
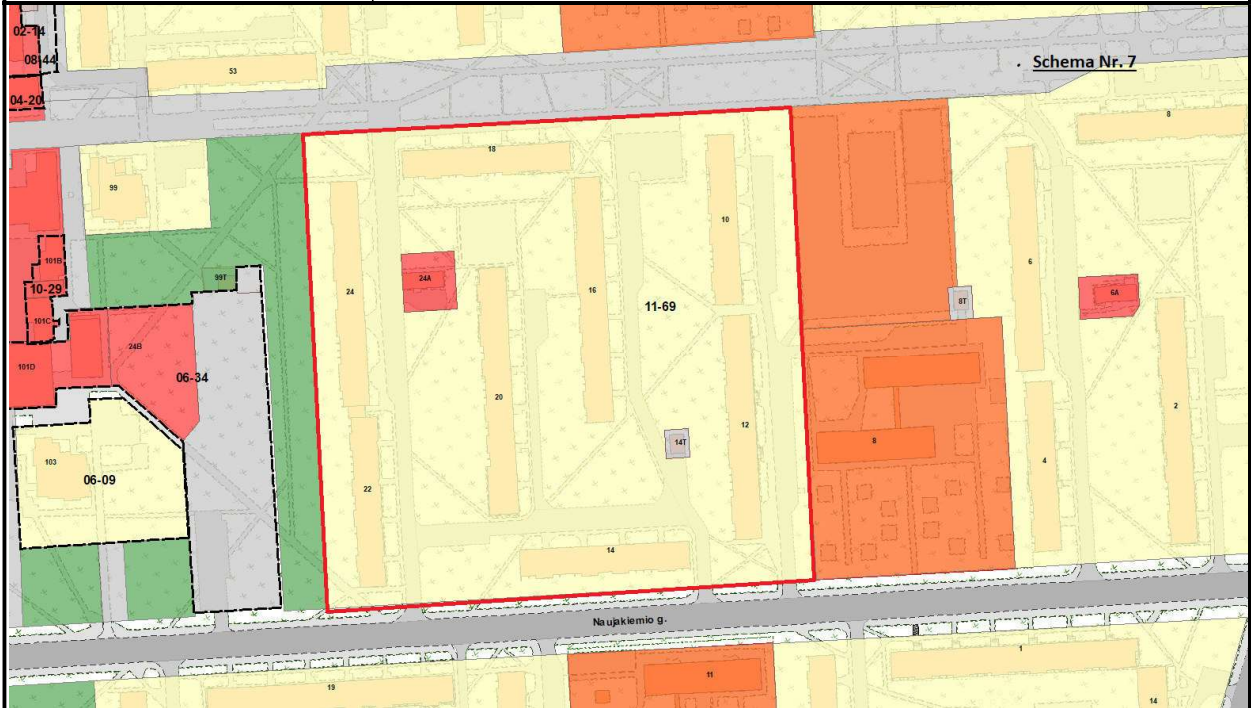



PROJEKTO PAVADINIMAS:		Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimo techninis - darbo projektas		
<div><p>UAB Skaitmeninis lapas Įmonės kodas: 304850593 Egliškių g. 60, Egliškės, LT-13108 el. pašto adresas: info@digleaf.lt</p></div>				
STATYBOS RŪŠIS:		Rekonstravimas/nauja statyba		
STATYBOS VIETA:		Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, Klaipėdos m.		
STATINIO KATEGORIJA:		Neypatingieji statiniai		
STADIJA:		Techninis darbo projektas		
PROJEKTO NR.		DL-20-14-TPD		
TOMAS:		VI		
DALIS:		Skaičiuojamosios kainos nustatymo		
LAIDA:		0		
UŽSAKOVAS:		Klaipėdos miesto savivaldybė		
				
Kvalifikacija	Pareigos	Vardas Pavardė	Parašas	Pasirašymo data
	Direktorius	Romas Rasiulis		2024
At. Nr. 38561	Projekto vadovas	Donatas Kulėšius		2024
At. Nr. 30364	Projekto dalies vadovas	Andrejus Chlebnikovas		2024
Vilnius 2024 m.				


## PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	DL-20-14-TDP-BD	0	Bendroji dalis	
2.	DL-20-14-TDP-S	0	Susisiekimo dalis	
3.	DL-20-14-TDP-VN	0	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	
4.	DL-20-14-TDP-E1	0	Elektrotechninė (gatvių apšvietimas)	
5.	DL-20-14-TDP-E	0	Elektrotechninė (AB ESO tinklų apsaugojimas)	
6.	DL-20-14-TDP-SK	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	

0	2021-12-30	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR	 UAB „Skaitmeninis lapas“ <a href="mailto:info@digleaf.lt">info@digleaf.lt</a>		Statinio projekto pavadinimas Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimo techninis - darbo projektas		
			Dokumento pavadinimas	Laida	
38561	SPV-S	D. Kulėšius	Projekto sudėties žiniaraštis		0
33270	SPDV-S	D. Kulėšius			
LT	Statytojas		Dokumento žymuo		Lapas
	Klaipėdos miesto savivaldybė		DL-20-14-TDP-PS		1
					Lapų
					1

**STATYBOS SKAIČIUOJAMOSIOS KAINOS NUSTATYMO DALIES  
BYLOS (SEGTUVO) DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos	Lapo Nr.
1	2	3	4	5	6
<b>Tekstai</b>					
DL-20-14-TDP-SK-BSŽ	1	0	Bylos (segtuvo) dokumentų sudėties žiniaraštis		
DL-20-14-TDP-SK-AR	1	0	Aiškinamasis raštas		
DL-20-14-TDP -SK	1	0	Suvestinis statybos kainos apskaičiavimas		
DL-20-14-TDP-S-SK	1	0	Objektinė sąmata		
DL-20-14-TDP-S-SK	5	0	Lokalinė sąmata Nr. 1. Susisiekimo dalis		
DL-20-14-TDP-S-SK	3	0	Lokalinė sąmata Nr. 2. Gatvės apšvietimo elektros tinklų dalis		
DL-20-14-TDP-S-SK	4	0	Lokalinė sąmata Nr. 3. Nuotekų šalinimo tinklai		


0	2024	Statybos leidimui, konkursui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)					
KVAL. PATV. DOK. NR.		Egliškių g. 60, Egliškės, LT-13108 Vilniaus r., Įm.k. 304850593 Tel.: +370 699 39087 El.paštas:info@digleaf.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS  Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimo techninis - darbo projektas				
38561	SPV-S	D. Kulėšius		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA	
30364	SPDV-S	A. Chlebnikovas		00-Keliai, Gatvės		0	
				Bylos dokumentų sudėties žiniaraštis			
KALBOS TRUMP.  LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS  KLAIPĖDOS M. SAVIVALDYBĖ			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS	LAPŲ
				DL-20-14-TDP-SK.PSŽ		1	1

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymas atliktas vadovaujantis aktualios redakcijos (t.y. 2023 m. 10 mėn.) UAB "Sistela" parengtomis ir VĮ „Statybos sektoriaus vystymo agentūros“ įregistruotomis kainos nustatymo įkainiais ir bendromis rekomendacijomis, naudojant bendra Lietuvos ir Kanados įmonės UAB "Astera" program paketą „Sąmatos Expert“. Programa naudojama pagal sutartį, sutartis yra tęstinė. Programa užtikrina statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo funkcionalumą pagal Lietuvos

Respublikos aplinkos ministerijos patvirtintus statybos techninius reglamentus bei rekomendacijas. Pagrindinę duomenų bazę sąmatų skaičiavimui sudaro UAB „Sistela“ parengti darbo, medžiagų ir mechanizmų sąnaudų normatyvai, kalkuliacijos ir kainynai, kuriuos tvarko, nuolat papildo, bei visus atnaujinimus registruoja skaičiuojamųjų kainų rekomendacijų registre ([www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)).

Statybos kainos apskaičiavime numatyti ir įskaičiuoti visi kaštai, patiriami procese: tiesioginės ir netiesioginės išlaidos, taip pat pridėtinės vertės mokestis. Statybos kainoje įvertinamos išlaidos, apimančios bendruosius statybos darbus, elektrotechnikos, mechanikos, konstrukcijų įrengimo darbų kompleksus. Programą naudojama pagal sutartį su UAB „ASTERA“ Nr. 191209P137 20191209, galioja iki 2024-12-31.

0	2024	Statybos leidimui, konkursui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)					
KVAL. PATV. DOK. NR.			Egliškių g. 60, Egliškės, LT-13108 Vilniaus r., Įm.k. 304850593 Tel.: +370 699 39087 El.paštas:info@digleaf.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS  Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimo techninis - darbo projektas			
38561	SPV-S	D. Kulėšius		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA	
30364	SPDV-S	A. Chlebnikovas		00-Keliai, Gatvės		0	
				Aiškinamasis raštas			
KALBOS TRUMP.  LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS  KLAIPĖDOS M. SAVIVALDYBĖ			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS	LAPŲ
				DL-20-14-TDP-SK.AR		1	1

PATVIRTINTA: 1848,01478 tūkst. €

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

Pareigos, vardas, pavardė

2024 \_\_\_\_\_

**SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS**

Sudaryta 2023.10 kainų lygiu.

Kompleksas: AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ NAUJAKIEMIO G. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 KLAIPĖDOS MIESTE REKONSTRAVIMAS

Išlaidų aprašymas	Kaina, tūkst. €			
	Statybos ir montavimo darbai	Įrenginiai	Kitos išlaidos	Iš viso (su PVM)
<b>III. Statinio statyba ir įrengimas</b> (statinio statybos ir įrengimo išlaidos)				
1 AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ NAUJAKIEMIO G. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 KLAIPĖDOS MIESTE REKONSTRAVIMAS	1555 560			1555 560
<b>Iš viso III</b>				
<b>IV. Projektavimo ir inžinerinės paslaugos</b> (projektavimo, ekspertizės, projekto vykdymo, statybos techninės priežiūros ir kt. išlaidos)				
Projektavimo darbai ir paslaugos 8,00%			124 489	124 489
<b>Iš viso IV</b>				
<b>VI. Rezervas</b> (statytojo (užsakovo) iš anksto nenumatytų išlaidų suma)				
Statytojo (užsakovo) rezervas 10,00%			220 790	220 790
<b>Iš viso VI</b>				
<b>Iš viso pagal I- VI skyrius:</b>	1555 560	3	345 279	1904 139

Sudarė:  
Statybos inžinierius Andrejus Chlebnikovas  
KA Nr. 30364

Sudaryta 2023.10 kainų lygiu.

**AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ NAUJAKIEMIO G. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 KLAIPĖDOS  
MIESTE REKONSTRAVIMAS**

# AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ, PĖSČIŲJŲ - DVIRAČIŲ TAKO REKONSTRAVIMAS

## Iš viso

Sudaré:

Statybos inžinierius Andrejus Chlebnikovas  
KA Nr. 30364

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 m.                      mėn.                      d.

2025 m.                      mėn.                      d.

# Lokalinė sąmata Nr. 1

Sudaryta pagal 2023.10 kainas

**Kompleksas** Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  
Klaipėdos mieste rekonstravimas

**Objektas** Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimo techninis - darbo projektas

**Žiniaraštis** **Susisiekimu dalis**

2025-06-26

**Iš viso už:**

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>Paruošiamieji darbai</b>						
1	N57P-1122-1 (S10=1,15)	Dirvožemio sluoksnio pašalinimas buldozeriais, kai buldozero galia 55 kW (75 AG)	1000 m <sup>2</sup>	3,825		
2	N1-83 (S10=1,15)	Darbai sąvartoje, atvežant autosavivarčiais II-III grupės gruntą/Dirvožemio persijojimas ir paruošimas antriniam panaudojimui	1000 m <sup>3</sup>	0,345		
3	N1P-1001-1	Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo iki 16 cm	100 vnt.	0,01		
4	N57P-0101-2	Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16 cm iki 24 cm	100 vnt.	0,02		
5	N57P-0101-3	Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 24 cm iki 32 cm	100 vnt.	0,04		
6	N57P-0108-1 (S10=1,15)	Minkštų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo iki 26 cm	100 vnt.	0,03		
7	N57P-0108-2 (S10=1,15)	Minkštų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo daugiau 26 cm iki 34 cm	100 vnt.	0,04		
8	N1P-1002-2	Kietų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16 cm iki 24 cm	100 vnt.	0,03		
9	N1P-1006-2 (S10=1,15)	Kietų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo daugiau 26 cm iki 34 cm	100 vnt.	0,03		
10	N57P-0124-1 (S10=1,15)	Krūmų kirtimas ir smulkinimas kombainais, surenkant susmulkintą masę į bunkerius, kai krūmai tankūs	ha	0,0276		
11	R33-809	Metallinių konstrukcijų demontavimas prit.pagal 10 kV įtampos kompensacinių ričių, transformatorių išardymas metalo laužui	t	0,5		
12	N57P-6317-1 (K1=0,6 K2=0,6 K3=0)	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes/demontavimas	vnt.	5		
13	R27P-9-3-3 (S10=1,15)	Daugiau kaip 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500. Frezuojamas plotas daugiau 5 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	21,2		
14	R16-52 (S9=1,085 S10=1,15)	Bordürų (šaligatvio bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas	m	1500		
15	R27P-17-1 (S10=1,15)	Betono plytelių šaligatvio dangos ardymas/ trinkelų ardymas	100 m <sup>2</sup>	30		
16	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m <sup>3</sup> talpos kaušais/pakrovimas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu	t	1171,5		
17	R23-66 (K4=15)	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti	t	1171,5		
<b>Iš viso už skyrių Paruošiamieji darbai</b>						





## Pėsčiųjų ir dviračių takas, šaligatviai

1	N27P-8-1-2 (S10=1,15)	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksniu įrengimas. Smėlio žvyro mišinio	100 m3	13,69		
2	N27P-11-3-1 (S10=1,15)	Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos įrengimas. Viensluoksnis, 15 cm storio// skaldos pagrindas	100 m2	39,03		
3	N27P-24-1-2 (S10=1,15)	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo. Bordiūrai 150x300 mm	100 m	16,51		
4	N27P-24-1-2 (S10=1,15)	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo. Bordiūrai 150x220 mm	100 m	2,56		
5	N27P-24-1-1 (S10=1,15)	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo. Bordiūrai 80x200 mm	100 m	25,05		
6	N57P-7307	Sandūros tarp bordiūrų ir gatvės dangos užtaisymas amortizacine (sandarinimo) juosta	100 m	19,07		
7	N57P-3502-2 (S10=1,15)	Šaligatvio pasluoksniu įrengimas (akmenų atsijos, sluoksniu storis 3 cm )	100 m2	39,03		
8	N57P-3241-2 (S10=1,15)	Grindinio įrengimas iš betono trinkelio rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis/ 80mm	100 m2	39,03		
<b>Iš viso už skyrių Pėsčiųjų ir dviračių takas, šaligatviai</b>						

## Kiti darbai

1	N21P-0117-4	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjoje, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm	100 m	3,86		
2	C1-1035-28	Sudėtinis kabelių apsaugos vamzdis 110/100 (gelt.)	m	386		
3	R27P-25-1-1 (S9=1,051 S10=1,15)	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais/Esamų šulinių liukų aukščio reguliavimas	vnt.	54		
4	N22P-0908-1 (K1=1,3)	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių įrengimas, kai stulpeliai metaliniai./Esamų inžinerinių tinklų žymėjimo stulpelių perkėlimas	vnt.	3		
5	N48-7 (S10=1,15)	Sodinimo vietų medžiams ir krūmams paruoš. mechanizuotu būdu neliestame II gr.grunte, kai žemės gumulas 0,3x0,3m	10 vnt.	0,8		
6	N48-281 (S10=1,15)	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas	10 vnt.	0,8		
7	N27-136 (S10=1,15)	Kelio dangos iš gelžbetonio iki 3 m2 ploto plokščių įrengimas/Šilumos tinklų apsaugojimas g/b plokštėmis 1160x740x100 mm	m3	14,8		
8	C1-70-103	Gelžbetonio plokštės P-8g-8 arba analog.	kub.m	14,8		
<b>Iš viso už skyrių Kiti darbai</b>						

## Baigiamieji darbai

1	K18-25 (S10=1,15)	Kelio ženklų viensteinų metalinių atramų (d = 76 mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas	vnt.	32		
2	K18-80	Kelio ženklų skydų montavimas prie viensteinų atramų rankiniu būdu	vnt.	72		
3	N57P-6103-1 (S10=1,15)	Kelio dangos ženklavimas termoplastu su stiklo rutuliukais ištisine linija iki 30 cm pločio kelių ženklavimo mašinomis (linijos plotis 12 cm )	km	1,828		
4	N27P-51-1-1 (S10=1,15)	Kelio dangos ženklavimas dažais su stiklo rutuliukais purkštuvu, naudojant trafaretus. Linijos, ženklo plotas iki 0,5 m2	m2	76		
5	N57P-6103-1 (S10=1,15)	Kelio dangos ženklavimas termoplastu su stiklo rutuliukais ištisine linija iki 30 cm pločio kelių ženklavimo mašinomis (linijos plotis 20 cm )	km	0,078		
<b>Iš viso už skyrių Baigiamieji darbai</b>						
Iš viso #1						
<b>PVM 21,00%</b>						
Iš viso su PVM:						

SUDERINTA: \_\_\_\_\_

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

Pareigos, vardas, pavardė

2025 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_\_ d.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_\_ d.

**L o k a l i n ė s a m a t a N r. 2**

Sudaryta pagal 2023.10 kainas

Kompleksas

Objektas

Žiniaraštis

**Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24****Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako rekonstravimas****Apšvietimo tinklai**

2025-06-26

Iš viso už: **0,00**

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>Lauko tinklas</b>						
1	N21P-0101-2 (S10=1,15)	Iki 1 m gylgio tranšėjų kabeliams kasimas 0,07 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi (gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt. )	km	0,692		
2	N21P-0107-2 (S10=1,15)	Iki 1 m gylgio tranšėjų kabeliams užpylimas iki 15 kW (21 AG) galios buldožeriais iš sankasos (gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt. )	km	0,692		
3	N1P-1526-1 (S10=1,15)	Iki 1 m gylgio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai 1 kabelis	km	0,34		
4	N1P-1530-1 (S10=1,15)	Iki 1 m gylgio tranšėjų kabeliams užpylimas rankiniu būdu II grupės gruntu, kai 1 kabelis	km	0,34		
5	N1P-0103-2 (S10=1,15)	Grunto kasimas 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, suverčiant gruntą į sankasą, kai grunto grupė II	100 m3	0,48		
6	N1P-0701-4 (S10=1,15)	Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi, kai kaušo talpa 0,25 m3	100 m3	0,48		
7	N21P-0119-1	Signalinių juostų paklojimas tranšėjose virš paklotų kabelių kai kabelių skaičius 1 vnt.	km	1,032		
8	N1-381-1 (S9=1,136 S10=1,15)	I-II grupės grunto tankinimas vibroploktėmis	100 m3	2,6		
9	N1P-0908-2 (S10=1,15)	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai grunto grupė II	100 m2	5,2		
10	N21P-0117-4	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm	100 m	10,32		
11	X75vHDPE	PP vamzdžiai, d75	m	1032		
12	N21-396	Laidų komplektavimas ir tiesimas konstrukcijomis ar panelėmis, kai laidų skerspjūvis iki 6 mm2 (100 m laido)	100 m	2,88		
13	C1-3498-313	Variniai kabeliai 3x1.5	m	288		
14	N21P-0122-1	Kabelių tiesimas įrengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100 m	11,54		
15	C1-3550-1	Aliuminiai galios kabeliai YAKY 4x16	m	1154		
16	N21P-0134-1	Termosusitraukiančių galinių movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 35-50 mm2	vnt.	61		
17	C1-3660-1	1 kV galinės movos 4-ių gyslų kabeliams 4 x 16	vnt.	61		
18	N21P-0126-2	Termosusitraukiančių jungiamųjų movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 35-50 mm2	vnt.	1		
19	M8-160-2	0,4 kV jungiamoji AL 4x16 mova	vnt.	1		
20	N57P-6317-1	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes, kai apšvietimo stulpų aukštis iki 6,5 m	vnt.	6		

21	N57P-6317-3	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes, kai apšvietimo stulpų aukštis daugiau 8,5 m iki 10,5 m	vnt.	25		
22	N21-334	Kronšteino vienam šviestuvui ant atramos montavimas	vnt.	25		
23	N21P-0701	Šviesos diodų lempų šviestuvų gatvių apšvietimui montavimas ant įrengtų apšvietimo atramų	vnt.	32		
24	C1-2508-20	Šviestuvai 29W	vnt.	25		
25	C1-2508-202	Šviestuvai 17W	vnt.	7		
26	R33-490	Žymėjimas	vnt.	31		
27	N21P-0162-6	Kabelių daugiavielių gyslų su antgaliais prijungimas prie aparatų gnybtų, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas daugiau 95 mm <sup>2</sup> iki 120 mm <sup>2</sup>	100 vnt.	0,32		
28	C154-168	Kabelių pajungimo gnybtynas su 6A saugikliais	vnt.	32		
29	D1-374-2	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt.	61		
30	R16-115 (S10=1,15)	Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	100 m <sup>2</sup>	4,6		
<b>Iš viso už skyrių Lauko tinklas</b>						

## Ižeminimas

1	N1P-1526-1 (S10=1,15)	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai 1 kabelis	km	0,033		
2	N1P-1530-1 (S10=1,15)	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas rankiniu būdu II grupės gruntu, kai 1 kabelis	km	0,033		
3	N21-259-1	Ižemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5 m gylio I-II gr. grunte	m	346,5		
4	X651161	Ižeminimo strypas(l=1,5m) su komplektuojančiais	m	346,5		
5	N21-262	Ižeminimo laidininkų iš juostinio plieno montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skylės	100 m	0,33		
6	X56614	Plieninė cinkuota juosta 30x4mm	m	33		
7	R28P-0302	Kontaktinio tinklo įžemiklių pajungimas (įžemiklis)	vnt.	33		
8	R33-98	Ižeminimo kontūro varžos matavimas	vnt.	33		
9	D1-375	Ižemiklio varžos matavimas srovės sklidimui (matavimas)	vnt.	33		
<b>Iš viso už skyrių įžeminimas</b>						

**Iš viso už skyrių įžeminimas**

## Irenginių demontavimas

1	N57P-6317-1 (K1=0,6 K2=0,6 K3=0)	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes/demontavimas	vnt.	14		
2	R23-62	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	t	12		

**Iš viso už skyrių lrenqinių demontavimas**

Iš viso #1

**PVM**

**21,00%**

Iš viso su PVM:

SUDERINTA: \_\_\_\_\_  
ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

Pareigos, vardas, pavardė  
2025 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_  
ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 3

Sudaryta pagal 2023.10 kainas

Kompleksas  
Objektas  
Žiniaraštis

**Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų Naujakiemio g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24**  
**Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako rekonstravimas**  
**Nuotekų šalinimo tinklai**

2025-06-26

Iš viso už: **0,00**

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>Ardymo/demontavimo darbai</b>						
1	R27P-9-4-3 (S10=1,15)	Daugiau kaip 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-350. Frezuojamas plotas daugiau 5 m2	100 m2	2,01		
2	R19-45	Iki 250 mm skersmens, vamzdinių ardymas	m	450		
3	N34-107 (S9=1,085 S10=1,15)	Tipinių gelžbetonio didelių šulinių išardymas	vnt.	19		
4	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	58		
<b>Iš viso už skyrių Ardymo/demontavimo darbai</b>						
<b>Žemės darbai</b>						
1	N1P-0103-2 (S10=1,15)	Grunto kasimas 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, suverčiant gruntą į sankasą, kai grunto grupė II	100 m3	19,17		
2	N1P-0111-2 (S10=1,15)	Grunto kasimas 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai grunto grupė II	100 m3	0,37		
3	N1P-1301-2	Grunto transportavimas 6 t autosavivarčiais 5 km atstumu, pakraunant 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	100 m3	0,37		
4	N23P-0901-1 (S10=1,15)	Pagrindų iš birių medžiagų po vamzdiniais ir įrenginiais įrengimas, pagrindų medžiagos smėlis	m3	61		
5	N23-235 (S10=1,15)	Vamzdinių pirminis (apsauginis) užpylimas smėliu ekskavatoriumi, sutankinant	m3	303		
6	N1P-0701-4 (S10=1,15)	Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi, kai kaušo talpa 0,25 m3	100 m3	15,53		
<b>Iš viso už skyrių Žemės darbai</b>						
<b>Lietaus nuotekų tinklų įrengimas</b>						
1	N23P-0302-1 (S9=1,0425 S10=1,15)	Apvalių surenkamų gelžbetoninių nuotakyno šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose, kai šulinių skersmuo 1,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	22,4		
2	C1-2050	Ketaus liukai	vnt.	28		
3	N23P-0307-4 (S10=1,15)	Plastikinių lietaus nuotakyno šulinių montavimas, kai šulinių skersmuo daugiau 400 mm iki 500 mm	vnt.	28		
4	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose	vnt.	86		
5	N23-176	Plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas	vnt.	86		
6	C1-1033-104	Protarpinis 200 (išor. nuotek.)	vnt.	29		
7	C1-1033-105	Protarpinis 250 (išor. nuotek.)	vnt.	46		
8	C1-1033-107	Protarpinis 315, trumpas (išor. nuotek.)	vnt.	11		
9	N22P-0107-3 (S10=1,15)	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų jungimo), kai vamzdžių skersmuo 180 - 225 mm	m	112		

10	N22P-0107-4 (S10=1,15)	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų jungimo), kai vamzdžių skersmuo 250 - 315 mm	m	748		
11	C1-1031-19	PVC vamzdžiai klasė N 200x4.9x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	18		
12	C1-1031-16	PVC vamzdžiai klasė N 200x4.9x1000 (išor. nuotek.)	vnt.	4		
13	C1-1031-23	PVC vamzdžiai klasė N 250x6.2x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	106		
14	C1-1031-22	PVC vamzdžiai klasė N 250x6.2x3000 (išor. nuotek.)	vnt.	1		
15	C1-1031-21	PVC vamzdžiai klasė N 250x6.2x2000 (išor. nuotek.)	vnt.	1		
16	C1-1031-27	PVC vamzdžiai klasė N 315x7.7x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	17		
17	C1-1031-26	PVC vamzdžiai klasė N 315x7.7x3000 (išor. nuotek.)	vnt.	1		
18	C1-1031-25	PVC vamzdžiai klasė N 315x7.7x2000 (išor. nuotek.)	vnt.	1		
19	F23-4-9 (S10=1,15)	Perkritimo įrengimas	vnt.	1		
20	N23P-0402-3 (S10=1,15)	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 200 mm	100 m	1,12		
21	N23P-0402-4 (S10=1,15)	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 250 mm	100 m	6,46		
22	N23P-0402-5 (S10=1,15)	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 315 mm	100 m	1,02		
23	R19-247 (S10=1,15)	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą	100 m	7,48		
24	N22P-0908-1	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių įrengimas, kai stulpeliai metaliniai.	vnt.	28		
25	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	28		
26	R16-105 (S9=1,051 S10=1,15)	Šulinio angos paaukštinimas G/B žiedais	vnt.	1		
27	C1-210	Kiti gelžbetonio gaminiai	kub.m	0,1		
28	R16-105 (K3=0 S9=1,051 S10=1,15)	Šulinio angos žeminimas nuimant G/B žiedus	vnt.	7		
29	N22P-0904 (S10=1,15)	Kapų (apsauginių gaubtų) be apsauginių žiedų įrengimas/Esamų požeminių vandentiekio sklendžių/kapų pritaikymas prie naujai projektuojamų dangų	vnt.	2		

**Iš viso už skyrių Lietaus nuotekų tinklų įrengimas**

**Atstatomos dangos**

1	N27P-8-1-2 (S10=1,15)	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio įrengimas. Smėlio žvyro mišinio	100 m3	0,83		
2	N27P-11-3-2 (S10=1,15)	Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos įrengimas. Dvisluoksnis, 20 cm storio/ skaldos pagrindas	100 m2	2,01		
3	N27P-13-1-3 (S9=1,17 S10=1,15)	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo įrengimas. 10 cm storio sluoksnis. Klotuvas daugiau 500t/h	100 m2	2,01		
4	N27P-18-1-3 (S9=1,17 S10=1,15)	0/22S-A ar 0/22-A asfaltbetonio dvisluoksnės dangos apatinio sl. įrengimas. 4 cm storio sluoksnis. Klotuvas daugiau 500t/h	100 m2	2,01		

**Iš viso už skyrių Atstatomos dangos**

Iš viso #1

**PVM**

**21,00%**

Iš viso su PVM:

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 m. \_\_\_\_\_ mēn. \_\_\_\_ d.

## Lokalinė sąmata Nr. 1

Sudaryta pagal 2023.10 kainas

**Augmenija (medžiai, krūmai)**

**Iš viso už: 0,00**

[illegible]