

TVIRTINU  
Klaipėdos rajono savivaldybės  
administracijos direktorius

2025-08-

### PIRKIMAS

**„P-2025/13071, KARKLĖS AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖS PROJEKTAVIMAS“**

### PIRKIMO DALIS

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS, KRETINGALĖS SENIŪNIJOS, KARKLĖS K. (SKLYPO KAD. NR. 5528/0001:1069), SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTO PARENGIMO IR PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS PASLAUGOS**

### TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		I. Bendra informacija apie pirkimo objektą
1.	Statytojas	Klaipėdos rajono savivaldybė, j. k. 111103732, Klaipėdos g. 2, Gargždai
2.	Užsakovas	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija, j. k. 188773688, Klaipėdos g. 2, Gargždai
3.	Pirkimo objektas	<input type="checkbox"/> Projektiniai pasiūlymai <input type="checkbox"/> Techninio darbo projekto parengimas <input type="checkbox"/> Projekto vykdymo priežiūros paslaugos
4.	Projekto pavadinimas	<b><i>Klaipėdos rajono savivaldybės, Kretingalės seniūnijos, Karklės k. (sklypo kad. Nr. 5528/0001:1069), susisiekimų komunikacijos, inžinerinių tinklų ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto parengimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos</i></b> Naudojimo paskirtis: - Neypatingi, susiekimo komunikacijos (keliai), - Nesudėtingi statiniai, inžineriniai tinklai. Pogrupis: vandentiekio, nuotekos, elektros, kiti inžineriniai tinklai. - Nesudėtingi statiniai, kiti inžineriniai statiniai. Pogrupis: tualetai, aikštelės, kiti inžineriniai statiniai.
5.	Statinio adresas	<b>Klaipėdos rajono savivaldybės, Kretingalės seniūnijos, Karklės k. (sklypo kad. Nr. 5528/0001:1069).</b>
6.	Lėšų pobūdis	Įgyvendinimo-finansavimo programą: Susisiekimų ir inžinerinės infrastruktūros plėtros programa (Kelių priežiūros ir plėtros programos dotacijos; Savivaldybės biudžeto lėšos ir kt.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
7.	Projekto tikslas	Parengti projektinį pasiūlymą: 1. automobilių aikštelė iki 0,40 ha (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 2. tualetas/dušas apie 15-25 (x2 iki 50) m <sup>2</sup> (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 3. vandentiekio ir nuotekų tinklai (jungiamasi prie centralizuotų tinklų) nesudėtingas statinys, nauja statyba); 4. lietaus tinklai (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 5. autobusų sustojimo stotelės (3 vnt. autobusams) (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 6. aikštelės apšvietimas (inžineriniai įrenginiai).
8.	Statinio statybos rūšis	Nauja statyba
9.	Statinio kategorija	neypatingas, nesudėtingasis statinys
II. Perkamų paslaugų apimtis ir trukmė		
11.	Perkamų paslaugų apimtis:	Pateikiami projektiniai pasiūlymai: 1. automobilių aikštelė iki 0,40 ha (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 2. tualetas/dušas apie 15-25 (x2 iki 50) m <sup>2</sup> (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 3. vandentiekio ir nuotekų tinklai (jungiamasi prie centralizuotų tinklų) nesudėtingas statinys, nauja statyba); 4. lietaus tinklai (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 5. autobusų sustojimo stotelės (3 vnt. autobusams) (nesudėtingas statinys, nauja statyba); 6. aikštelės apšvietimas (inžineriniai įrenginiai).
11.1.	projektavimo paslaugos	Perkamos įprastos paslaugos, kurias projektuotojas privalo atlikti pagal Statybos įstatymo, STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus (projektinių pasiūlymų parengimas, projekto parengimas, projekto derinimų atlikimas ir pan.). Projektiniai pasiūlymai rengiami, viešinami ir derinami vadovaujantis teisės aktų nustatyta tvarka. Projekto sprendiniai (pateikti techninėse specifikacijose, aiškinamuosiuose raštuose, brėžiniuose) turi būti tarpusavyje susieti, atskiruose projekto dokumentuose bei tarp atskirų projekto dalių neturi prieštarauti vieni kitiems, atkreipiant dėmesį į Projekto dokumentų – projekto sąnaudų kiekio žiniaraščių – kiekių duomenų atitiktį projekto sprendiniams.
11.2.	kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis	1. Atlikti statinio, statybos sklypo ir gretimos teritorijos (kai yra pagrįstas poreikis) statybinius inžinerinius ir kitus tyrinėjimus; 2. Atlikti inžinerinius topografinius, geodezinius, geologinius tyrinėjimus;

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>3. Įvertinti gretimųbėse parengtų teritorijų planavimo dokumentų bei techninių projektų sprendinius. Įvertinti lygiagrečiai rengiamų projektų sprendinius;</p> <p>4. Esant poreikiui parengti AB „Energijos skirstymo operatorius“ tinklų iškėlimo projektą pagal išduotas Operatoriaus sąlygas;</p> <p>5. Jei reikia projektinėje dokumentacijoje turi būti įrašytos nuostatos dėl medžių ir krūmų, esančių kelio juostos ribose, tvarkymo. Turi būti pateiktas medžių šalinimo žiniaraštis;</p> <p>6. Gauti prisijungimo sąlygas, specialiuosius reikalavimus;</p> <p>7. Suderinti statinio projektą su suinteresuotomis valstybės ir kitoms organizacijomis bei privačiais asmenimis;</p> <p>8. Projektinius pasiūlymus teikti vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ numatyta tvarka;</p> <p>9. Informuoti visuomenę apie numatomą statinio projektavimą (pagal poreikį);</p> <p>10. Pateikti projektą saugaus eismo auditui atlikti (pagal poreikį);</p> <p>11. Atlikti poveikio aplinkai vertinimą (pagal poreikį);</p> <p>12. Gauti statybą leidžiantį dokumentą pagal statybos techninio reglamento STR 1.07.01:2010 „Statybą leidžiantys dokumentai“ reikalavimus. Apmokėjimą už statybą leidžiančio dokumento gavimą organizuoja Užsakovas;</p>
11.3.	projekto vykdymo priežiūra	<p>Atlikti pagal Statybos techninį reglamentą STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ ir Statybos įstatymą. Statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugos įsigyjamoms kartu su projektavimu. Tikslas – kontroliuoti, kad statinys būtų statomas pagal Projektą. Statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lankytis statybvietėje;</li> <li>• Spręsti su Projekto sprendinių įgyvendinimu susijusius klausimus; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tikrinti, ar statinys statomas laikantis Projekto sprendinių, ir apie tai įrašyti į el. statybos žurnalą;</li> <li>• Organizuoti pastebėtų Projekto klaidų taisymą;</li> <li>• Į el. statybos darbų žurnalą surašyti atliktus statybos darbus, neatitinkančius Projekto sprendinių, taip pat nurodymus ir reikalavimus tiems neatitikimams ištaisyti;</li> <li>• Drausti naudoti statybos produktus (statybines medžiagas, gaminius) ir įrenginius, jei jie neatitinka Projekto (jo dalies) techninių specifikacijų, normatyvinių statybos techninių ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimų ir apie tai įrašyti į Statybos darbų žurnalą;</li> </ul> </li> </ul> <p>Atlikti Projekto (jo dalies) sprendinių pakeitimus.</p>
13.	Paslaugų teikimo trukmė	Paslaugų teikimo grafikas – šalių raštu suderintas ir ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo Sutarties įsigaliojimo dienos pasirašytas

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Sutarties priedas, kuriame Šalys numato paslaugų (etapo) suteikimo pradžios ir pabaigos datas, paslaugų (etapo) kainas.</p> <p>Teikiant kelias paslaugas, jų atlikimo terminai, nustatant bendrą sutarties trukmę, sumuojami.</p> <p>Statybą leidžiantis dokumentas turi būti gautas ne vėliau kaip per 8 mėnesius nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.</p>
13.1	Eskpertizė	<p>Ištaisyti projektą pagal ekspertizės metu gautas privalomas pastabas ir pakartotinai pateikti ekspertizės tiekėjui bei gauti projekto įvertinimą, kad projektas atitinka esminius statinio reikalavimus, projekto rengimo dokumentų, kitų statybos teisės aktų reikalavimus.</p> <p>Paslaugų suteikimo terminas raštišku Šalių susitarimu gali būti sustabdomas Statybą leidžiančio dokumento gavimo ir atitinkamo projekto ekspertizės atlikimo laikotarpiui:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Statybą leidžiančio dokumento gavimo trukmė ir atitinkamo projekto ekspertizės atlikimo trukmė į Paslaugų trukmę neįskaičiuojamos;</li> <li>2) Statybą leidžiančio dokumento gavimo trukmė skaičiuojama nuo dienos, kai savivaldybės administracijos įgalios valstybės tarnautojas IS „Infostatyba“ prašymą pažymi kaip priimtą, iki dienos, kai prašymo pateikėjas automatiškai informuojamas Statybos įstatymo nustatyta tvarka. Atitinkamai, gavus statinio objektą tikrinusių subjektų nepritarimų statinio projektui, nepritarimų/pastabų taisymas ir pakartotinis teikimas turi būti atliktas per protingą terminą, bet ne ilgiau, kaip per 20 (dvidešimt) dienų, jei nepritarimai/pastabos yra dėl statinio objekto techninio projekto netikslumų. Jei nepritarimai kilę dėl trūkumų Užsakovo pateiktuose dokumentuose, pakartotinis teikimas turi būti atliktas per 3 (tris) darbo dienas Užsakovui perdavus reikalaujamus dokumentus Tiekėjui;</li> <li>3) Projekto ekspertizės trukmė skaičiuojama nuo dienos, kai Tiekėjas perdavė parengtą pilną techninį darbo projektą, kurio sprendiniams Pirkėjas pritarta, Pirkėjo ekspertizei atlikti iki ekspertizės išvados, kad atitinkamą projektą rekomenduojama tvirtinti ar jam pritarti, gavimo dienos. Atitinkamo projekto pataisymas pagal ekspertizės privalomąsias pastabas ir ekspertizės išvados, kad atitinkamą projektą rekomenduojama tvirtinti ar jam pritarti, gavimas turi būti atliktas per protingą terminą, bet ne ilgiau, kaip per 20 (dvidešimt) dienų.</li> </ol> <p>Jeigu Tiekėjas mano, kad atsirado objektyvus pagrindas, numatytas 13.1 p., stabdyti Paslaugų suteikimo terminą, tai Tiekėjas privalo raštu per 2 (dvi) darbo dienas nuo įvykio ar</p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		aplinkybių atsiradimo pranešti Pirkėjui, nuroydamas įvykį arba aplinkybes, dėl ko Tiekėjas negali teikti ar tinkamai teikti Paslaugų pagal Pirkimo sutartį.
13.2.	Projekto vykdymo priežiūra	<p>Projekto vykdymo priežiūros paslaugas teikti pagal STR nuostatas ir lankytis darbų vietoje ne rečiau kaip 1 kartą per mėnesį, laikantis suderinto su Pirkėju paslaugų teikimo ir apmokėjimo grafiko arba, esant būtinybei, Pirkėju kvietimu.</p> <p>Pirkėjui pareikalavus bei pagrindus poreikį, projekto vykdymo priežiūros metu teikti tarpines ataskaitas ir pateikti baigiamąją ataskaitą (pateikiama per vieną mėnesį nuo statybos užbaigimo akto surašymo dienos). Visos ataskaitos parengiamos lietuvių kalba dviem egzemplioriais ir pateikiamos Pirkėjui.</p> <p>Statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugas teikti per visą statybos darbų vykdymo laikotarpį.</p>
III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms		
14.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai, teritorijų planavimo dokumentai.	<p>Statinio projektas turi atitikti privalomųjų statinio projekto rengimo dokumentų ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus, o jais grindžiami sprendiniai suderinti su teritorijos infrastruktūros plėtra.</p> <p>Normatyviniai statybos techniniai dokumentai, <b>privalomi</b> visiems statybos dalyviams:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- statybos techniniai reglamentai,</li> <li>- Vyriausybės įgaliotų institucijų teisės aktai – PTR, KTR, HN, elektros įrenginių įrengimo taisyklės, priešgaisriniai reikalavimai, saugos ir sveikatos reikalavimai ir kt.</li> </ul> <p>Kiti normatyviniai statybos techniniai dokumentai, kaip statybos taisyklės, statinių naudojimo ir techninės priežiūros taisyklės, Lietuvos standartai, taip pat kaip Lietuvos standartai perimti Europos ir tarptautiniai standartai ir techniniai įvertinimai, metodiniai nurodymai, rekomendacijos taikomi <b>savanoriškai</b>, išskyrus (i) patvirtintas ir galiojančias rangovo įmonės statybos taisykles vykdomiems darbams atlikti ar kituose teisės aktuose nurodoma, kad šias taisykles, standartus, įvertinimus taikyti privaloma.</p> <p>Nurodant standartą, techninį liudijimą ar bendrąsias technines specifikacijas turi būti laikomasi tokios pirmumo tvarkos pirmiausia nurodant:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Europos standartą perimančią Lietuvos standartą,</li> <li>– Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentą,</li> <li>– tarptautinį standartą,</li> <li>– kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos arba, jeigu tokių nėra, – nacionalinius standartus, nacionalinius techninius liudijimus arba nacionalinės techninės specifikacijas,</li> </ul> <p>susijusias su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu. Kiekviena nuoroda pateikiama kartu su žodžiais „arba lygiavertis“.</p>
15.	Aplinkosaugos, sveikatos, saugomos teritorijos ir nekilnojamosios	Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-06-28 įsakymu Nr. D1-508 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymo Nr. D1-401 redakcija) „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	kultūros paveldo vertybės apsaugos reikalavimai	<p><b>XII skyriaus 15 punktu. Pastatų projektavimo paslaugos ir jų statybos darbai:</b>  15.1. kai perkamos pastatų projektavimo paslaugos, projekte turi būti numatyta, kad statyboje naudojamos statybinės medžiagos atitiktų minimalius aplinkos apsaugos kriterijus (XIII skyrius „Statybinės medžiagos“) ir kad kiti su pastato projektu susiję produktai atitiktų jiems taikomus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus (XIV skyrius „Patalpų apšvietimas“; XV skyrius „Vandens maišytuvai ir dušai“; XVI skyrius „Vandens šildytuvai“);</p> <p><b>XIII skyriaus 16 punktu. Mediena ir jos produktai:</b>  16.1. ne mažiau kaip 80 proc. statiniuose naudojamos medienos, medienos medžiagų ir gaminių turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas;  16.2. plokštėse, kuriose yra formaldehido rišamųjų medžiagų, formaldehido emisija į atmosferą E1 klasės plokštėms turi būti ne didesnė kaip 0,124 mg/m<sup>3</sup> oro pagal bandymo metodą LST EN 13986 „Medienos skydai, naudojami statybinėms konstrukcijoms. Charakteristikos, atitikties įvertinimas ir ženklavimas“ (arba lygiavertį standartą) arba formaldehido koncentracija turi būti ne didesnė kaip 0,1 ppm pagal bandymo metodą LST EN 717-1 „Medienos skydai. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas. 1 dalis. Formaldehido išsiskyrimo nustatymas kameros metodu“ (arba lygiavertį standartą).</p> <p>16<sup>1</sup>. Visuomeninės paskirties pastatų, suprojektuotų pagal 15.1 ir 15.2 papunkčiuose nustatytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus (XII skyrius „Pastatų projektavimas ir statybos darbai“), statyboje: ne mažiau kaip pusę išlaidų statybos produktams sudaro išlaidos produktams, kurie turi aplinkosauginės produktų deklaracijas pagal LST EN 15804 „Statinių tvarumas. Aplinkosauginės produktų deklaracijos. Pagrindinės taisyklės, taikomos statybos produktų kategorijoms“ arba lygiavertį standartą ir (ar) LST EN ISO 14025:2010 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. III tipo aplinkosauginės deklaracijos. Principai ir procedūros“ arba lygiavertį standartą.</p> <p><b>XIV skyriaus 23 punktu. Patalpų apšvietimo projektavimo paslaugos:</b> vadovautis punkto Nr. 23 papunkčių Nr. 23.2 ir Nr. 23.3 reikalavimais.</p>
16.	Projektavimo procesų valdymas ir automatizacija	Techninio projekto grafiniai dokumentai (brėžiniai, schemos, planai) papildomai turi būti pateikiami formate, kuriame Užsakovas turėtų galimybę pamatuoti atstumus, plotus ir panašiai (*.dwg, kita). Paslaugos teikėjas turi susiderinti su Užsakovu dėl teikiamo formato priimtimumo
17.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms)	Projektas statybai Lietuvos Respublikoje rengiamas valstybine kalba.
18.	Nurodymai statinio projekto dokumentų komplektavimui, įforminimui ir pateikimui	Projekto komplektas pateikiamas įrištose bylose 3 egzemplioriais. Pateikiant sukomplektuotą projektą turi būti pridėta projekto elektroninė versija. Teikiama pilna visos sudėties Projekto elektroninė versija PDF formatu ar kitu formatu, kurį būtų galima peržiūrėti naudojantis Microsoft Office programine įranga. Elektroninė versija turi būti pasirašyta elektroniniu parašu.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		Projektiniai pasiūlymai bei tarpiniai projekto sprendiniai Užsakovo derinimui pateikiami elektroninėje versijoje. Teikiant Techninį darbo projektą Užsakovo derinimui ir bendrąją (ar specialiąją) projekto ekspertizę atliksiančiai įmonei dokumentacija pateikiama elektroninėje versijoje.

PRIDEDAMA:

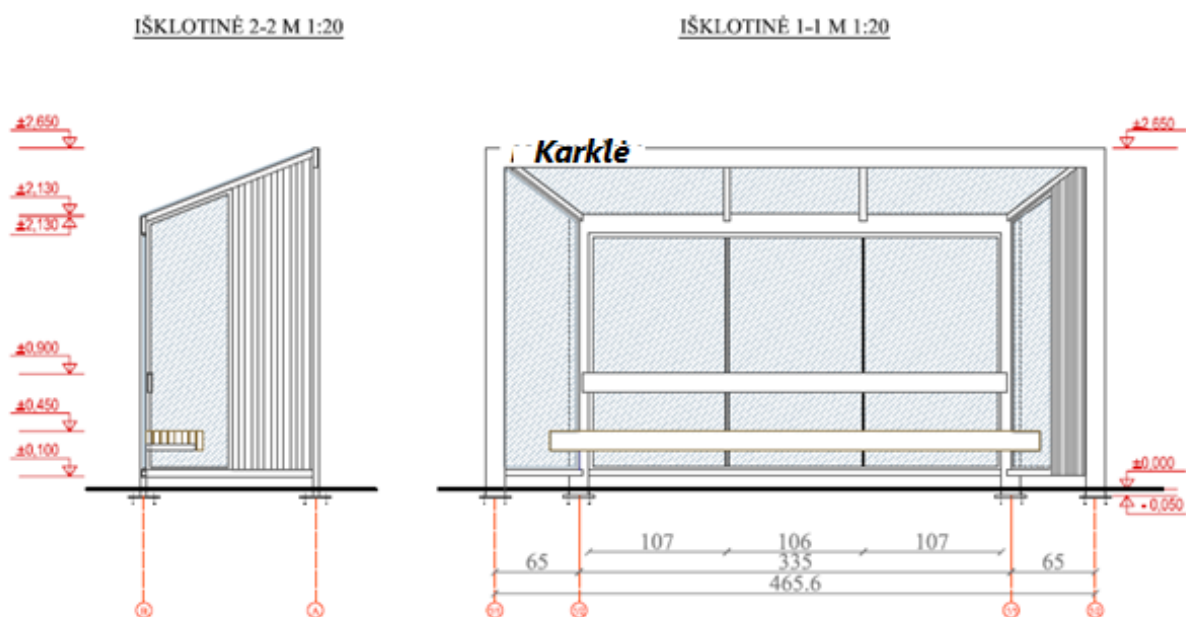
1. Ištrauka iš Karklės atlaso. Pietinės Karklės automobilių aikštelės programa



Situacijos schema:

	<p><b>Konteinerinis viešasis tualetas</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Konteinerinis tualetas yra gaminytis ir turi būti pilnai sukomplektuotas.</li><li>• Rėmo, visų išorės apskardinimų, grotelių spalva RAL 7016.</li><li>• Vandens ir nuotekų privedimai paslėpti, išorinis vamzdžių vedžiojimas negalimas.</li><li>• Santechnika antivandalinė ir nerūdijančio plieno.</li><li>• Durys metalinės, iš vidaus ir išorės RAL 7016, rankenos tokios pačios spalvos. Durys su spynomis ir su suktukais iš vidaus.</li><li>• Šviesa san. mazguose įsijungia judesio davikliu.</li><li>• San. mazge įrengiami veidrodžiai, kabliukai, popieriaus laikikliai, šiukšliadėžės.</li><li>• Šildymas elektrinis (įleisti į sieną radiatoriai, uždengti perforuotais nerūdijančio plieno skydais), ventiliatoriai įjungiami nuo vidaus apšvietimo</li></ul>
---	---

Situacijos schema:



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Klaipėdos rajono savivaldybės, Kretingalės seniūnijos, Karklės k. (sklypo kad. Nr. 5528/0001:1069), susisiekimo komunikacijos, inžinerinių tinklų ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto parengimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos techninė specifikacija
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-09-23 Nr. A37-240
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vilma Lengvinaitė Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-09-23 09:28
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-04-15 15:28 - 2030-04-15 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Algirdas Ronkus Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-09-23 10:39
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	KRSA-DC1-CA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-05-20 15:50 - 2026-05-20 15:50
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Edgaras Kuturys Administracijos direktoriaus pavaduotojas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-09-23 11:11
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	KRSA-DC1-CA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-04-01 09:35 - 2026-04-01 09:35
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0

<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20250822.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-09-23)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2025-09-23 nuorašą suformavo Vilma Lengvinaitė
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-