08-18 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vidmantas Paukštė, Infrastruktūros direktorius, Infrastruktūros direktorius
Sertifikatas išduotas	VIDMANTAS PAUKŠTĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-06-27 15:48:20 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-06-27 15:48:38 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-27 11:36:29 – 2028-05-25 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, VĮ, į.k. 240329870 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 12:39:15 iki 2024-12-19 12:39:15
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.76.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-06-27 15:55:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-06-27 15:55:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys

TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-04-05 13:22

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: STANISLOVAS STANKEVIČIUS
GKP: 1GKV-1538

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240404-018958
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240404-018958>
Pavadinimas: Klaipėda, Nemuno g. 40, 42
Adresas: Klaipėda, Nemuno g. 40, 42
Prašymo teritorija: 5.01 ha
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne
Paslaugos gavėjo komentaras:
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Nemuno_g40_42.pdf
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Klaipėdos miesto savivaldybės administracija (71)
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: VYTAUTAS NAUSĖDA
Pateiktas tikrinti EDR: Nemuno_g40_42.dwg
Pridėti dokumentai: Nemuno_g40_42.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-04-04 10:04:48 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"
2024-04-05 08:51:55 Atmesti: neteisingi duomenys
2024-04-05 10:22:43 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"
2024-04-05 13:17:36 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Klaipėdos vanduo“ (210)
Organizacijos grupė: AB "Klaipėdos vanduo". Vandentiekio tinklų skyrius. Nuotekų tinklų skyrius.
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Klaipėdos regionas, dujotiekio
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Klaipėdos regionas, ryšių tinklo duomenys (420)
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Klaipėdos energija“ (275)
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Klaipėdos autobusų parkas" (439)
Gautas EDR: Nemuno_g40_42.dwg

TOPOGRAFINIS PLANAS M1: 500



2454-0083

2454-0084

2454-0103

2454-0104

X=173990.00
Y=726800.00

2454-0123

2454-0124

Prašymo numeris: THISI-20240404-018958				
Plano tipas: Topografinis planas - pilnas turinys				
Objekto adresas: Klaipėda, Nemuno g. 40, 42				
Aukščių sistema		Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
UAB "Geosmart"				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1538	Stanislovas Stankevičius		2024-04	
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
		1: 500	1	1

332
 I grupės
 Tvirtinimas prie
 apšvietimo atramos

SIURBLINĖS
 APSAUGOS
 ZONA 10 M

INKARINĖS GELŽBETONINĖS
 PLOKŠTĖS
 NEPAŽEISTI

INKARINĖS GELŽBETONINĖS
 PLOKŠTĖS
 NEPAŽEISTI

Sutartiniai ženklai

- Projektuojama atraminė sienutė
- Skypų riba
- Buitinė patalpa
- Stoginė autobusų ir lengvųjų automobilių pildymo punktiui
- Stoginė laivų pildymo punktiui
- Gatvės raudonosios linijos
- Projektuojama aikštelės danga DK 3
- Projektuojama gelžbetoninė danga
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama veja
- Įrengiama gelžbetoninė tvora su vartais;
- Rekonstruojama tvora
- Specialiuoju planu suplanuoti perspektyviniai geležinkelio keliai
- Specialiuoju planu suplanuoto perspektyvinio geležinkelio kelio apsaugos zona
- Griaunamas pastatas (Kitu grovimo projektu/aprašu)
- Projektuojamas elektromechaninis pėsčiųjų tuniketas
- Projektuojami automatiniai stankiojantys vartai
- Autobuso judėjimo trajektorija
- Lengvojo automobilio judėjimo trajektorija
- Drenažo vamzdis
- Horizontalė
- Naikinamas nudžiūvęs medis
- Įrengiamas cinkuotas laiptų pakopos
- Paviršinių nuotekų apsaugos zona (1 m.)
- Buitinių nuotekų apsaugos zona (1 m.)
- Vandentiekio apsaugos zona (1 m.)
- SAZ riba (22116.78 m²)
- Projektuojami kelio bortai 100x15x30 cm
- Projektuojamas vejos bortas 100x8x20 cm
- Kabelių (1 m.) ir transformatorinės apsaugos zona (5 m.)
- Proj. 0.40 kV el. KL
- Proj. gatvės apšvietimo 0.40 kV el. KL
- Proj. 10 kV kabelių linija
- Proj. gatvės ir pėsčiųjų tako šviestuvai su atrama h=8.00 m.
- Plieninis cinkuotas trosas D12 h=30.00 m.
- Strypiniai žaibo priėmikliai, h=17m
- Įžeminimo kontūras pilno juosta 40x4mm
- Projektuojamas vandenilio vamzdynas, požemis (MOP 500 barg, PN650)
- Projektuojamas vandenilio vamzdynas, požemis (MOP 900 barg, PN1000)
- Projektuojamas požemis vandenilio vamzdynas su apsauginėmis g/b kelio plokštėmis
- Projektuojamas vandentiekis
- Projektuojamos nuotekos
- Projektuojamos spaudiminės nuotekos
- Projektuojamas lietaus nuotekos
- Proj. ryšių vamzdis
- Proj. ryšių kabelis esamoje ryšių kanalizacijoje
- Proj. vaizdo kamera
- Proj. vaizdo kamera numerių nuskaitymui
- Proj. kortelių skaitytuvas (lauko sąlygomis)
- Proj. ryšių dėklai technologiniams tinkliui (vamzdžiai)
- Proj. kabelio apsaugos zona (1 m.)
- Projektuojamos nuotekų siurblinės apsaugos zona (10 m.);
- Projektuojama būtinių nuotekų siurblinė
- Projektuojamas būtinių nuotekų šulinys
- Projektuojamas vandentiekio šulinys
- Projektuojamas paviršinių nuotekų šulinys

0	2024-10	Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	Statinio projekto pavadinimas	Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda
Atestato Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net.			Statinio projekto pavadinimas	
Nr. 36532	PV	J. Veigneris	2024-10		Dokumento pavadinimas	Laida
Nr. 36531	PDV	J. Veigneris	2024-10		Suvestinis sklypo inžinerinių tinklų, vertikalinis planas M1:500	0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas	AB „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“			Dokumento žymuo	Lapas Lapų
					SR2024-001-TP-BD_B-02	1 1

Koordinacių sistema LKS-94
 Aukščių sistema LAS07

SR2024-001-TP_B-02.dwg



Akcinė bendrovė
Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija

UAB „Projektų ekspertizė“
El. p. office@proex.lt

DĖL PATEIKTO PROJEKTO

Informuojame Jus, kad UAB „Inžinerinis projektavimas“ 2025-02-13 pateiktas objekto „Žaliųjų degalų (vandenilio) gamybos plėtra Klaipėdos uoste“ techninis projektas „Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda“ (toliau – Projektas) buvo pataisytas pagal 2025-01-07 vykusio AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos techninės tarybos posėdžio (2025-01-13 protokolą Nr. V4-1) metu išsakytas pastabas.

Pagarbiai
Infrastruktūros direktorius

Vidmantas Paukštė

Dovilė Balsytė, tel. +370 46 499 695, el. p. d.balsyte@port.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	KVJUD 240329870, J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PATEIKTO PROJEKTO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-02-13 Nr. UD-8.1.11E-273
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vidmantas Paukštė, Infrastruktūros direktorius, Infrastruktūros direktorius
Sertifikatas išduotas	VIDMANTAS PAUKŠTĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-02-13 13:20:19 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-02-13 13:20:37 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-27 11:36:29 – 2028-05-25 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija, AB, į.k. 240329870 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 10:09:35 iki 2027-12-18 10:09:35
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.76.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-02-13 13:32:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-02-13 13:32:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys

Priežiūros įstatymo 7 straipsnio 1 dalyje nustatyta, kad statybos valstybinę priežiūrą atlieka Inspekcija, o šio straipsnio 2 dalyje¹ nurodytas baigtinis statybos valstybinės priežiūros funkcijų sąrašas, kurias statybos valstybinė priežiūra apima.

Atsižvelgiant į rašte pateiktą informaciją, *Departamento* pareigūnas patikrino Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje „Infostatyba“ (toliau – *IS „Infostatyba“*) esančius duomenis ir nustatė, kad Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai pateiktas statytojo įgalioto asmens 2025-01-15 prašymas Nr. ISP-31-250115-00008 informuoti visuomenę apie parengtus projektinius pasiūlymus (toliau – *PP*) objekto, esančio adr. Nemuno g. 40, Klaipėdoje. Taip pat, *IS „Infostatyba“* užfiksuota, kad 2025-02-04 16 val. įvyko viešas susirinkimas, kurio metu buvo informuota visuomenė apie parengtus statinių *PP*. Visuomenės atstovų pastabų ir pasiūlymų dėl *IS „Infostatyba“* viešinamų *PP*, viešinamų kartu su prašymu informuoti visuomenę apie parengtus statinių *PP* nėra. Taip pat nėra duomenų apie išduotą statybą leidžiantį dokumentą.

Akcentuotina, kad pagal Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 20 punktą statybą leidžiančių dokumentų išdavimas įstatymų nustatyta tvarka yra savivaldybės savarankiškoji funkcija.

Pažymėtina ir tai, kad prieš išduodant statybą leidžiančius dokumentus, projektinių pasiūlymų atitiktį teisės aktų reikalavimams pagal kompetenciją tikrina Lietuvos Respublikos statybos įstatymo (toliau – *Statybos įstatymas*) 27¹ straipsnyje nurodytos institucijos.

Statybos įstatymo 27¹ straipsnio 1 dalyje nurodyta, kad savivaldybių administracijos tikrina projektinius pasiūlymus. Sprendimą pritarti ar nepritarti projektiniams pasiūlymams priima savivaldybės vyriausiasis architektas. Tikrinama: 1) ar prašyme išduoti statybą leidžiantį dokumentą nurodytas statytojas atitinka šio įstatymo 3 straipsnyje nustatytus reikalavimus statytojui (užsakovui) (kai statybą leidžiantį dokumentą išduoda savivaldybės meras ar jo įgaliotas savivaldybės administracijos valstybės tarnautojas); 2) ar nėra juridinių faktų, kurie ribotų statybos galimybes ir pažeistų trečiųjų asmenų interesus; 3) ar pateikti visi privalomi dokumentai (kai statybą leidžiantį dokumentą išduoda savivaldybės meras ar jo įgaliotas savivaldybės administracijos valstybės tarnautojas); 4) ar pateikti projektiniai pasiūlymai atitinka aplinkos ministro nustatytus reikalavimus (kai statybą leidžiantį dokumentą išduoda savivaldybės meras ar jo įgaliotas savivaldybės administracijos valstybės tarnautojas), ar projektinių pasiūlymų sudėtis atitinka aplinkos ministro nustatytą projektinių pasiūlymų sudėtį, ar projektinius pasiūlymus pasirašė visi pasirašyti privalėję asmenys; 5) ar statinio projekto vadovas ir statinio projekto dalių vadovai turėjo teisę rengti projektinius pasiūlymus; 6) ar statinio projektuotojas yra apsidraudęs šio įstatymo 42 straipsnyje nurodytu civilinės atsakomybės privalomuoju draudimu; 7) ar atliktas šio įstatymo 37 straipsnyje numatytas visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą ir ar jis atitinka teisės aktų reikalavimus; 8) ar projektinių pasiūlymų sprendiniai neprieštarauja teritorijų planavimo dokumentų sprendiniams, ar projektinių pasiūlymų sprendiniai atitinka

¹ Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo, statybos ir žemės naudojimo valstybinės priežiūros įstatymo (suvestinė redakcija nuo 2024-11-01) 7 straipsnio 2 dalis statybos valstybinė priežiūra apima:

1) prisijungimo sąlygų ir specialiųjų architektūros reikalavimų, specialiųjų paveldosaugos reikalavimų, specialiųjų saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimų (toliau – specialieji reikalavimai) išdavimo terminų laikymosi priežiūrą, išduotų prisijungimo sąlygų ir (ar) specialiųjų reikalavimų teisėtumo tikrinimą; 2) statybą leidžiančių dokumentų teisėtumo tikrinimą; 3) statybos dalyvių veiksmų atitikties statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimams tikrinimą; 4) statybos vykdymo teisėtumo tikrinimą; 5) privalomųjų nurodymų pateikti reikalingą informaciją, dokumentus, pašalinti patikrinimų metu nustatytus teisės aktų pažeidimus teikimą; 6) statybos užbaigimo procedūros organizavimą; 7) šiame skirsnyje nurodytų dokumentų išdavimą; 8) statomų statinių avarijų tyrimą; 9) asmenų prašymų, skundų dėl statybos proceso nagrinėjimą; 10) konsultacijų ir metodinės pagalbos dėl statybos proceso teikimą ir kitus prevencinius veiksmus, kuriais siekiama mažinti pažeidimų vykdant statybą: teisės aktų analizę, informacijos apie teisės aktų taikymą vertinimą ir viešinimą, prevencinius patikrinimus; 11) pranešimų apie statybos pradžią tikrinimą; 12) pažymų apie statinio statybą be nukrypimų nuo esminių statinio projekto sprendinių teisėtumo tikrinimą; 13) kitus šiame įstatyme ir kituose statybos valstybinę priežiūrą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytus su statybos valstybine priežiūra susijusius Inspekcijos veiksmus.

valstybinės žemės nuomos sutarties sąlygas, kai ši statinį planuojama statyti išnuomotame valstybinės žemės sklype;9) ar statinio architektūra atitinka architektūros kokybės kriterijus ir ar projektiniai pasiūlymai atitinka nustatytus specialiuosius architektūros reikalavimus (jeigu jie išduoti); 10) ar projektinių pasiūlymų sprendiniai, susiję su teisės aktuose nustatytais norminiais atstumais tarp statinių, tarp statinių ir sklypų (teritorijų) ribų, atitinka teisės aktų reikalavimus; 11) ar projektinių pasiūlymų sprendiniai atitinka Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme nustatytas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, išskyrus tas, kurias pagal kompetenciją privalo patikrinti kiti šiame straipsnyje nurodyti subjektai; 12) ar projektinių pasiūlymų sprendiniai atitinka nurodytą statybos rūšį, statinio paskirtį ir kategoriją; 13) ar Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus nustatyta tvarka paskelbta informacija apie ketinamus vykdyti elektroninių ryšių infrastruktūros ir (arba) tinkamos paskirties fizinės infrastruktūros įrengimo darbus (jeigu tai privaloma pagal Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymą); 14) ar nustatytos ir projektiniuose pasiūlymuose pažymėtos dėl statytojo (užsakovo) žemės sklype numatomos vykdyti ar vykdomos ūkinės veiklos statinio projekte suprojektuotų statinių gretimų žemės sklypų ir (ar) teritorijų, kuriose nesuformuoti žemės sklypai, specialiosios žemės naudojimo sąlygos; 15) ar projektinių pasiūlymų, kuriuose numatyta keisti patalpų ar statinių paskirtį, sprendiniai atitinka aplinkos ministro nustatytus reikalavimus; 16) ar projektinių pasiūlymų, kuriuose planuojamas naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimas ar esamų pertvarkymas (padalijimas, atidalijimas, sujungimas, perdalijimas (amalgamacija)), sprendiniai atitinka aplinkos ministro nustatytus reikalavimus; 17) kaip savivaldybės saugomais paskelbtų kultūros paveldo statinio, taip pat statinio, suprojektuoto savivaldybės saugomu paskelbto kultūros paveldo objekto teritorijoje, savivaldybės saugoma paskelbtoje kultūros paveldo vietovėje, savivaldybės saugomu paskelbto kultūros paveldo objekto ar kultūros paveldo vietovės apsaugos zonose, projektiniai pasiūlymai atitinka nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugą ir tvarkybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus ir specialiuosius paveldosaugos reikalavimus; kaip projektiniais pasiūlymais išsaugomas nekilnojamojo kultūros vertybių ir jų aplinkos autentiškumas, šių vertybių vertingosios savybės; kaip projektiniai pasiūlymai, parengti kultūros paveldo objektų ar kultūros paveldo vietovių teritorijose arba jų apsaugos zonose, atitinka Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 60 straipsnyje nustatytas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas ir specialiuosius paveldosaugos reikalavimus (jeigu jie išduoti); 18) ar projektuojamų susisiekimo komunikacijų, inžinerinių tinklų vietos (trasos) iki sklypo ribų (jeigu sklypas nesuformuotas, – iki projektuojamo statinio) atitinka teritorijų planavimo dokumentų sprendinius ir (ar) prisijungimo sąlygų reikalavimus ir nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų.

Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis *Priežiūros įstatymo* 7 straipsnio 2 dalyje numatytu baigtiniu *Inspekcijos* vykdomų funkcijų sąrašu, pagal *Inspekcijos* kompetenciją *pareiškėjo rašto* turinys nesusijęs su *Inspekcijos* vykdomomis funkcijomis. *Inspekcija* projektinių pasiūlymų derinimo bei statybą leidžiančio dokumento išdavimo procesuose nedalyvauja. Statybą leidžiančių dokumentų išdavimas yra savivaldybės savarankiškoji funkcija, kuri įvertinusi su statytojo prašymu pateiktus dokumentus priima sprendimą išduoti/neišduoti statybą leidžiantį dokumentą. Tam, kad atsakyti į *rašte* keliamus klausimus turėtų būti nagrinėjamas statybą leidžiančio dokumento išdavimo teisėtumas.

Akcentuotina tai, kad *Inspekcija*, atlikdama išduoto statybą leidžiančio dokumento teisėtumo tikrinimą, tikrina tik *Priežiūros įstatymo* 10 straipsnio 3 dalyje² nustatytas aplinkybes.

² Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo, statybos ir žemės naudojimo valstybinės priežiūros įstatymo (suvestinė redakcija nuo 2024-11-01) 10 straipsnio 3 dalis:

3. Gavęs privalomajame nurodytose nurodytus dokumentus, statybos valstybinės priežiūros pareigūnas patikrina, ar: 1) statytojo prašyme išduoti statybą leidžiantį dokumentą nurodyti visi privalomi duomenys; 2) statytojas atitinka statytojui Statybos įstatyme keliamus reikalavimus; 3) statytojas su prašymu išduoti statybą leidžiantį dokumentą pateikė visus privalomus dokumentus, nurodytus Statybos įstatyme ir jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose; ar šis prašymas įregistruotas IS „Infostatyba“; 4) prie projektinių pasiūlymų pridėtos visos prisijungimo sąlygos ir specialieji reikalavimai (kai pridėti privaloma pagal Statybos įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų reikalavimus); 5) projektinių pasiūlymų sudėtis atitinka Statybos įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų reikalavimus; 6) projektinius pasiū-

Apibendrinant tai kas aukščiau nurodyta, *Inspekcijos Departamentas* neturi pagrindo imtis *Priežiūros įstatymo* 10 straipsnyje nustatytų veiksmų, kadangi nėra duomenų apie išduotą statybą leidžiantį dokumentą.

Atsižvelgiant į tai, kad persiūstas *raštas* nagrinėti pagal kompetenciją buvo adresuotas ir kitoms institucijoms ir įmonėms, pakartotinai *raštas* persiunčiamas nebus.

Informuojame šio dokumento originalas yra elektroninis dokumentas, el. paštu pirmam ir penktam adresatams teikiamas teisės aktų nustatyta tvarka elektroniniu parašu pasirašytas elektroninis dokumentas ir jo nuorašas. Dokumento registracijos data ir numeris nurodyti elektroninio dokumento nuorašo metaduomenų kortelėje.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas per 1 mėnesį nuo sprendimo gavimo dienos Lietuvos administracinių ginčų komisijos Klaipėdos apygardos skyriui, adresu J. Janonio g. 24, Klaipėda, Regionų administraciniam teismui (skundas gali būti paduotas bet kuriems šio teismo rūmams) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo ir Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorė

Renata Račkauskaitė

I. Šavirova, mob. 0 645 079067, el. p. i.savirova@vtpsi.lt

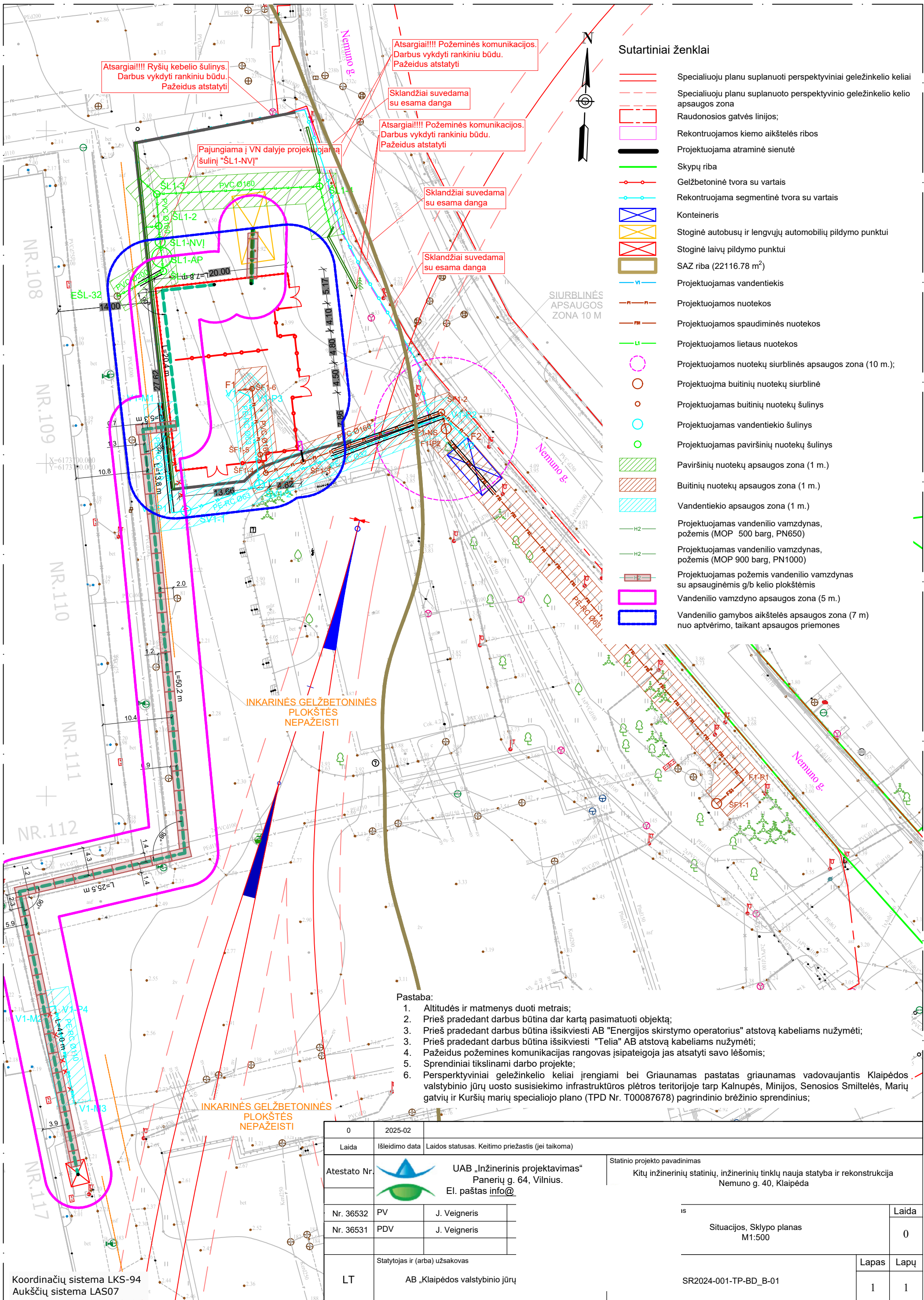
lymus pasirašė visi juos privalėję pasirašyti asmenys ir ar jie turėjo teisę rengti ir pasirašyti projektinius pasiūlymus; 7) projektiniuose pasiūlymuose teisingai nurodyta statinio naudojimo paskirtis, kategorija ir statybos rūšis; 8) projektinių pasiūlymų sprendiniai neprieštarauja teritorijų planavimo dokumentams; 9) numatytos prisijungimo prie inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų vietos ir būdai atitinka inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkų ar naudotojų išduotas prisijungimo sąlygas; 10) teisingai nurodyti subjektai, pagal Statybos įstatyme ir jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose nustatytą kompetenciją privalantys patikrinti projektinius pasiūlymus; 11) projektiniams pasiūlymams pritarė visi privalėję juos tikrinti subjektai; 12) laikytasi Statybos įstatyme nustatytų projektinių pasiūlymų patikrinimo terminų; 13) laikytasi Statybos įstatyme nustatytų statybą leidžiančio dokumento išdavimo terminų; 14) visuomenė Statybos įstatymo nustatyta tvarka informuota apie numatomą statinių projektavimą.

ISO 9001

SERTIKA

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos 288600210, A. Vienuolio g. 8, LT-01104, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL GAUTO RAŠTO (NEMUNO G. 40, KLAIPĖDA)
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-02-10 Nr. 2D-3212
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Laimonas Martišauskis, Vedėjas, Trečiasis statybos priežiūros skyrius
Sertifikatas išduotas	LAIMONAS MARTIŠAUSKIS, Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie AM LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-02-10 13:49:15 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-07-03 10:30:43 – 2028-07-02 10:30:43
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Renata Račkauskaitė, Direktorė, Vakarų Lietuvos statybos valstybinės priežiūros departamentas
Sertifikatas išduotas	RENATA RAČKAUSKAITĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-02-10 14:00:49 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-02-10 14:01:05 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-08-28 14:38:21 – 2028-08-26 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.80.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-02-10 14:07:07)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-02-10 14:07:09 DBSIS



Atsargiai!!!! Ryšių kabelio šulinys.
Darbus vykdyti rankiniu būdu.
Pažeidus atstatyti

Atsargiai!!!! Požeminės komunikacijos.
Darbus vykdyti rankiniu būdu.
Pažeidus atstatyti

Sklandžiai suvedama
su esama danga

Atsargiai!!!! Požeminės komunikacijos.
Darbus vykdyti rankiniu būdu.
Pažeidus atstatyti

Sklandžiai suvedama
su esama danga

Sklandžiai suvedama
su esama danga

Pajungiama į VN dalyje projektuojamą
šulinį "ŠL1-NV1"

INKARINĖS GELŽBETONINĖS
PLOKŠTĖS NEPAŽEISTI

INKARINĖS GELŽBETONINĖS
PLOKŠTĖS NEPAŽEISTI

Sutartiniai ženklai

- Specialiuoju planu suplanuoti perspektyviniai geležinkelio keliai
- Specialiuoju planu suplanuoto perspektyvinio geležinkelio kelio apsaugos zona
- Raudonosios gatvės linijos;
- Rekontruojamos kiemo aikštelės ribos
- Projektuojama atraminė sienutė
- Skypų riba
- Gelžbetoninė tvora su vartais
- Rekontruojama segmentinė tvora su vartais
- Konteineris
- Stoginė autobusų ir lengvųjų automobilių pildymo punktu
- Stoginė laivų pildymo punktu
- SAZ riba (22116.78 m²)
- Projektuojamas vandentiekis
- Projektuojamos nuotekos
- Projektuojamos spaudiminės nuotekos
- Projektuojamos lietaus nuotekos
- Projektuojamos nuotekų siurblinės apsaugos zona (10 m.);
- Projektuojama buitinių nuotekų siurblinė
- Projektuojamas buitinių nuotekų šulinys
- Projektuojamas vandentiekio šulinys
- Projektuojamas paviršinių nuotekų šulinys
- Paviršinių nuotekų apsaugos zona (1 m.)
- Buitinių nuotekų apsaugos zona (1 m.)
- Vandentiekio apsaugos zona (1 m.)
- Projektuojamas vandenilio vamzdynas, požemis (MOP 500 barg, PN650)
- Projektuojamas vandenilio vamzdynas, požemis (MOP 900 barg, PN1000)
- Projektuojamas požemis vandenilio vamzdynas su apsauginėmis g/b kelio plokštėmis
- Vandenilio vamzdyno apsaugos zona (5 m.)
- Vandenilio gamybos aikštelės apsaugos zona (7 m) nuo aptvėrimo, taikant apsaugos priemones

Pastaba:

1. Altitudės ir matmenys duoti metrais;
2. Prieš pradėdant darbus būtina dar kartą pasimatuoti objektą;
3. Prieš pradėdant darbus būtina išsikviesti AB "Energijos skirstymo operatorius" atstovą kabeliams nužymėti;
3. Prieš pradėdant darbus būtina išsikviesti "Telia" AB atstovą kabeliams nužymėti;
4. Pažeidus požemines komunikacijas rangovas įsipateigoja jas atsatyti savo lėšomis;
5. Sprendiniai tikslinami darbo projekte;
6. Perspektyviniai geležinkelio keliai įrengiami bei Griaunamas pastatas griaunamas vadovaujantis Klaipėdos valstybinio jūrų uosto susisiekimo infrastruktūros plėtros teritorijoje tarp Kalnupės, Minijos, Senosios Smiltelės, Marių gatvių ir Kuršių marių specialiojo plano (TPD Nr. T00087678) pagrindinio brėžinio sprendinius;

0	2025-02	Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@		Statinio projekto pavadinimas Kitų inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų nauja statyba ir rekonstrukcija Nemuno g. 40, Klaipėda
Nr. 36532	PV	J. Veigneris	is	
Nr. 36531	PDV	J. Veigneris		
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas AB „Klaipėdos valstybinio jūrų		Situacijos, Sklypo planas M1:500	Laida 0
Koordinacių sistema LKS-94 Aukščių sistema LAS07			SR2024-001-TP-BD_B-01	Lapas 1
				Lapų 1

SR2024-001-TP_B-01.dwg

Registracijos Lietuvos geologijos tarnyboje Nr.: 49659-2024

Užsakovas: UAB „INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS“

Objektas: Kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos), inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

INŽINERINIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ ATASKAITA

Tyrimų stadija: Projektiniai tyrimai

Geotechninė kategorija: Antra

Ataskaitos išleidimo data: 2024 m. birželio mėn.

Rangovas: UAB „Geoconsulting“

Direktorius/Tyrimų vadovas

Inžinierė geologė



T. Skara

ičkauskienė

KLAIPĖDA, 2024

TURINYS

Tyrimų ataskaitos santrauka.....	3
Aiškinamasis raštas	
1. Įvadas.....	4
2. Darbų metodika.....	4
3. Bendrieji duomenys apie statybos sklypą.....	6
4. Geologinė sandara.....	6
5. Hidrogeologinės sąlygos.....	7
6. Gruntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai	8
7. Gruntų fizikinės ir mechaninės savybės.....	9
8. Geologiniai procesai ir reiškiniai.....	9
9. Išvados ir rekomendacijos.....	10
10. Literatūros sąrašas.....	11
Tekstiniai priedai	
1. Leidimas tirti žemės gelmes Nr. 1404841.....	13
2. Inžinerinių geologinių tyrimų techninė užduotis.....	14
3. Tyrimų taškų koordinacių ir altitudžių žiniaraštis.....	16
4. Geotechninių bandymų (CPT) įrangos metrologinė patikra.....	17
5. Laboratorinių tyrimų rezultatai (gruntų).....	20
6. Vandens cheminės sudėties analizės rezultatai.....	25
7. Ataskaitoje naudoti sutrumpinimai, dydžiai, žymenys ir matavimo vienetai.....	27
Grafiniai priedai	
1. Tyrimų ploto schema vietovėje.....	1 lapas
2. Planas su tyrimų vietomis	1 lapas
3. Tyrimo gręžinių stulpeliai su geotechninio bandymo CPT kreivėmis.....	8 lapai
4. Inžineriniai geologiniai pjūviai.....	3 lapai

Tyrimų ataskaitos santrauka

UAB „Geoconsulting“ atliko sklypo, esančio Nemuno g. 40, Klaipėdos mieste, inžinerinius geologinius tyrimus.

Tyrimų metu 8-ose vietose sraigtiniu būdu išgręžti gręžiniai ir šalia atliktas geotechninis zondavimas (CPT – TE1). Sklypo geologinę sandarą iki 10,0 m gylio sudaro: technogeniniai dariniai (tIV), augalinis sluoksnis (pdIV), Holoceno jūrinės nuosėdos (mIV) ir viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fliuviogalcialinės (fIIIbl) bei glacialinės nuogulos (gIIIbl). Tyrimų metu gruntinis vandeningas horizontas slūgsojo 2,3 – 4,0 m gylyje nuo žemės paviršiaus.

Atlikus lauko ir laboratorinių tyrimų medžiagos interpretaciją, išskirta 15 inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS). Sluoksnių pagrindinių savybių vertės pateiktos 1 lentelėje. 1 lentelė. Sluoksnių pagrindinių savybių vertės.

IGS Nr.	Grunto tipas	Stratigrafinis indeksas	Grunto pavadinimas	\bar{q}_c , MPa	γ , kN/m ³	ϕ , °	E_s , MPa
1	Mg	t IV	Mg	5.6	Netinkamas pamatams		
2	Hu	pd IV	Hu	2.1			
3	O		O	6.3			
4	Gr	m IV	saGrG	4.1	-	36	12
5			saGrG	8.3	-	38	34
6			saGrG	13.5	-	40	49
7			saGrG	33.9	-	42	94
8	Sa		grSaM	13.9	-	40	49
9			grSaM	34.9	-	42	93
10			Sa	3.6	-	33	10
11			Sa	7.5	-	36	31
12			Sa	18.4	-	40	61
13			Sa	40.9	-	42	108
14		f III bl	grSa	43.8	-	42	113
15	Cl	g III bl	saCIL	22.7	22.6	-	131

Aiškinamasis raštas

1. ĮVADAS

UAB „Geoconsulting“ atliko sklypo, esančio Nemuno g. 40, Klaipėdos mieste, inžinerinius geologinius tyrimus.

Tyrimų tikslas – gauti objektyvią informaciją apie geologinę sklypo, kuriame yra projektuojami kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandeninio gamybos), inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos, sandarą, sudaryti pagrindų skaičiavimo schemas, išskiriant inžinerinius geologinius sluoksnius (IGS) ir nustatyti jų vertes.

Tyrimų užsakovas: UAB „Inžinerinis projektavimas“

Tyrimų ploto ribų koordinatės:

Numeris	X	Y
1	6173748	320658
2	6173753	320689
3	6173702	320705
4	6173701	320686
5	6173604	320709
6	6173592	320658
7	6173632	320650
8	6173637	320669

Leidimo tirti žemės gelmes numeris: **1404841**. Data 2020-07-01

Lauko darbai atlikti š. m gegužės mėn. 30 dieną. Darbų vykdytojai:

- Inž. geologas Vaidas Piličiauskas – lauko darbai;
- Gręžėjas Sigitas Linkis – lauko darbai;
- Geologė Toma Dagtė – laboratoriniai grunto tyrimai;
- Inž. geologė A. Bičkauskienė – tyrimų medžiagos interpretacija ir ataskaitos paruošimas.
- UAB „Grotta“ analitinė laboratorija – gruntinio vandens laboratoriniai tyrimai.

Tyrimų metu 8 - ose vietose sraigtiniu būdu išgręžti gręžiniai, paimti 16 grunto mėginiai ir šalia atliktas geotechninis zondavimas (CPT – TE1).

Lauko darbų metu išskirti gruntai aprašyti remiantis LST EN ISO 14688-1:2018 [2] standartu, o klasifikuoti remiantis LST EN ISO 14688-2:2018 [3] standartu ir Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacija, patvirtinta Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2019 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. 1-175 „Dėl Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo“ [7]

Darbų aprašymas ir metodika pateikta 2 skyriuje.

2. DARBŲ METODIKA

Bandymas kūginiu penetrometru (CPT, TE1)

CPT zondas į gruntą spaudžiamas „atskiro“ („stand alone“) tipo penetrometru (spaudimo jėga 100kN, traukimo jėga 120kN, darbinė eiga 1200mm, spaudimo greitis CPT bandymo metu 20 ± 5 mm/s), kuris ankeruojamas žemės paviršiuje grunto ankeriais.

CPT bandymo metu tiesiogiai matuojami ir 1cm ilgio intervalais kompiuteryje fiksuojami parametrai: kūginis stipris, šoninės trinties stipris, vandens porinis slėgis (u_2 tipas,

tik atliekant TE2), zondo polinkio kampas, spaudimo greitis ir zondavimo ilgis. Matavimams naudojama „Geomil“ sistema, sudaryta iš:

a) CPTU „subtraction“ tipo zondo S10CFIIP.S231070 (kūgio pagrindo plotas 10 cm², kūgio kampas 60°, kūgio skersmuo 35,7 mm, šoninės trinties movos plotas 150 cm², maksimali apkrova kūgiui 100kN, maksimali apkrova šoninei trinčiai 15kN, maksimali apkrova vandens poriniam slėgiui 20bar, leistina visų daviklių perkrova 150%), kurio metrologinė patikra pateikta 3 tekstiniaime priede;

b) zondavimo štangų (skersmuo 32mm, ilgis 1m);

c) duomenų registratoriaus (gylmatis, duomenų interfeisas GME500, zondavimo kabelis 30 m, lauko kompiuteris Panasonic CF-19);

d) programinės įrangos (CPTest).

Bandymai atlikti pagal LST EN ISO 22476-1 reikalavimus [4].

Gręžimo darbai, pirminė gruntų klasifikacija ir bandinių paėmimo principai

Gręžiniai išgręžti sraigtniu būdu gręžimo staklėmis VTX 800 (skersmuo 90mm) su intervaliu uždaro tipo gruntotraukio panaudojimu. Gręžimas vykdytas 1 – 2m ilgio reisiais. Gręžinio kernas tyrimų vietoje vizualiai apžiūrėtas ir atlikta pirminė grunto atpažintis nustatant pagrindinę frakciją bei aprašant antrines frakcijas [2]. Tokiu būdu gruntas priskirtas vienam iš šešių tipų, dažniausiai nusakančių pagrindines geotechnines savybes: rieduliai, gargždas, žvyras, smėlis, dulkis ir molis. Jeigu gruntas susideda iš organinių medžiagų, jis priskiriamas organiniam gruntui.

Laboratoriniai tyrimai

Grunto bandinių laboratorinius tyrimus atliko UAB „Geoconsulting“ laboratorija. Bandymų rezultatų suvestinė lentelė pateikta 5 tekstiniaime priede. Atsižvelgiant į pirminės atpažinties metu nustatytą grunto tipą, parinkti atitinkami tyrimų metodai tiksliam gruntų klasifikavimui į klases:

- *granulimetrinė sudėtis* (žvyras, smėlis, dulkis ir molis). Labai rupiems gruntams neatliekama;
- *gamtinis tankis* (smulkūs gruntai), *kietųjų dalelių tankis* (smulkūs ir rupūs gruntai)
- *gamtinis, takumo* (smulkūs ir rupūs gruntai) *ir plastingumo drėgnis* (smulkūs gruntai).

Vandens mėginio makrokomponentinė sudėtis ir agresyvumas betono konstrukcijoms nustatytas UAB „Grotā“ analitinėje laboratorijoje.

Ataskaitos paruošimas

Tyrimų ataskaita parengta vadovaujantis norminiais dokumentais [1-5] bei rekomendacijomis [6]. Naudota programinė įranga GME CPTask v1.20, Cpet-it v.1.6.0.43, Microsoft Office (Word, Exel), Autocad2011LT. Žemiau aprašoma geologinio modelio sudarymo metodika.

Lauko darbų metu išskirti gruntai aprašyti remiantis LST EN ISO 14688-1:2018 standartu [2], o klasifikuoti ir pavadinti pagal LST EN ISO 14688-2:2018 [3] ir „Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacija“ [7] reikalavimus.

Kaip minėta įvade, vienas pagrindinių projektinių IG tyrimų tikslų yra sudaryti pagrindo skaičiavimo schemą išskiriant inžinerinius geologinius sluoksnius (IGS). Jų išskyrimas, be geologinių požymių visumos, dar pagrįstas sudėties, fizinės būklės ir savybių vienodumu. Sudėties vienodumas nustatomas pirminį gruntų skirstymą į tipus koreliuojant su laboratoriniais tyrimais. Koreliacijos rezultatas – galutinis gruntų klasifikavimas pagal [3] ir [7].

Atlikus IGS skirstymą pagal sudėtį, pereinama prie geologinio modelio detalizavimo. Pagal kūginio stiprio vertę gruntai skirstomi į skirtingos fizinės būklės sluoksnius (smėliai pagal tankumą, dulkis ir molis pagal stiprumą) [6], sluoksnių ribos (kraigas ir padas) tikslinamos matematinės statistikos metodais. Modelio verifikacija atliekama apjungus visuose tyrimų taškuose atliktų bandymų duomenis Cpet-it programa, gautame duomenų masyve apskaičiuojami kiekvieno IGS statistiniai parametrai (vidurkinės, ekstreminės vertės).

1. Savitasis sunkis γ apskaičiuojamas:

$$\gamma = \rho * g \text{ [kN/m}^3\text{];}$$

$$g = \text{laisvojo kritimo pagreitis [m/s}^2\text{]}$$

2. Efektivosios vidinės trinties kampas φ' nustatomas žvyro ir smėlio gruntams pagal Eurokode 7 nurodytą metodiką (D priedas, lentelė D1) [5].

3. Deformacijų modulis E_o skaičiuojamas pagal šias priklausomybes [6]:

Piltiniam netankintam ir organiniam gruntui

$$E_o = q_c;$$

Labai puriam smėliui ir žvyriui

$$E_o = 1,5 q_c;$$

Puriam smėliui ir žvyriui

$$E_o = 3,0 q_c;$$

Vidutinio tankumo ir tankiam smėliui

$$E_o = 7,8 \cdot q_c^{0,71};$$

Moreniniams smulkiesiems gruntams (smėlingam molingam dulkiui arba smėlingam dulkingam moliui):

$$\text{kai } q_c < 2,5 \text{MPa,}$$

$$E_o = 10,0 q_c;$$

$$\text{kai } q_c > 2,5 \text{MPa,}$$

$$E_o = 12,0 \cdot q_c^{0,8}$$

Nemoreniniams dulkingam moliui, smėlingam dulkingam moliui

$$E_o = 7,0 q_c$$

Moreniniam molingam arba dulkingam smėliui (plastingam gruntui)

ir nemoreniniam dulkiui

$$E_o = 5,0 q_c$$

Moliui be priemaišų (Cl)

$$E_o = 8,2 q_c - 3,1;$$

Pastaba: formulėse naudojama minimali kūginio stiprio vertė q_{cmin} .

3. BENDRIEJI DUOMENYS APIE STATYBOS SKLYPĄ

Gamtinės sąlygos

Tyrimų sklypas yra Klaipėdos mieste, Nemuno g. 40. Geomorfologiniu požiūriu teritorija priklauso holoceno ir vėlyvojo ledynmečio Baltijos jūros duburio geomorfologinėje srityje esančiam Kuršių marių duburio rajono Drevernos jūrinės lygumos mikrorajonui.

Reljefo absoliutiniai aukščiai tyrimų vietose siekia 2,2 – 4,2 m.

Tyrimų plotas yra viename reljefo genetiniame tipe. Teritorija užstatyta, reljefas pakeistas. Žemės paviršiaus nuolydis neviršija 10°. Sklype erozinių, termokarstinių, sufozinių ir kitų neigiamų reljefo formų nėra. Atstumas iki nepastovių šlaitų ir eroduojamų krantų >100m.

Norminis sezoninio įšalo gylis molingam gruntui iki 1,5 m, smėlingam gruntui – 1,2 m

4. GEOLOGINĖ SANDARA

Sklypo geologinę sandarą iki 10,0 m gylio sudaro: technogeniniai dariniai (tIV), augalinis sluoksnis (pdIV), Holoceno jūrinės nuosėdos (mIV) ir viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fliuviogalcialinės (fIIIbl) bei glacialinės nuogulos (gIIIbl).

Technogeninius darinius (tIV) sudaro dirbtinis gruntas (Mg): supiltas/perkastas gruntas: statybinis laužas (plytos, smulkintas betonai), smėlingas žvyras, žvyringas smėlis, dirvožemis, su žvyru, smėliu, gargždu, rudas, tamsiai pilkas, tamsiai rudas. Komplexas išskirtas visuose tyrimų taškuose, išskyrus Nr. 6. Jo storis – 0,8 – 2,0 m.

Augalinį sluoksnį (pdIV) sudaro dirvožemis (Hu), tamsiai rudas, su violetiniu atspalviu. Komplexas išskirtas tyrimų taške Nr. 6. Jo storis – 0,9 m.

Holoceno jūrinės nuosėdos (mIV) sudaro:

Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, šviesiai rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas – vandeningas;

Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, pilkai rudas, su gargždu, vandeningas;

Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, šviesiai pilkas, gelsvai rudas ir pilkas, su žvyro ir gargždo priemaiša ir žvyro/gargždo lėšiuokais ir tarpsluoksniais, storio gelsvai rudo dulkingo molio intarpais, drėgnas – vandeningas;

Kompleksas išskirtas visuose tyrimų taškuose. Tyrimų taške Nr. 5 jo padas nebuvo pasiektas. Ištirtas storis -6,4 – 8,4 m.

Viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fliuvioglacialines nuogulas (fIIIbl) sudaro žvyringas smėlis (grSa), pilkas, šviesiai pilkas, su gausiu gargždu, vietomis su smėlingo mažo plastiškumo molio moreninio lėšiais, vandeningas. Kompleksas išskirtas visuose tyrimų taškuose, išskyrus Nr. 5. Jo storis – 0,3 – 1,1 m.

Viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės glacialines nuogulas (gIIIbl) sudaro smėlingas mažo plastiškumo molis moreninis (saCIL), pilkas, su žvirgždu ir gargždu iki 5%. Kompleksas išskirtas tyrimų taškuose Nr. 2 ir Nr. 8. Jo padas tyrimų metu nebuvo pasiektas. Ištirtas storis – 0,3 – 0,4 m.

Apibendrinus tyrimų rezultatus galima teigti, kad įžemio gruntą sudaro technogeniniai dariniai ir jūrinės nuosėdos. Išskirti 8 litologinio grunto tipai. Ikikvarterinių uolienų nėra. Sąlygiškai silpni sluoksniai – dirbtinio grunto, dirvožemio, organinio grunto, puraus smėlingo pakopinės sanklodos žvyro ir puraus smėlio sluoksniai aptinkami visame tiriamajame plote, iki 0,9 – 7,2 m gylio. Pjūvyje paplitę subhorizontalūs, vientisi ir nevientisi sluoksniai. Palaidoto paleoreljefo formų neaptikta.

5. HIDROGEOLOGINĖS SĄLYGOS

Tyrimų teritorijos ribose tyrimų metu gruntinis vandeningas horizontas slūgsojo 2,3 – 4,0 m gylyje nuo žemės paviršiaus (-0,2 – 0,2 m abs. a.). Požeminis vanduo susikaupęs smėlingo pakopinės sanklodos žvyro, smėlio ir žvyringo smėlio sluoksnuose. Gruntinis vanduo drenuojasi vakrų kryptimi, link Kuršių marių, kuriose ir išsikrauna. Priklausomai nuo sezoniškumo galima gruntinio vandens lygio kaita iki 0,5 – 1,5. Ši kaita tiesiogiai priklauso nuo Kuršių marių vandens lygio svyravimo, kadangi tarp jų egzistuoja hidraulinis ryšys. Požeminio vandens iškrovos (šaltinių, versmių) tyrimų sklype nerasta.

Statybos metu iškasose ir gręžiniuose, pasiekus gruntinio vandens lygį, kaupsis gruntinis vanduo.

Tyrimų metu iš tyrimų vietos Nr. 7 iš 3,8 m gylio buvo paimtas gruntinio vandens mėginys. Pagal gautus cheminės analizės rezultatus (6.1 - 6.2 tekstiniai priedai) buvo įvertintas gruntinio vandens agresyvumas betonui pagal STR 2.05.05:2005 [10] pateiktą metodiką.

2 lentelė. Cheminio vandens agresyvumo betonui įvertinimas iš tyrimo vietos Nr. 7.

Cheminė charakteristika	Nustatyta vertė	Gruntinio vandens agresyvumo betonui ribinė vertė, mg/l	Gruntinio vandens agresyvumo betonui klasė
SO ₄ ²⁻ , mg/l	55,56	≥ 200	-
pH	7,01	≤ 6,5	-
Agresyvusis CO ₂ , mgO ₂ /l	<5	≥ 15	-
NH ₄ ⁺ , mg/l	1,176	≥ 15	-
Mg ²⁺ , mg/l	13,6	≥ 300	-

Atlikus laboratorinius tyrimus nustatyta, kad gruntinio vandens cheminės charakteristikos neviršija gruntinio vandens agresyvumo betonui ribinių verčių. Gruntinis vanduo **neagresyvus** betono konstrukcijoms.

6. GRUNTŲ SUDĖTIS IR INŽINERINIAI GEOLOGINIAI SLUOKSNIAI

Atlikus lauko tyrimų medžiagos analizę, išskirta 15 inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS). Sluoksnių aprašymai pateikti 3 lentelėje.

3 lentelė. IGS geologinis aprašymas.

IGS Nr.	Sluoksniu geologinis aprašymas (pagal [2])
IGS 1	Dirbtinis gruntas (Mg): supiltas/perkastas gruntas: statybinis laužas (plytos, smulkintas betonai), smėlingas žvyras, žvyringas smėlis, dirvožemis, su žvyru, smėliu, gargždu, rudas, tamsiai pilkas, tamsiai rudas. Sluoksnis išskirtas visuose tyrimų taškuose, išskyrus Nr. 6. Jo storis – 0,8 – 2,4 m.
IGS 2	Dirvožemis (Hu), tamsiai rudas, su violetiniu atspalviu. Sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 6. Jo storis – 0,9 m.
IGS 3	Organinis gruntas (O): juoda mediena. Sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 7. Jo storis – 0,2 m.
IGS 4	Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, purus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 4 ir 8. Jo storis – 0,3 – 0,8 m.
IGS 5	Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, vidutinio tankumo. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 1, Nr. 4 Nr. 7. Šio sluoksniu storis siekia 0,2 – 0,4 m.
IGS 6	Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, šviesiai rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, tankus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 1, 3, 5, 6, 8. Jo storis siekia 0,5 – 1,9 m. m.
IGS 7	Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, vietomis su gargždu, riedulių/gargždo/smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, labai tankus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 1 - 6. Jo storis - 0,3 – 2,0 m.
IGS 8	Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, vandeningas, tankus. Šis sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 7. Jo storis – 1,7 m.
IGS 9	Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, pilkai rudas, su gargždu, vandeningas, labai tankus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 2, 7, 8, įvairiame gylyje. Sluoksniu storis – 0,4 – 0,7
IGS 10	Smėlis (Sa), rudas, vietomis su 0,1 m storio gelsvai rudo dulkingo molio intarpais, vandeningas, purus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 8. Jo storis – 0,6 m.
IGS 11	Smėlis (Sa), šviesiai rudas, vandeningas, vidutinio tankumo. Sluoksnis išskirtas tyrimų taške Nr. 7. Jo storis – 0,4 m.
IGS 12	Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, vietomis žvyringas, su gargždu, vandeningas, tankus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 2-5, 7. Sluoksniu storis – 0,3 – 1,4 m.
IGS 13	Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, šviesiai pilkas, gelsvai rudas ir pilkas, su žvyro ir gargždo priemaiša ir žvyro/gargždo lęšiukais ir tarp sluoksniais, drėgnas - vandeningas, labai tankus. Sluoksnis išskirtas visuose tyrimų taškuose, įvairiame gylyje. Jo padas vietomis nebuvo pasiektas. Ištirtas storis – 1,0 – 6,6 m.
IGS 14	Žvyringas smėlis (grSa), pilkas, šviesiai pilkas, su gausiu gargždu, vietomis su smėlingo mažo plastiškumo molio moreninio lęšiais, vandeningas, labai tankus. Sluoksnis išskirtas visuose tyrimų taškuose, išskyrus Nr. 5. Jo padas nebuvo pasiektas. Ištirtas storis – 0,3 – 1,1 m.
IGS 15	Smėlingas mažo plastiškumo molis moreninis (saCIL), pilkas, su žvirgždu ir gargždu iki 5%, labai stiprus. Sluoksnis išskirtas tyrimų taškuose Nr. 2 ir Nr. 8. jo padas tyrimų metu nebuvo pasiektas. Ištirtas storis- 0,3 – 0,4 m.

7. GRUNTŲ FIZIKINĖS IR MECHANINĖS SAVYBĖS

Išskirtų inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS) geotechninio zondavimo vertės, pagrindiniai statistiniai rodikliai ir fizikinių bei mechaninių savybių suvestinės vertės pateiktos 3 lentelėje.

4 lentelė. Gruntų geotechninio zondavimo verčių, pagrindinių statistinių rodiklių, fizikinių ir mechaninių savybių verčių suvestinė lentelė.

IGS Nr.	Grunto tipas	Stratigrafinis indeksas	Grunto pavadinimas	\bar{q}_c , MPa	n	S	q_{cmin} , MPa	γ_r , kN/m ³	ρ_r , Mg/m ³	ρ_{sr} , Mg/m ³	w, %	w _L , %	w _p , %	I _p , %	I _v , vnt.d.	ϕ , °	E _o , MPa
1	Mg	t IV	Mg	5.6	992	3.44	5.4	<i>Netinkamas pamatų pagrindui</i>									
2	Hu	pd IV	Hu	2.1	86	0.80	1.9										
3	O		O	6.3	21	3.93	4.8										
4	Gr	m IV	saGrG	4.1	102	0.92	3.9	-	-	2.65*	4.1*	-	-	-	-	36	12
5			saGrG	8.3	83	1.56	8.0	-	-	2.65*	4.8*	-	-	-	-	38	34
6			saGrG	13.5	801	3.58	13.2	-	-	2.65*	5.2*	-	-	-	-	40	49
7			saGrG	33.9	596	12.33	33.1	-	-	2.65*	4.5*	-	-	-	-	42	94
8	Sa	m IV	grSaM	13.9	171	3.76	13.5	-	-	2.65*	10.6*	-	-	-	-	40	49
9			grSaM	34.9	180	15.89	32.9	-	-	2.65*	11.2*	-	-	-	-	42	93
10			Sa	3.6	39	1.44	3.2	-	-	2.65*	16.2*	-	-	-	-	33	10
11			Sa	7.5	41	1.52	7.1	-	-	2.65*	17.2*	-	-	-	-	36	31
12			Sa	18.4	418	4.34	18.1	-	-	2.65**	15.3**	-	-	-	-	40	61
13			Sa	40.9	2539	12.40	40.5	-	-	2.65**	18.9**	-	-	-	-	42	108
14		f III bl	grSa	43.8	36	3.24	42.9	-	-	2.65*	11.7*	-	-	-	-	42	113
15	Cl	g III bl	saClL	22.7	30	9.25	19.8	22.6	2.30*	2.69*	12.8*	25.4*	12.6*	12.8*	0.01*	-	131

* - pateikti laboratorinių tyrimų rezultatai

** - pateiktas laboratorinių tyrimų rezultatų aritmetinis vidurkis

8. GEOLOGINIAI PROCESAI IR REIŠKINIAI

Šiuolaikinių fizinių ir geologinių procesų, kurie galėtų turėti neigiamos įtakos įrengiant, rekonstruojant ir eksploatuojant statinius teritorijoje nenustatyta.

Pagal karsto sufozijos pavojingumą, teritorija priskiriama nepavojingai.

9. IŠVADOS IR REKOMENDACIJOS

1. Tyrimų sklypas yra Klaipėdos mieste, Nemuno g. 40. Geomorfologiniu požiūriu teritorija priklauso holoceno ir vėlyvojo ledynmečio Baltijos jūros duburio geomorfologinėje srityje esančiam Kuršių marių duburio rajono Drevernos jūrinės lygumos mikrorajonui.
2. Reljefo absoliutiniai aukščiai tyrimų vietose siekia 2,2 – 4,2 m.
3. Sklypo geologinę sandarą iki 10,0 m gylio sudaro: technogeniniai dariniai (tIV), augalinis sluoksnis (pdIV), Holoceno jūrinės nuosėdos (mIV) ir viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fluvioalcialinės (fIIIbl) bei glacialinės nuogulos (gIIIbl).
4. Šiuolaikinių fizinių ir geologinių procesų, kurie galėtų turėti neigiamos įtakos įrengiant, rekonstruojant ir eksploatuojant statinius teritorijoje nenustatyta.
5. Tyrimų teritorijos ribose tyrimų metu gruntinis vandeningas horizontas slūgsojo 2,3 – 4,0 m gylyje nuo žemės paviršiaus (-0,2 – 0,2 m abs. a.).
6. Atlikus gruntinio vandens cheminės sudėties analizę, nustatyta, kad gruntinis vanduo neagresyvus betono konstrukcijoms.
7. Sklypo geologiniame modelyje iš viso išskirta 15 inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS). Sluoksnių slūgsojimo sąlygos parodytos gręžinių litologiniuose stulpeliuose (3 grafinis priedas) ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose (4 grafinis priedas).
8. Apskaičiuotos IGS gruntų fizikinių mechaninių savybių vertės pateiktos ataskaitos 7 skyriuje (4 lentelė).
9. Tyrimų sklype išskirtus sluoksnius IGS 1 - IGS 4, IGS 10 sudaro labai silpni ir silpni gruntai, kurie teritorijoje aptinkami iki 0,9 – 7,2 m gylio nuo esamo žemės paviršiaus (3 ir 4 grafiniai priedai).
10. Ėmusis atitinkamų apsaugos priemonių nuo neigiamo gruntinio vandens poveikio, įvertinus silpnų gruntų paplitimą, inžinerinės geologinės sąlygos sumanytų statinio statybai ir naudojimui gali būti vertinamos kaip palankios.
11. Statybos metu pastebėjus, kad pateiktas geologinis modelis neatitinka faktinės situacijos, būtina skubiai apie tai informuoti rangovą.

Inžinierė geologė

A. Bičkauskienė

10. LITERATŪROS SĄRAŠAS

1. STR. 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“. Valstybės žinios, 2012-01-07, Nr. 5-144.
2. LST EN ISO 14688-1: 2018. Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažintis ir aprašymas.
3. LST EN ISO 14688-2: 2018. Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai.
4. LST EN ISO 22476-1. Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Lauko bandymai. 1 dalis. Įspaudimo bandymas, naudojant elektrinį ir pjezoelektrinį kūgį.
5. LST EN 1997-2. Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 2 dalis. Pagrindo tyrinėjimai ir bandymai.
6. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijos. TAR, 2015-11-16, Nr. 18162.
7. Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacija, patvirtinta Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2019 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. 1-175 „Dėl Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo“

TEKSTINIAI PRIEDAI

Dokumentą elektroniniu
parašu pasirašė
GIEDRIUS GIPARAS
Data: 2020-07-01 11:13:57

PATVIRTINTA
Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos
direktoriaus 2020 m. birželio 11 d. įsakymu Nr. 1-207



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

LEIDIMAS TIRTI ŽEMĖS GELMES

2020-07-01 Nr. 1404841

Vilnius

UAB „Geoconsulting“

(juridinio asmens duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 141884781,
adresas Klaipėdos m. sav., Klaipėdos m., Žolynų g. 29-1)

leidžiama atlikti:

nemetalinių naudingųjų iškasenų paiešką ir žvalgybą,
vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą,
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą,
ekogeologinį tyrimą,
ekogeologinį kartografavimą,
geologinį kartografavimą,
geocheminį kartografavimą,
inžinerinį geologinį kartografavimą,
naudingųjų iškasenų išteklių kartografavimą.

Direktorius

(pareigų pavadinimas)

A.V.

(parašas)

Giedrius Giparas

(vardas ir pavardė)

UAB „Inžinerinis projektavimas“

Dokumento sudarytojo pavadinimas

*(fizinio asmens vardas ir pavardė ar juridinio asmens pavadinimas)***TECHNINĖ UŽDUOTIS**

2024-05-13 05/13-1

Dokumento data Dokumento registracijos numeris

IGG tyrimų stadija (pabraukti): žvalgybiniai, **projektiniai**, papildomi, kontroliniai.

Tyrimų objekto pavadinimas: Kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos), inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos

Tyrimų objekto adresas (savivaldybė, seniūnija, gyvenvietė, gatvė, statinio numeris):

Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Užsakovo duomenys: UAB „Inžinerinis projektavimas“, Panerių g. 64, LT-03160 Vilnius, Tel.+370 655 45655

Projektuotojo duomenys: UAB „Inžinerinis projektavimas“, Panerių g. 64, LT-03160 Vilnius, Tel.+370 655 45655

Statybos rūšis (pabraukti): **nauja statyba**, rekonstrukcija, **kapitalinis remontas**, kita

Statinio paskirtis: 12. kitos paskirties inžineriniai statiniai; 9.3. vandentiekio tinklai; 9.5. nuotekų šalinimo tinklai; 8.1. keliai

Statinio kategorija (pabraukti): **ypatingasis**, neypatingasis, nesudėtingasis

Nekilnojamųjų kultūros vertybių registro kodas (jei yra):

Geotechninė kategorija (projektiniuose tyrimuose) (pabraukti): pirmą, **antrą**, trečią.

Duomenys apie statinio parametrus (ilgis, plotis, aukštis, gylis, plotas):

Statinių užstatymo plotas apie 675 m², aukštis iki 4,00 m

Perduodamos į pagrindą apkrovos ir jų intensyvumas:

Tyrimų ploto ribų koordinatės:

Numeris	X	Y
1	6173748	320658
2	6173753	320689
3	6173702	320705
4	6173701	320686
5	6173604	320709
6	6173592	320658
7	6173632	320650
8	6173637	320669

Papildomai nustatomi geotechniniai parametrai:

Kiti reikalavimai:

1. Išgręžti 8 gręžinius iki 8-10m gylio. Šalia jų atlikti tokio pat gylio statinio zondavimo bandymus. Pamatoto nusistovėjusi vandens lygį ir prognozuojamą maksimalų pakilimo aukštį.
2. Pateikti inžinerinių geologinių tyrimų ataskaitą skaitmeninį variantą DWG ir PDF formatu.
3. Gręžinių vietas galima nežymiai keisti.
4. Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaitą pateikti Lietuvos Geologijos Tarybai.
5. Nustatyti vandens agresyvumą.

Sąrašas normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis atliekami tyrimai:

1. STR 1.04.02:2011. „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“.
2. LST EN 1997-1:2004 ir LST EN 1997-2:2007
3. LST EN ISO 14688-1 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. I dalis. Atpažintis ir aprašymas

4. LST EN ISO 14688-2 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažinimas ir klasifikavimas.
2 dalis. Klasifikavimo principai

Anksčiau sklype atlikti geologiniai tyrimai:

1. nėra informacijos

Užsakovas: UAB „Inžinerinis projektavimas“ dir. K. Mickevičius. ...2024-05-14
vardas, pavardė, parašas, data

Projekto vadovas: UAB „Inžinerinis projektavimas“ Jonas Veigutis ...2024-05-14
vardas, pavardė, parašas, data

Tyrimų vadovas (užduotį gavau) UAB „Geoconsulting“ Tomas S ...2024-05-14
vardas, pavardė, parašas, data

Tyrimų taškų koordinatėms ir altitudėms žiniaraštis

Tyrimų taškas ir jo numeris	Koordinatės (LKS'94)		Altitudė, m
	X	Y	Z
1	6173743	320691	4,2
2	6173743	320666	2,5
3	6173713	320672	2,5
4	6173717	320698	4,0
5	6173628	320652	2,2
6	6173693	320686	3,9
7	6173666	320691	3,9
8	6173604	320656	2,2

Koordinatėms sistema – valstybinė (LKS'94)
Aukščių sistema - LAS'07.

calibration certificate

500 / 1-193040-005 / 1


World's first manufacturer
of CPT equipment

Item	Data acquisition system	Client	UAB Geoconsulting
Model	GME-500 IP65		Zolynu g. 29-1
Serial no.	1-193040-005		92325 Klaipėda
Calibration date	14/Feb/20		Lithuania
Print date	14/Feb/20		

Analog channel	Input (V)	Output (counts)	Deviation (counts)	Deviation (% FSO)	Analog channel	Input (V)	Output (counts)	Deviation (counts)	Deviation (% FSO)
1	0,000	00000	00000	0,0000	5	0,000	00000	00000	0,0000
	5,000	15000	00000	0,0000		5,000	15000	00000	0,0000
	10,000	30000	00000	0,0000		10,000	30000	00000	0,0000
2	0,000	00000	00000	0,0000	6	0,000	00000	00000	0,0000
	5,000	15000	00000	0,0000		5,000	15000	00000	0,0000
	10,000	30000	00000	0,0000		10,000	30000	00000	0,0000
3	0,000	00000	00000	0,0000	7	0,000	00000	00000	0,0000
	5,000	15000	00000	0,0000		5,000	15000	00000	0,0000
	10,000	30000	00000	0,0000		10,000	29999	-00001	-0,0033
4	0,000	00000	00000	0,0000	8	0,000	00000	00000	0,0000
	5,000	15000	00000	0,0000		5,000	15000	00000	0,0000
	10,000	30000	00000	0,0000		10,000	30000	00000	0,0000

Digital channel	Function	Verified	Input (pulses)	Output (counts)	Deviation (counts)	Deviation (% FSO)	Ancillary output	Verified
P	Depth counter (pulses)	<input checked="" type="checkbox"/>	1000	1000	0000	0,00	Alarm	<input checked="" type="checkbox"/>
I	Cycle counter	<input checked="" type="checkbox"/>						
S	System time (sec)	<input checked="" type="checkbox"/>						
H	System time (1/100 sec)	<input checked="" type="checkbox"/>						

Calibration instrument(s)
Calibrator Fluke 715

Certificate number(s)
190904-14946

Date(s)
05/Apr/19

Remarks We declare that the data acquisition system with serial number 1-193040-005 has been calibrated and that the specifications are according to the ISO 22476-1:2012 (Geotechnical investigation and testing – Field testing - Part 1: Electrical cone and piezocone penetration test), Application Class 1.

The calibrations are traceable to national and international standards.

Date 14/Feb/20
Calibrated by P. Černis

Date 14/Feb/20
Approved by T. van Arnhem

Signature

Signature

Westbaan 240 | 2841 MC Moordrecht | The Netherlands | P.O. Box 450 | 2800 AL Gouda | The Netherlands

t: +31(0) 172 427 800 | f: +31(0) 172 427 801 | info@geomil.com | www.geomil.com

All business transacted is subject to Metaalunie* conditions. *Dutch Organisation of Entrepreneurs in Small and Medium-Sized Business in the Metalworking and Mechanical Engineering Industry

calibration certificate

AS10CFIIP.S231070 / 001



World's first manufacturer of CPT equipment.

Cone number AS10CFIIP.S231070 **Client** UAB Geoconsulting
Kind of cone Subtraction Liepu g. 54 K3
Calibration date 18-Jan-2024 92106 Klaipėda
 Lithuania

Channel 1			Channel 2			Channel 3		
Cone resistance (q_c) $q_c = Q_c / A_c$			Local sleeve friction (f_s) $f_s = F_s / A_s$			Pore pressure (u)		
Range	0 ... 100 kN		Range	0 ... 100 kN		Range	0 ... 20 bar	
A_c	1000 mm ²		A_s	15000 mm ²		Zero load reading	195 mV	
Zero load reading	212 mV		Zero load reading	198 mV				
a-factor	0.8		b-factor	0				
Offset			Offset	80 mm				
Q_c Load	Eqv. q_c	Output	F_s Load	Eqv. f_s	Output	Pressure	Eqv. u	Output
(kN)	(MPa)	(mV)	(kN)	(MPa)	(mV)	(bar)	(MPa)	(mV)
0	0	0	0	0.000	0	0	0.0	0
10	10	845	10	0.667	873	2	0.2	785
20	20	1693	20	1.333	1747	4	0.4	1583
30	30	2537	30	2.000	2619	6	0.6	2380
40	40	3385	40	2.667	3493	8	0.8	3175
50	50	4231	50	3.333	4366	10	1.0	3970
60	60	5075	60	4.000	5234	12	1.2	4763
70	70	5918	70	4.667	6103	14	1.4	5554
80	80	6759	80	5.333	6967	16	1.6	6342
90	90	7602	90	6.000	7834	18	1.8	7130
100	100	8442	100	6.667	8697	20	2.0	7911
90	90	7603	90	6.000	7833			
80	80	6761	80	5.333	6969			
70	70	5921	70	4.667	6104			
60	60	5085	60	4.000	5239			
50	50	4234	50	3.333	4368			
40	40	3386	40	2.667	3496			
30	30	2542	30	2.000	2624			
20	20	1692	20	1.333	1748			
10	10	847	10	0.667	874			
0	0	-2	0	0.000	-3			
Zero load error	0.02 %		Zero load error	0.03 %		Zero load error	0.03 %	
Max. linearity	0.24 %		Max. linearity	0.24 %		Max. linearity	0.21 %	
Max. hysteresis	0.12 %		Max. hysteresis	0.06 %				

calibration certificate
 AS10CFIIP.S231070 / 001



Channel 4		Channel 5		Channel 6	
Inclination X		Inclination Y		None	
Range		Range			
-20 ... 20 °		-20 ... 20 °			
Angle (°)	Output (mV)	Angle (°)	Output (mV)		
-20	2488	-20	2466		
-15	2561	-15	2536		
-10	2636	-10	2609		
-5	2712	-5	2683		
0	2790	0	2760		
5	2863	5	2832		
10	2935	10	2903		
15	3008	15	2975		
20	3081	20	3047		

Calibration instrument(s)
 GCU1000/1-091026-249/1

Certificate number(s)
 3738451.00501.2

Date(s)
 27-Oct-2023

Remark
 We declare that the electrical cone with serial number AS10CFIIP.S231070 has been calibrated and that the specifications are according to the ISO 22476-1:2012/Cor 1:2013 (Geotechnical investigation and testing – Field testing - Part 1: Electrical cone and piezocone penetration test). The calibrations are traceable to national and international standards.

Date 18-Jan-2024
Calibrated by E. Schouten

Date 19-Jan-2024
Approved by N. van Herwaarde

Signature

Page 2 of 2

cert_001_01

Westbaan 240 | 2841 MC Moordrecht | The Netherlands | P.O. Box 450 | 2800 AL Gouda | The Netherlands
 t: +31(0) 172 427 800 | f: +31(0) 172 427 801 | info@geomil.com | www.geomil.com
 All business transacted is subject to MetaalUnie* conditions. *Dutch Organisation of Entrepreneurs in Small and Medium-Sized Business in the Metalworking and Mechanical Engineering Industry



Gruntų fizinių savybių laboratorinių tyrimų suvestinis blankas

Gruntų tyrimų laboratorija

Objektas:

Kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos) inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos
Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Data:

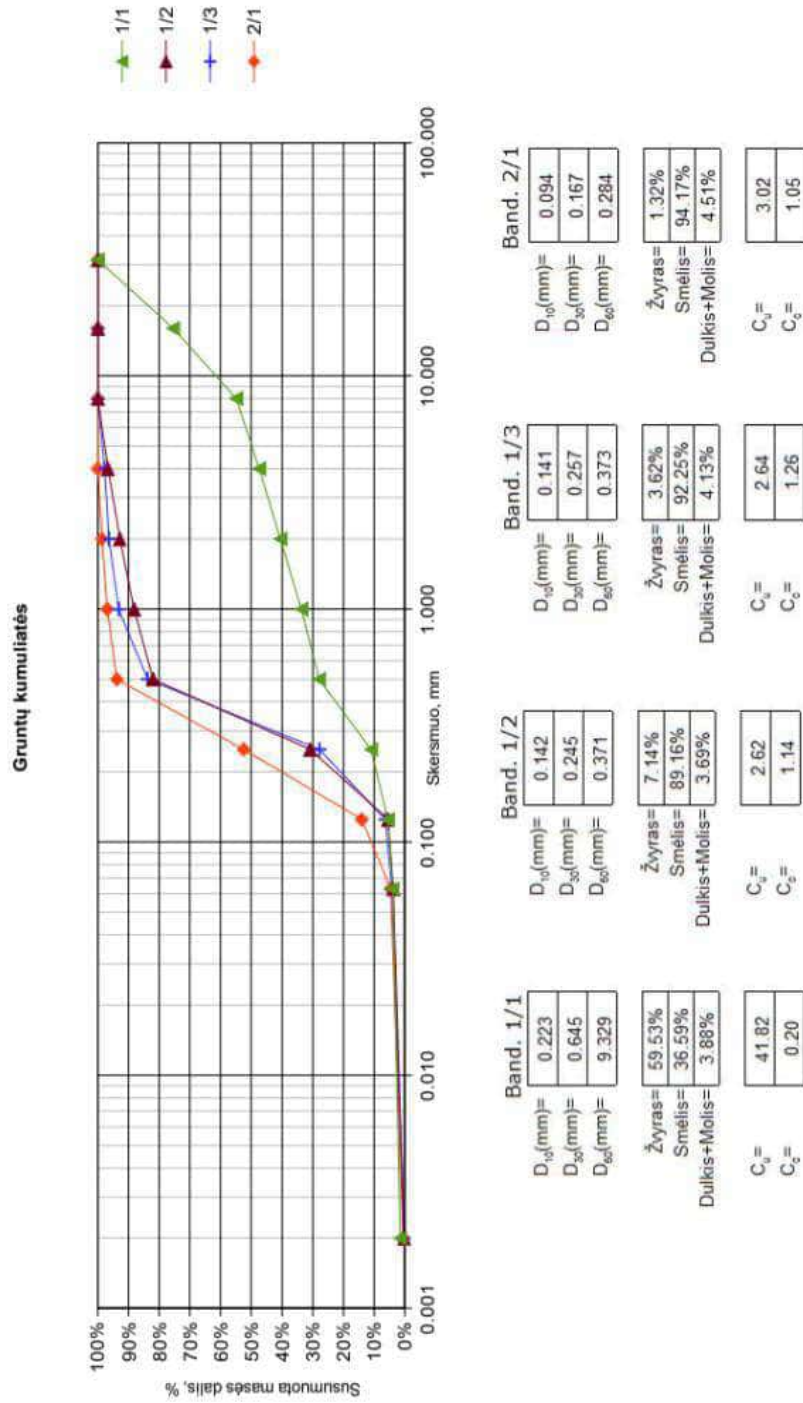
05/06/2024

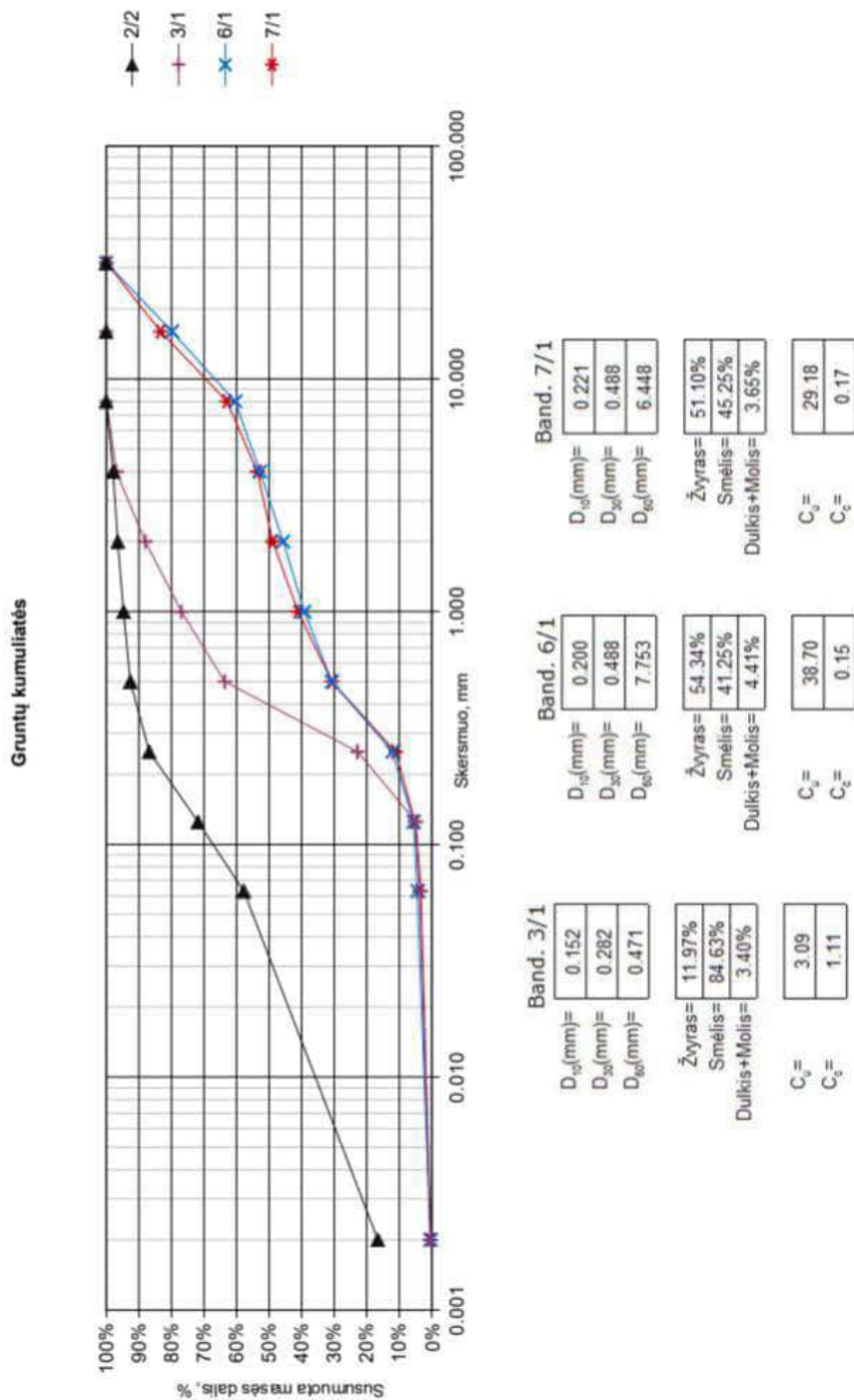
Atliko:

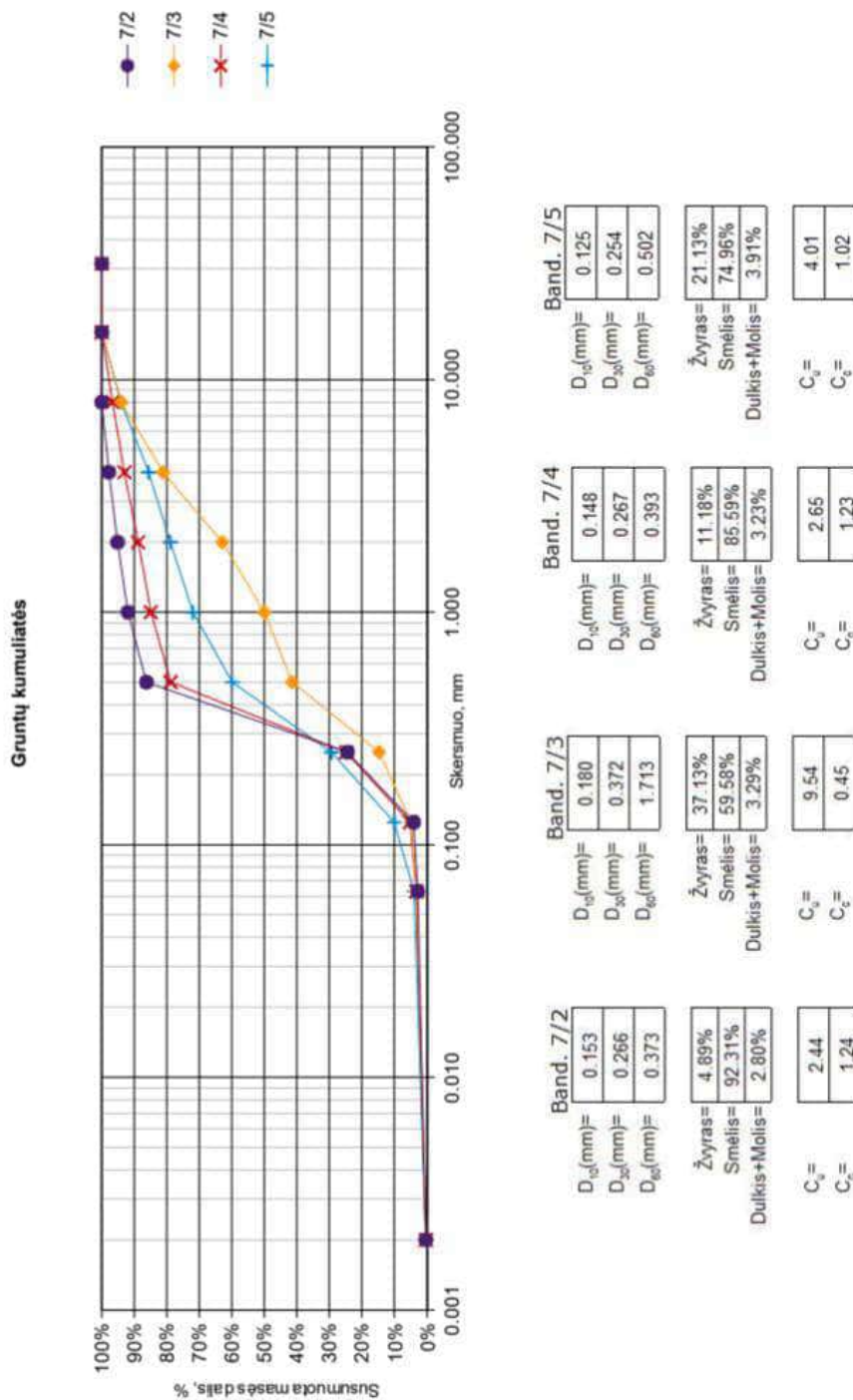
Inž. geologė T. Dagrūtė

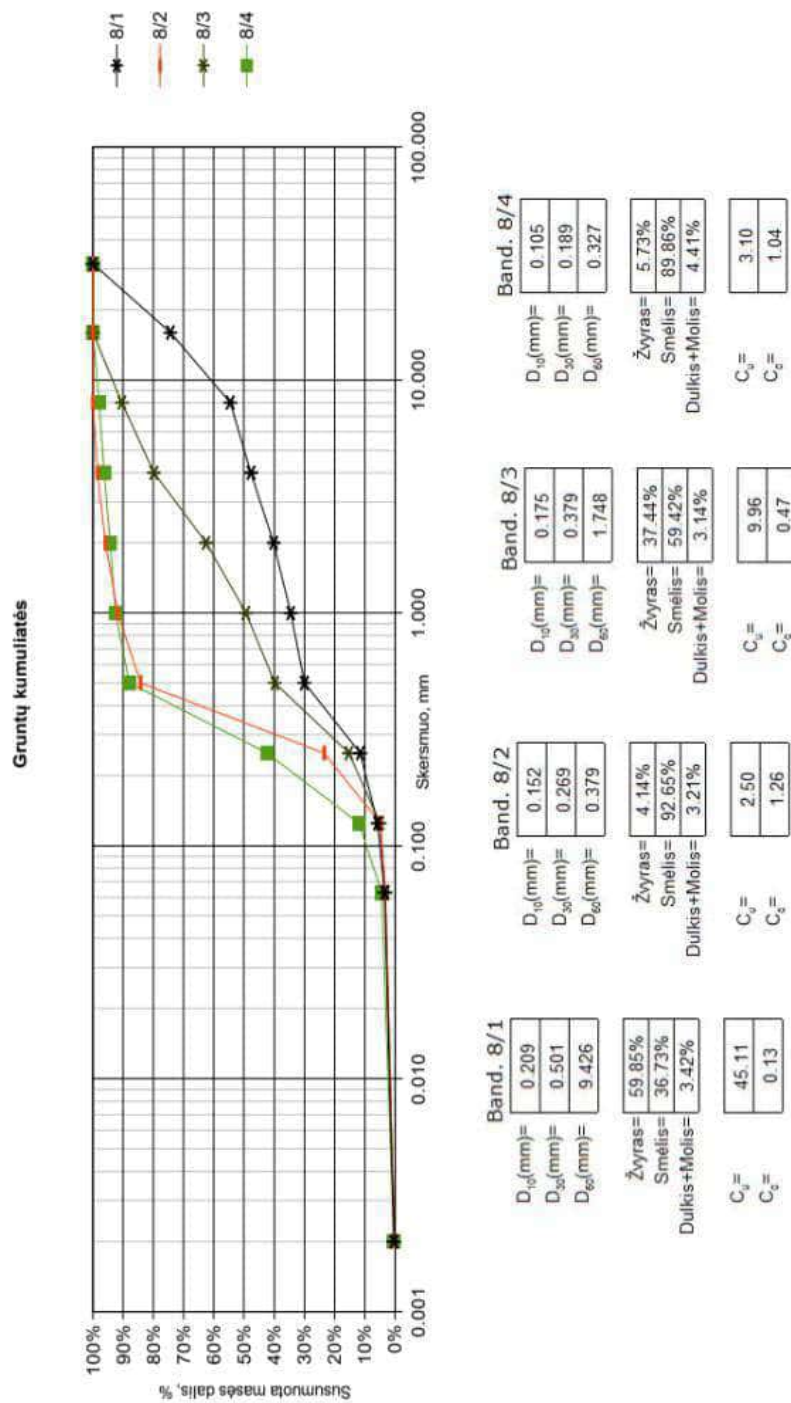
Gruntų fizinių savybių suvestinė lentelė

Bandinio Nr.	Paėmimo gylis, m	Granulometrinė sudėtis (gruntas/ ilkes ant sieto), %																Tankis, Mg/m ³			Drėgnis, %				Aterbergo ribos, %				Grunto pavadinimas
		Sieto akutės dydis, mm																ρ	ρ_s	ρ_a	w	w _p	w _L	I _p	I _c				
		31.5	16	8	4	2	1	0.5	0.25	0.125	0.063	Dulkių molis, %																	
1/1	2.5-3.5	0.0	24.6	20.5	7.6	6.9	6.9	5.7	17.0	5.5	1.6	2.5/1.4	-	2.65	-	2.65	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	saGrG su org. pr. 0.40%			
1/2	4.5-5.5	0.0	0.0	0.0	3.3	3.9	4.7	6.2	51.2	25.3	1.7	3.5/0.2	-	2.65	-	2.65	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
1/3	7.0-8.5	0.0	0.0	0.0	2.1	1.5	3.2	9.4	56.0	21.4	2.2	3.8/0.3	-	2.65	-	2.65	17.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
2/1	6.1-7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.8	3.1	41.4	38.5	9.5	4.0/0.5	-	2.65	-	2.65	20.4	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
2/2	8.3-8.5	0.0	0.0	0.0	2.1	1.4	1.7	2.1	5.8	15.0	14.0	41.2/16.6	2.30	2.04	2.69	12.8	12.8	25.4	12.6	12.8	0.01	-	-	-	-	saCIL			
3/1	3.0-3.4	0.0	0.0	0.0	3.1	8.9	11.1	13.4	40.7	18.0	1.4	3.1/0.3	-	2.65	-	2.65	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
6/1	1.2-1.7	0.0	20.2	19.5	7.6	7.1	6.5	8.5	18.6	6.5	1.2	4.0/0.4	-	2.65	-	2.65	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	saGrG			
7/1	0.8-1.2	0.0	16.7	20.4	9.3	4.7	7.8	10.4	19.7	5.9	1.5	3.3/0.4	-	2.65	-	2.65	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	saGrG			
7/2	3.9-4.5	0.0	0.0	0.0	2.2	2.7	3.2	5.7	61.8	20.4	1.3	2.5/0.3	-	2.65	-	2.65	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
7/3	5.0-6.5	0.0	0.0	6.0	13.0	18.2	12.8	8.6	26.8	9.8	1.6	3.0/0.3	-	2.65	-	2.65	10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	grSaM			
7/4	6.6-7.0	0.0	0.0	3.3	3.7	4.2	3.9	6.1	54.0	19.6	2.0	2.9/0.3	-	2.65	-	2.65	17.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
7/5	9.0-9.7	0.0	0.0	6.0	8.4	6.7	6.9	12.1	30.5	19.4	6.1	3.6/0.3	-	2.65	-	2.65	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	grSa			
8/1	2.5-3.0	0.0	25.7	19.8	6.9	7.5	5.6	4.6	18.5	5.7	2.4	3.0/0.4	-	2.65	-	2.65	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	saGrG			
8/2	4.3-4.8	0.0	0.0	0.0	1.6	2.6	4.1	7.6	60.8	18.7	1.6	3.0/0.2	-	2.65	-	2.65	16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			
8/3	5.0-5.5	0.0	0.0	9.5	10.7	17.3	13.2	9.6	24.6	10.2	1.9	2.9/0.2	-	2.65	-	2.65	11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	grSaM			
8/4	5.8-7.0	0.0	0.0	2.1	1.7	1.9	1.8	4.6	45.6	30.5	7.5	3.9/0.5	-	2.65	-	2.65	21.8	-	-	-	-	-	-	-	-	Sa			











UAB „Grotā“ Analitinė laboratorija, į. k. 120938642
Eišiškių pl. 26, LT-02184 Vilnius; tel. +370 5 216 4389

VANDENS BENDROSIOS CHEMINĖS ANALIZĖS REZULTATŲ PROTOKOLAS

Užsakovas Geoconsulting, UAB, vp@geoconsulting.lt
Objektas Kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos), inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.
Punktas Gr. 7 (3,8 m)
Mėginio paėmimo data 2024-06-07

Tirta analizė	Nustatyta vertė			Analizės metodas
	mg/l	mg-ekv/l	ekv%	
Anijonai				
Chloridas (Cl ⁻)	88.7	2.502	22.23	LST EN ISO 10304-1:2009
Sulfatas (SO ₄ ²⁻)	55.56	1.157	10.28	LST EN ISO 10304-1:2009
Hidrokarbonatas (HCO ₃ ⁻)	447	7.325	65.08	LST ISO 9963-1:1999
Karbonatas (CO ₃ ²⁻)	0.21	0.004	0.03	Apskaičiuojama
Nitritas (NO ₂ ⁻)	6.01	0.131	0.61	LST EN ISO 10304-1:2009
Nitratas (NO ₃ ⁻)	8.55	0.138	1.22	LST EN ISO 10304-1:2009
Katijonai				
Natris (Na ⁺)	29.2	1.270	12.60	LST EN ISO 14911:2000
Kalis (K ⁺)	18.9	0.485	4.81	LST EN ISO 14911:2000
Kalcis (Ca ²⁺)	143	7.136	70.83	LST EN ISO 14911:2000
Magnis (Mg ²⁺)	13.6	1.119	11.11	LST EN ISO 14911:2000
Amonis (NH ₄ ⁺)	1.176	0.065	0.65	LST EN ISO 14911:2000
Viso anijonų:		11.256		
Viso katijonų:		10.074		
BALANSAS:		1.182		
Kitos analizės				
Bendras kietumas	8.25	mg-ekv/l		Apskaičiuojama
Karbonatinis kietumas	7.33	mg-ekv/l		Apskaičiuojama
Nekarbonatinis kietumas	0.93	mg-ekv/l		Apskaičiuojama
Ištirpusių mineralinių medžiagų suma	812	mg/l		Apskaičiuojama
CO ₂ pusiausvyrinis	84.00	mg/l		Apskaičiuojama
pH	7.01	pH vienetai		LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektros laidis	984	μS/cm25°C		LST EN 27888:2002
Permanganato skaičius	3.32	mgO ₂ /l		LST EN ISO 8467:2002

Rezultatas, mažesnis už nustatymo ribą, žymimas „<“.

Tyrimas baigtas ir protokolas paruoštas: 2024-06-18

Analizę atliko: Chemikė A. Babičeva

Tvirtinu: Laboratorijos vadovė

Užsakymo Nr.: 240617HG021

Protokolo Nr.: 821-2506

Laboratorija už mėginių paėmimą neatsako. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais iširtais mėginiais ir taikytini tokiam ėminiai, koks buvo gautas. Tyrimų protokolą dalimis daugini galima tik su laboratorijos vadovo sutikimu.



UAB „Grota“ Analitinė laboratorija, į. k. 120938642
Eišiškių pl. 26, LT-02184 Vilnius; tel. +370 5 216 4389

**INDIVIDUALIŲ VANDENS CHEMINĖS SUDĖTIES RODIKLIŲ ANALIZĖS
REZULTATŲ PROTOKOLAS**

Užsakovas Geoconsulting, UAB, vp@geoconsulting.lt
Objektas Kitos paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos), inžineriniai tinklai ir susisiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.
Punktas Gr. 7 (3,8 m)
Mėginio paėmimo data 2024-06-07

Tirta analitė	Mato vnt.	Nustatyta vertė	Analizės metodas
Kitos analitės:			
CO ₂	mgCO ₂ /l	<5.0	LST EN 13577:2007

Rezultatas, mažesnis už nustatymo ribą, žymimas „<“.

Tyrimas baigtas ir protokolas paruoštas: 2024-06-19

Analizę atliko: Chemikė-laborantė J. Murauskienė

Tvirtinu: Laboratorijos vadovė A. Ivanova

Užsakymo Nr.: 240617HG021

Protokolo Nr.: 821-2506

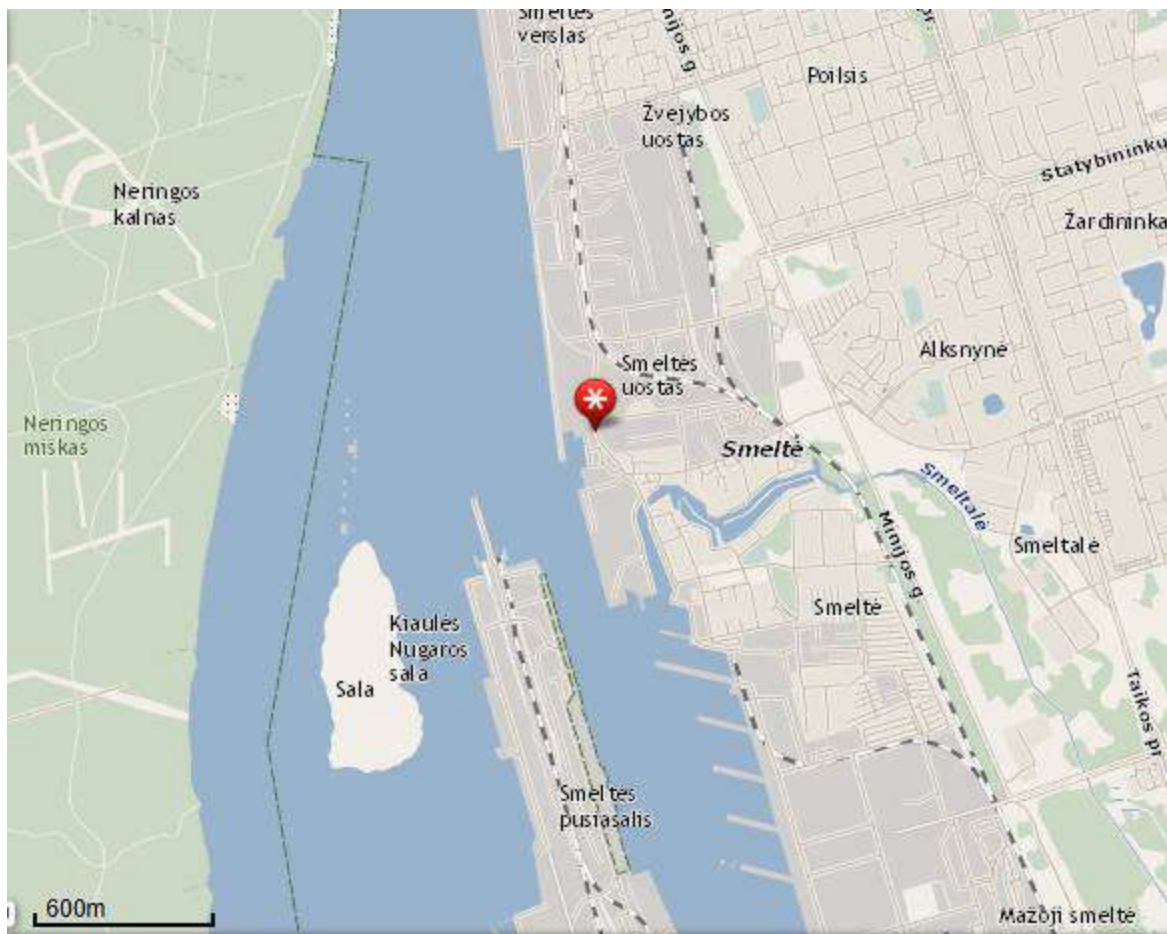
Laboratorija už mėginių paėmimą neatsako. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais išdėstytais mėginiais ir taikytini tik tiems mėginiai, koks buvo gautas. Tyrimų protokolą dalimis dauginėti galima tik su laboratorijos vadovo sutikimu.

Ataskaitoje naudoti sutrumpinimai, dydžiai, žymenys ir matavimo vienetai

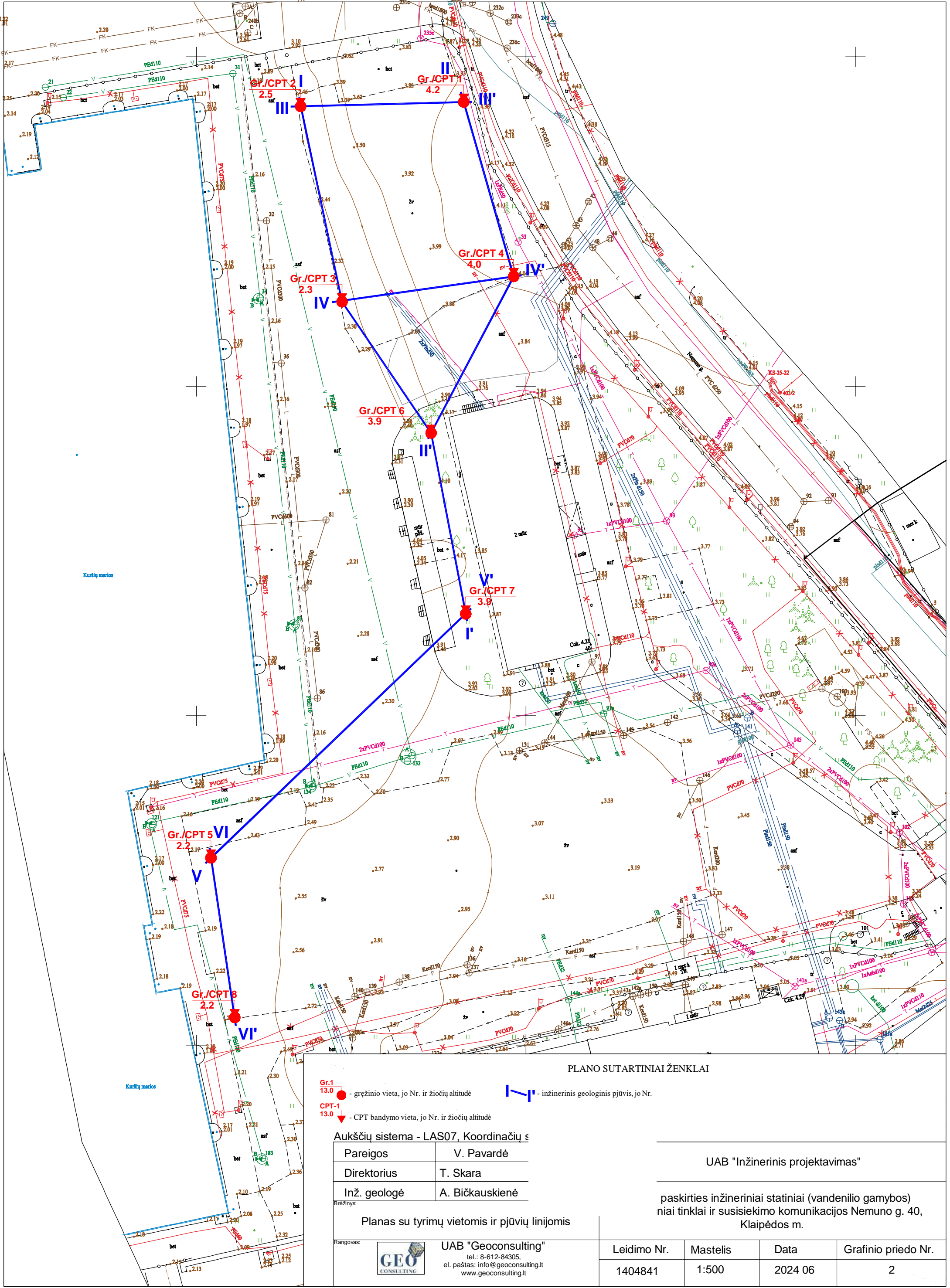
γ – savitasis sunkis, kN/m^3
 γ_w – vandens savitasis sunkis, kN/m^3
 ρ – gamtinis (masės) tankis, Mg /m^3
 ρ_s - kietų dalelių (masės) tankis, Mg /m^3
 e – poringumo koeficientas, vnt.d.
 w – gamtinis drėgnis, %
 w_L – takumo drėgnis, %
 w_p – plastingumo drėgnis, %
 I_p – plastingumo rodiklis, %
 I_L – takumo rodiklis, vnt.d.
 I_D – tankumo rodiklis, vnt.d.
 k – filtracijos koeficientas, m/d
 g – laisvojo kritimo pagreitis, m/s^2
 E_0 – deformacijų modulis (visuminės deformacijos modulis), MPa
 φ' – efektyviosios vidinės trinties kampas, laipsniai
 q_c – kūginis stipris, MPa
 f_s – šoninės trinties stipris, kPa
 R_f – šoninės trinties stiprio ir kūginio stiprio santykis, %
 n – imtis
 x – imties vidurkis
 S – standartinis nuokrypis
 $Gr.$ – grėžinys
IGS – inžinerinis geologinis sluoksnis
 x, y – koordinatės (LKS 94), m
Abs.a. – absoliutinis aukštis, m
GVG – gruntinio vandens slūgsojimo gylis, m
GVL – gruntinio vandens lygis, m abs.a.
PVL – pjezometrinio lygio altitudė, m
CPT – bandymas kūginiu penetrometru

GRAFINIAI PRIEDAI

Tyrimų sklypo padėties vietovėje schema



<http://www.maps.lt/map/>



PLANO SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Gr.1 13.0 ● - gręžinio vieta, jo Nr. ir žiočių altitudė
- CPT-1 13.0 ▼ - CPT bandymo vieta, jo Nr. ir žiočių altitudė
- IV, V, VI - inžinerinis geologinis pjūvis, jo Nr.

Aukščių sistema - LAS07, Koordinatų sistema - UTM

Pareigos	V. Pavardė
Direktorius	T. Skara
Inž. geologė	A. Bičkauskienė

Planas su tyrimų vietomis ir pjūvių linijomis

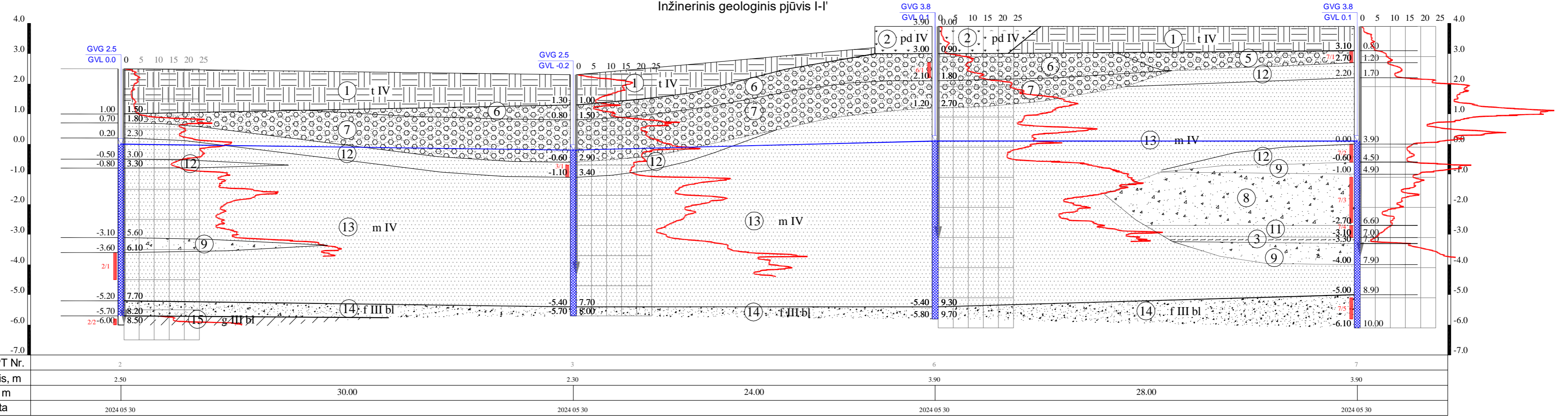
Rangovas:  UAB "Geoconsulting"
 tel.: 8-612-84305,
 el. paštas: info@geoconsulting.lt
 www.geoconsulting.lt

UAB "Inžinerinis projektavimas"

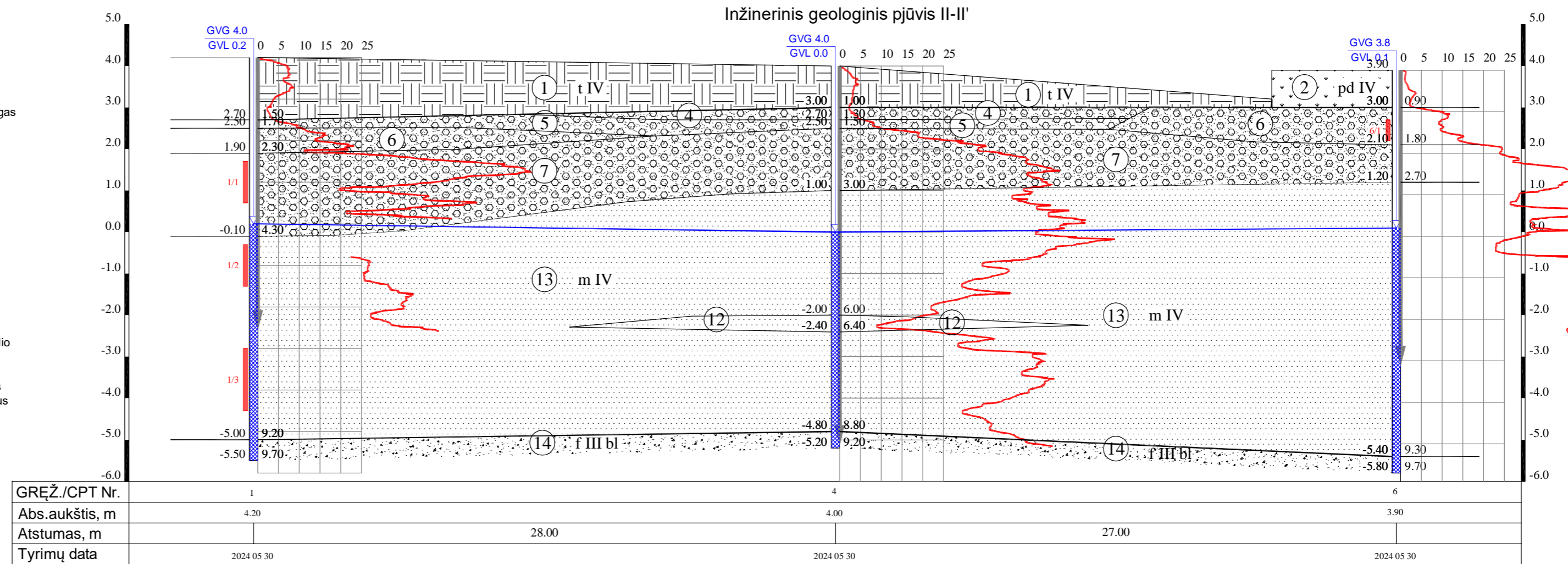
paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos) niai tinklai ir susisiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Leidimo Nr.	Mastelis	Data	Grafinio priedo Nr.
1404841	1:500	2024 06	2

Inžinerinis geologinis pjūvis I-I'



Inžinerinis geologinis pjūvis II-II'



I. IGS numeris ir aprašymas (pagal LST EN ISO 14688-1)

- Dirbtinis gruntas (Mg): supiltas/perkastas gruntas: statybinis laužas (plytos, smulkintas betonas), smėlingas žvyras, žvyringas smėlis, dirvožemis, su žvyru, smėliu, gargždu, rudas, tamsiai pilkas, tamsiai rudas
- Dirvožemis (Hu), tamsiai rudas, su violetiniu atspalviu
- Organinis gruntas (O): juoda mediena
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, purus
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, vidutinio tankumo
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, šviesiai rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, tankus
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, vietomis su gargždu, riedulių/gargždo/smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, labai tankus
- Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, vandeningas, tankus
- Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, pilkai rudas, su gargždu, vandeningas, labai tankus
- Smėlis (Sa), rudas, vietomis su 0,1 m storio gelsvai rudo dulkingo molio intarpais, vandeningas, purus
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, vandeningas, vidutinio tankumo
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, vietomis žvyringas, su gargždu, vandeningas, tankus
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, šviesiai pilkas, gelsvai rudas ir pilkas, su žvyro ir gargždo priemaiša ir žvyro/gargždo lęšiuokiais ir tarp sluoksniais, drėgnas - vandeningas, labai tankus
- Žvyringas smėlis (grSa), pilkas, šviesiai pilkas, su gausiu gargždu, vietomis su smėlingo mažo plastiškumo molio moreninio lęšiais, vandeningas, labai tankus
- Smėlingas mažo plastiškumo molis moreninis (saCIL), pilkas, su žvirgždu ir gargždu iki 5%, labai stiprus

II. Stratigrafinis - genetinis indeksavimas

- Technogeniniai dariniai
- Auginis sluoksnis
- Holoceno jūrinės nuosėdos
- Viršutinio Pleistoceno Baltijos posivės fluvioglacialinės nuogulos
- Viršutinio Pleistoceno Baltijos posivės glacialinės nuogulos

III. Ribos

- stratigrafinė
- litologinė
- IGS pado (kraigo)
- gruntinio vandens lygio

IV. Kiti žymėjimai

- grunto vandens gylis, m GVG 3.37
- grunto vandens lygis, m abs. a. GVL 1.5
- IGS ribos altitudė, m abs. a. 3.37
- grunto mėginys, jo Nr. 1.4
- vandeningas sluoksnis
- CPT bandymo kreivė q_c
- CPT bandymo gylis, m
- Grežinio kirtavietės abs. a., m Z.16
- 7.16 Grežinio gylis, m

Pareigos	V. Pavardė
Direktorius	T. Skara
Inž. geologė	A. Bičkauskienė

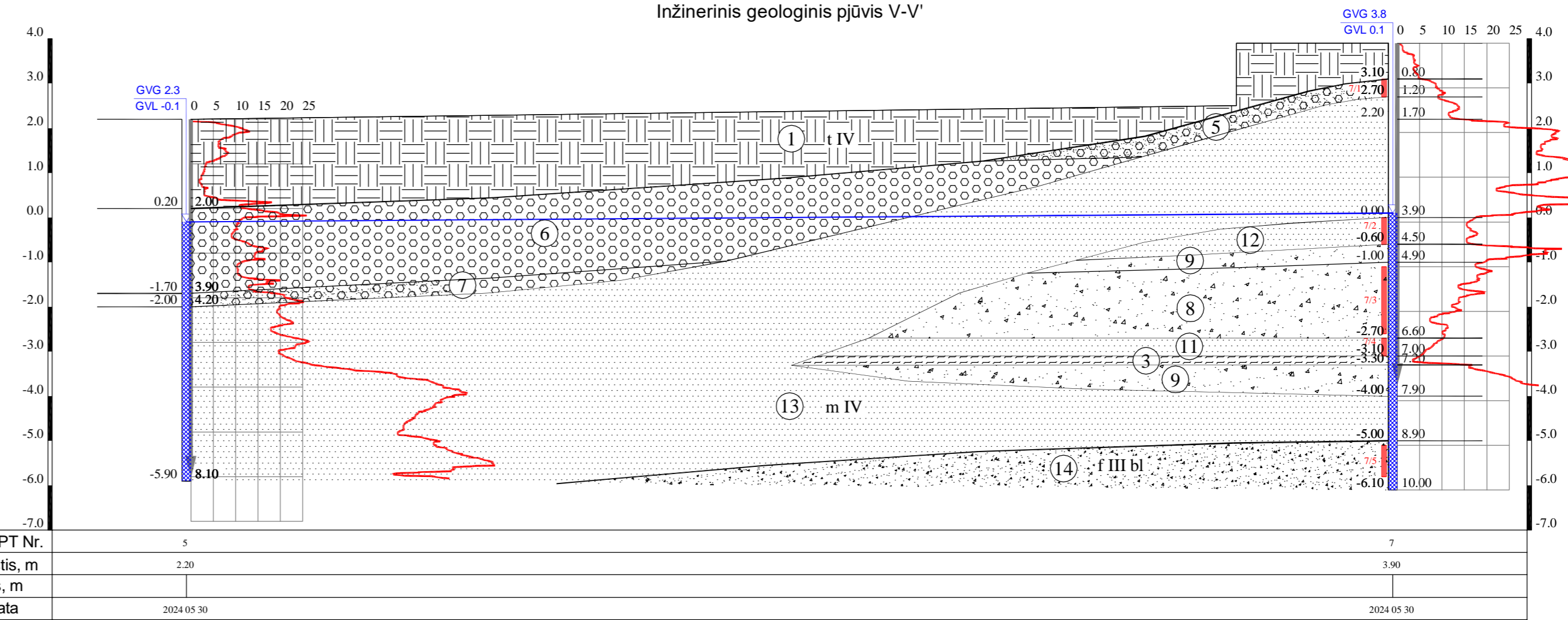
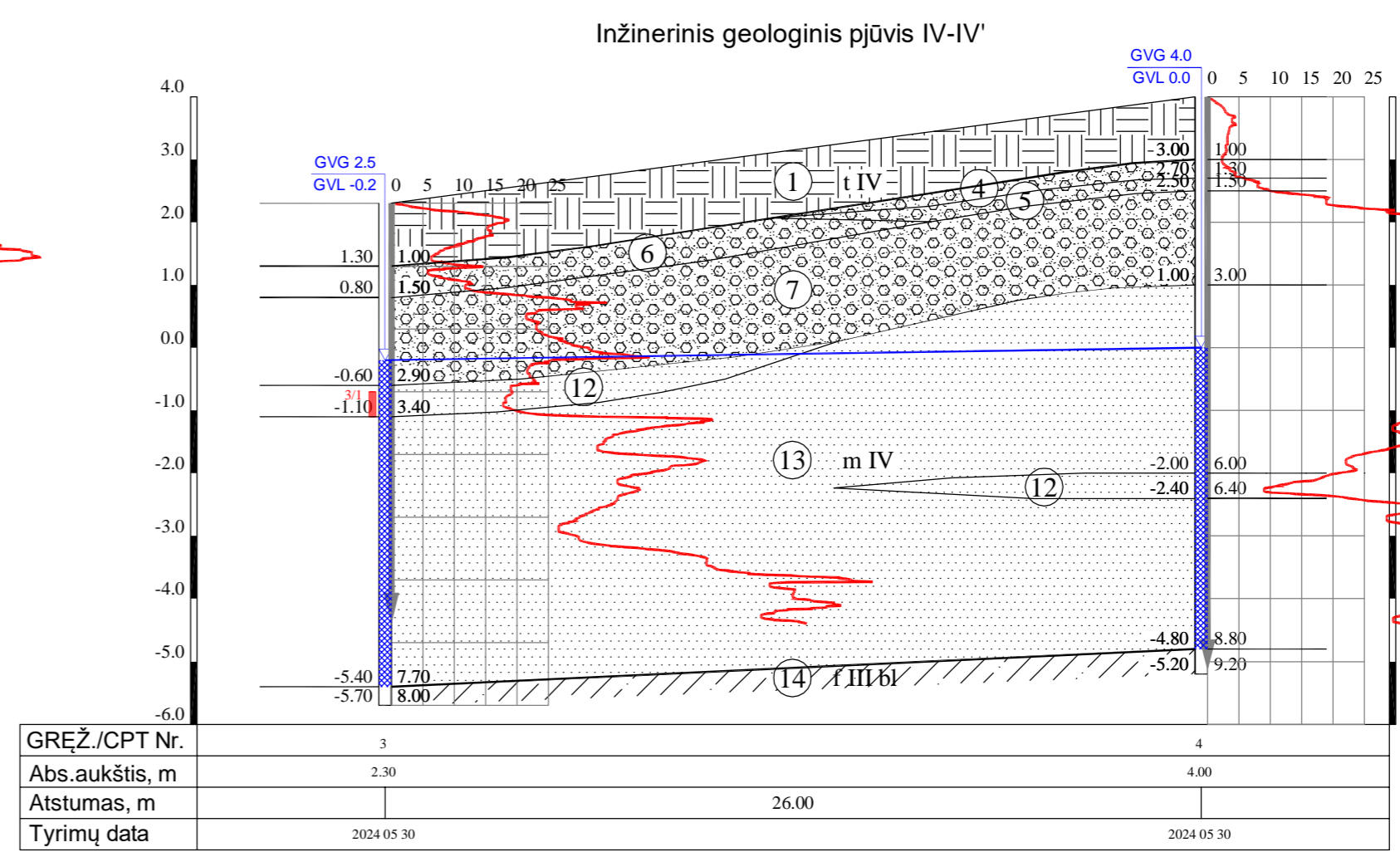
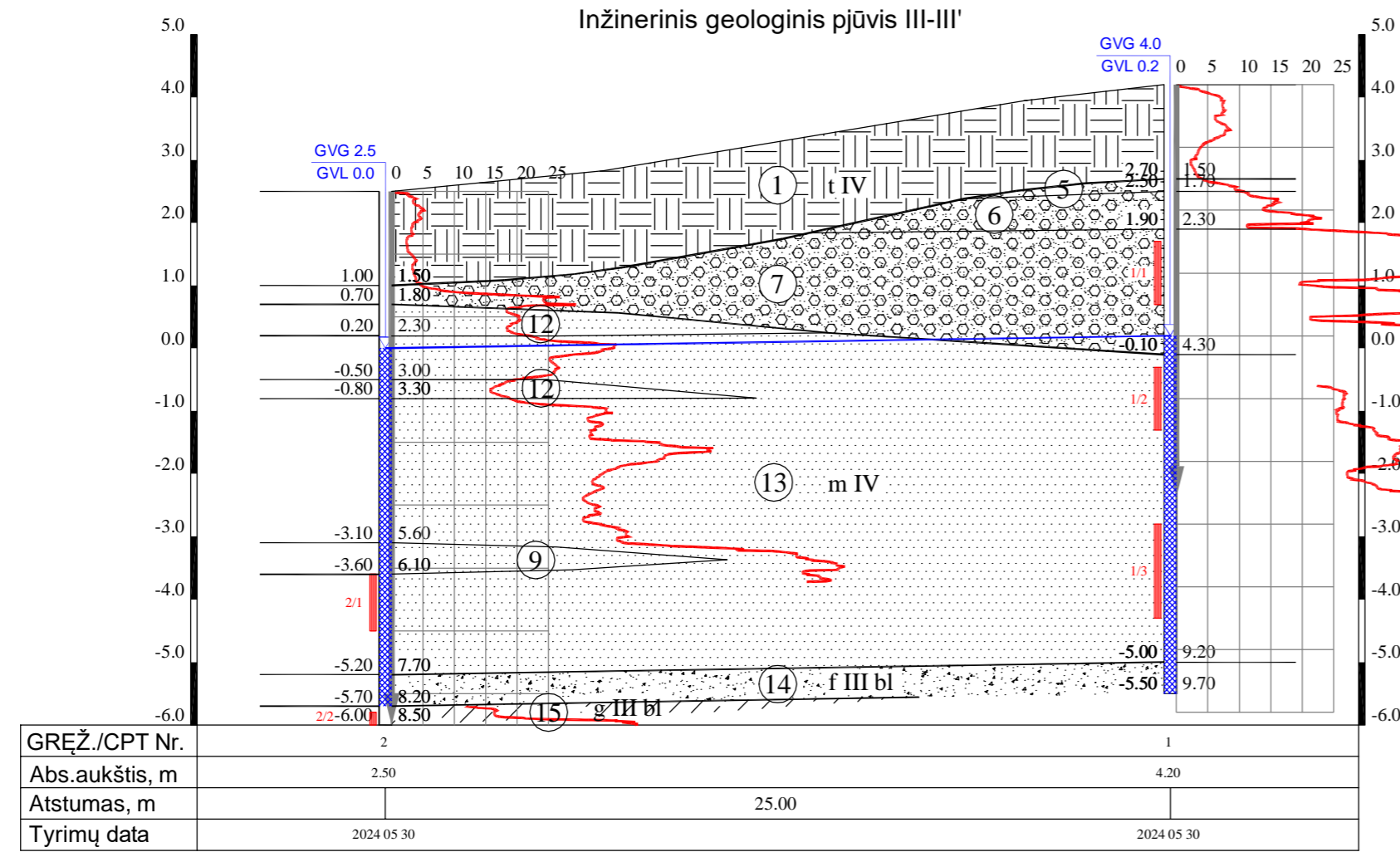
Inžineriniai geologiniai pjūviai I-I' - II-II'. Sutartiniai ženklai.

UAB "Geoconsulting"
 tel.: 8-612-84305,
 el. paštas: info@geoconsulting.lt
 www.geoconsulting.lt

UAB "Inžinerinis projektavimas"

paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos), inžineriniai tinklai ir susiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Leidimo Nr.	Mastelis	Data	Grafinio priedo Nr.
1404841	V1:100, H1:200	2024 06	4.1



I. IGS numeris ir aprašymas (pagal LST EN ISO 14688-1)

- Dirbtinis gruntas (Mg): supiltas/perkastas gruntas: statybinis laužas (plytos, smulkintas betonas), smėlingas žvyras, žvyringas smėlis, dirvožemis, su žvyru, smėliu, gargždu, rudas, tamsiai pilkas, tamsiai rudas
- Dirvožemis (Hu), tamsiai rudas, su violetiniu atspalviu
- Organinis gruntas (O): juoda mediena
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, purus
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, vidutinio tankumo
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, šviesiai rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, tankus
- Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, vietomis su gargždu, neduliu/gargždo/smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, labai tankus
- Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, vandeningas, tankus
- Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, pilkai rudas, su gargždu, vandeningas, labai tankus
- Smėlis (Sa), rudas, vietomis su 0,1 m storio gelsvai rudo dulkingo molio intarpais, vandeningas, purus
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, vandeningas, vidutinio tankumo
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, vietomis žvyringas, su gargždu, vandeningas, tankus
- Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, šviesiai pilkas, gelsvai rudas ir pilkas, su žvyro ir gargždo priemaiša ir žvyro/gargždo lęšiuokais ir tarp sluoksniais, drėgnas - vandeningas, labai tankus
- Žvyringas smėlis (grSa), pilkas, šviesiai pilkas, su gausiu gargždu, vietomis su smėlingo mažo plastiškumo molio moreninio lęšiais, vandeningas, labai tankus
- Smėlingas mažo plastiškumo molis moreninis (saClL), pilkas, su žvirgždu ir gargždu iki 5%, labai stiprus

II. Stratigrafinis - genetinis indeksavimas

- Technogeniniai dariniai
- Auginis sluoksnis
- Holoceno jūrinės nuosėdos
- Viršutinio Pleistoceno Baltijos posivės fluvioglacialinės nuogulos
- Viršutinio Pleistoceno Baltijos posivės glacialinės nuogulos

III. Ribos

- stratigrafinė
- litologinė
- IGS pado (kraigo)
- gruntinio vandens lygio

IV. Kiti žymėjimai

- grunto vandens gylis, m GVG 3.37
- grunto vandens lygis, m abs. a. GVL 1.5
- IGS ribos altitudė, m abs. a. 3.37
- IGS ribos gylis, m
- grunto mėginys, jo Nr. 1.4
- vandeningas sluoksnis
- CPT bandymo kreivė qc
- CPT bandymo gylis, m
- Grežinio kirtavietės abs. a., m 7.16
- Grežinio gylis, m

Pareigos	V., Pavardė
Direktorius	T. Skara
Inž. geologė	A. Bičkauskienė

Inžineriniai geologiniai pjūviai III-III
Sutartiniai ženklai

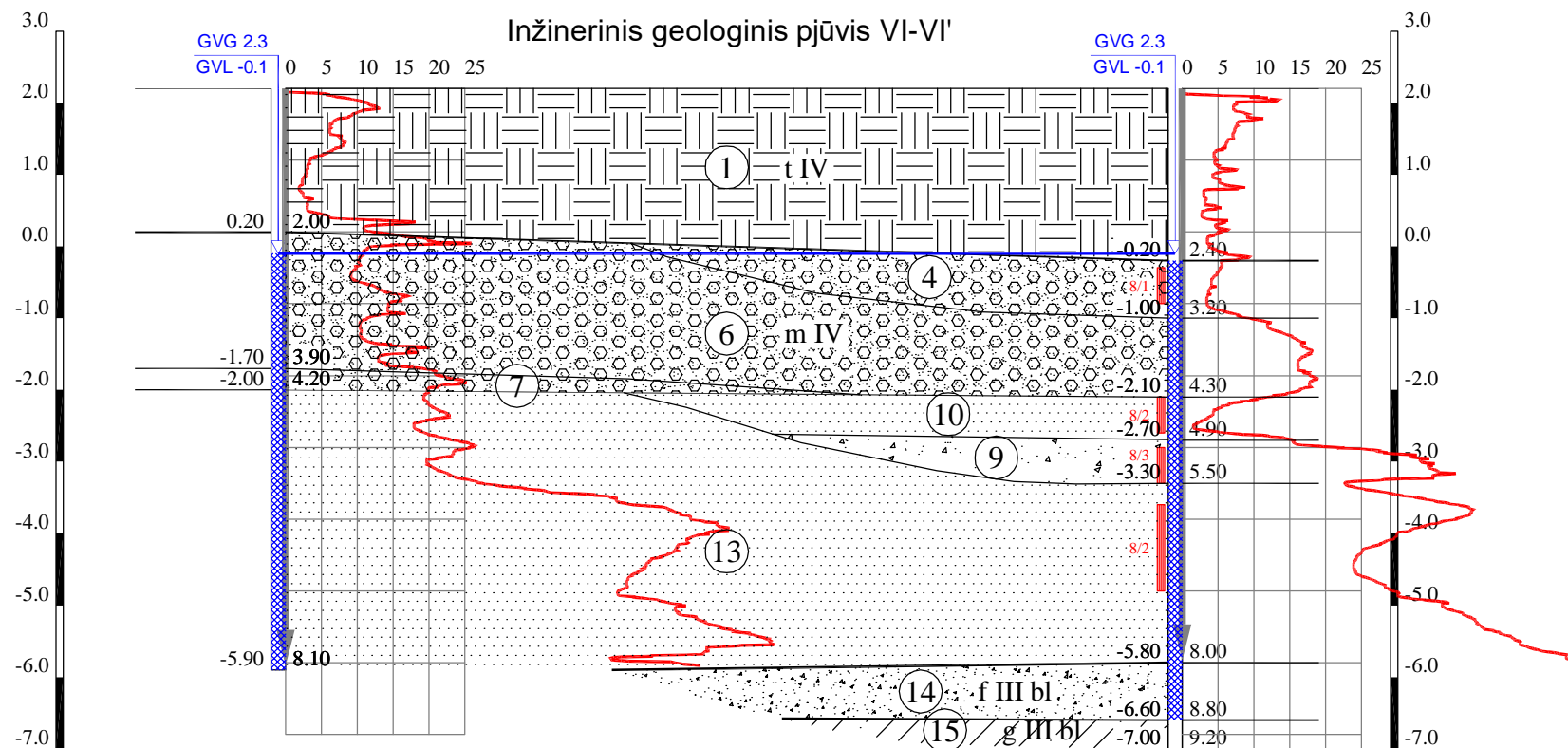
Rankovis: UAB "Geoconsulting"
tel.: 8-612-84305,
el. paštas: info@geoconsulting.lt
www.geoconsulting.lt

UAB "Inžinerinis projektavimas"

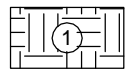
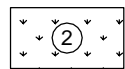

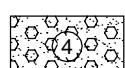

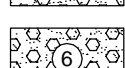

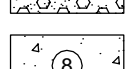
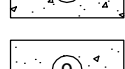
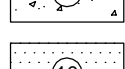
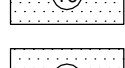
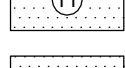
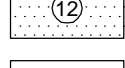
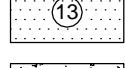
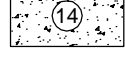
s paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos) inžineriniai inklai ir susiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Leidimo Nr.	Mastelis	Data	Grafinio priedo Nr
1404841	V1:100, H1:200	2024 06	4.2

Inžinerinis geologinis pjūvis VI-VI'








I. IGS numeris ir aprašymas (pagal LST EN ISO 14688-1)





-  1 Dirbtinis gruntas (Mg): supiltas/perkastas gruntas: statybinis laužas (plytos, smulkintas betonas), smėlingas žvyras, žvyringas smėlis, dirvožemis, su žvyru, smėliu, gargždu, rudas, tamsiai pilkas, tamsiai rudas
-  2 Dirvožemis (Hu), tamsiai rudas, su violetiniu atspalviu
-  3 Organinis gruntas (O): juoda mediena
-  4 Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, purus
-  5 Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas, vidutinio tankumo
-  6 Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, tamsiai rudas, šviesiai rudas, su smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su gargždu, organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, tankus
-  7 Smėlingas pakopinės sanklodos žvyras (saGrG), rudas, vietomis su gargždu, riedulių/gargždo/smulkaus smėlio tarp sluoksniais, vietomis su organinės medžiagos priemaiša, drėgnas - vandeningas, labai tankus
-  8 Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, vandeningas, tankus
-  9 Žvyringas vidutiniškai išrūšiuotas smėlis (grSaM), rudas, gelsvai rudas, pilkai rudas, su gargždu, vandeningas, labai tankus
-  10 Smėlis (Sa), rudas, vietomis su 0,1 m storio gelsvai rudo dulkingo molio intarpais, vandeningas, purus
-  11 Smėlis (Sa), šviesiai rudas, vandeningas, vidutinio tankumo
-  12 Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, vietomis žvyringas, su gargždu, vandeningas, tankus
-  13 Smėlis (Sa), šviesiai rudas, rudas, šviesiai pilkas, gelsvai rudas ir pilkas, su žvyro ir gargždo priemaiša ir žvyro/gargždo lęšiuokais ir tarp sluoksniais, drėgnas - vandeningas, labai tankus
-  14 Žvyringas smėlis (grSa), pilkas, šviesiai pilkas, su gausiu gargždu, vietomis su smėlingo mažo plastiškumo molio moreninio lęšiais, vandeningas, labai tankus
-  15 Smėlingas mažo plastiškumo molis moreninis (saCIL), pilkas, su žvirgždu ir gargždu iki 5%, labai stiprus

GREŽ./CPT Nr.	5	8
Abs.aukštis, m	2.20	2.20
Atstumas, m	25.00	
Tyrimų data	2024 05 30	2024 05 30

II. Stratigrafinis - genetinis indeksavimas

-  t IV Technogeniniai dariniai
-  pd IV Augalinis sluoksnis
-  m IV Holoceno jūrinės nuosėdos
-  f III bl Viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės fluvioglacialinės nuogulos
-  g III bl Viršutinio Pleistoceno Baltijos posvitės glacialinės nuogulos

III. Ribos

-  - stratigrafinė
-  - litologinė
-  - IGS pado (kraigo)
-  - gruntinio vandens lygio

IV. Kiti žymėjimai

- gruntinio vandens gylis, m GVG 3.37
- gruntinio vandens lygis, m abs.a. GVL 1.5
- IGS ribos altitudė, m abs.a. 3.37
- IGS ribos gylis, m
- grunto mėginys, jo Nr. 1/4
- vandeningas sluoksnis
- CPT bandymo kreivė q_c
- CPT bandymo gylis, m
- Grežinio kirtavietės abs.a., m 7.16
- Grežinio gylis, m

Pareigos	V., Pavardė
Direktorius	T. Skara
Inž. geologė	A. Bičkauskienė

Brėžinys:

Inžinerinis geologinis pjūvis VI-VI'. Sutartiniai ženklai

Rangovas:



UAB "Geoconsulting"
tel.: 8-612-84305,
el. paštas: info@geoconsulting.lt
www.geoconsulting.lt

UAB "Inžinerinis projektavimas"

UAB "Inžinerinis projektavimas" paskirties inžineriniai statiniai (vandenilio gamybos) inžineriniai tinklai ir susiekimo komunikacijos Nemuno g. 40, Klaipėdos m.

Leidimo Nr.	Mastelis	Data	Grafinio priedo Nr.
1404841	V1:100, H1:200	2024 06	4.3