
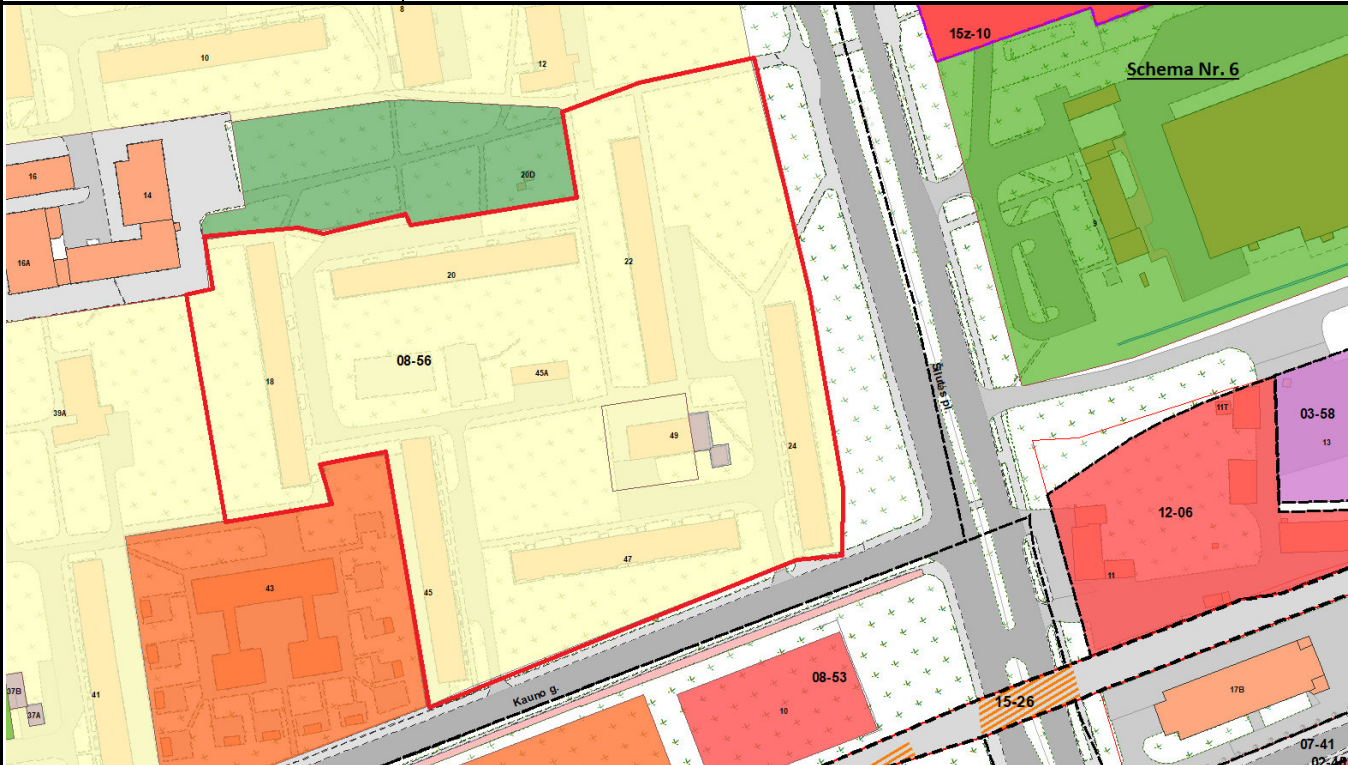


PROJEKTO PAVADINIMAS:		Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų naujos statybos techninis darbo projektas		
<div style="text-align: center;">  <p>UAB Skaitmeninis lapas Įmonės kodas: 304850593 Egliškių g. 60, Egliškės, LT-13108 el. pašto adresas: info@digleaf.lt</p> </div>				
STATINIO PASKIRTIS		Kiti inžineriniai statiniai, inžineriniai tinklai.		
STATYBOS RŪŠIS:		Nauja statyba/Rekonstravimas		
STATYBOS VIETA:		Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos m.		
STATINIO KATEGORIJA:		Neypatingieji statiniai		
STADIJA:		Techninis darbo projektas		
PROJEKTO NR.		DL-20-13-TDP-SK		
TOMAS:		I		
DALIS:		Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis		
LAIDA:		O		
UŽSAKOVAS:		Klaipėdos miesto savivaldybės administracija		
				
Kvalifikacija	Pareigos	Vardas Pavardė	Parašas	Pasirašymo data
	Direktorius	Romas Rasiulis		2023-04
At. Nr. 38561	Projekto vadovas	D.Kulėšius		2023-04
At. Nr. 30364	Projekto dalies vadovas	Andrejus Chlebnikovas		2023-04
Vilnius 2023 m.				

STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
a	b	c	d	e
1.	DL-20-13-TDP-BD	O	Bendroji dalis	
2.	DL-20-13-TDP-S	O	Susisiekimo dalis	
3.	DL-20-13-TDP-VN	O	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	
4.	DL-20-13-TDP-E	O	Elektrotechninė (gatvių apšvietimas)	
5.	DL-20-13-TDP-SK	O	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	

Lentelės skiltyje įrašomi šie duomenys:


a – bylos (segtuvo) eilės numeris;

b – bylos (segtuvo) žymuo pagal statinio projekto dalis;

c – bylos (segtuvo) laidos žymuo;


d – statinio projekto dalies bylos (segtuvo) pavadinimas;

e – papildoma informacija apie laidą, projekto pakeitimus, ankstesnių laidų anuliavimą ir kt. Kai byla (segtuvą) rengia kita projektavimo įmonė, nurodomas jos pavadinimas.

O	2023-04	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	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų naujos statybos techninis darbo projektas		
38561	SPV-S	D. Kulėšius	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
			OO-Keliai, Gatvės		O
			Statinio projekto sudėties žiniaraštis		
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
LT	KLAIPĖDOS M. SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA		DL-20-13-TDP-PSŽ		LAPŲ
				1	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
Tekstai					
DL-20-13-TDP-SK-BSŽ	1	0	Bylos (segtuvo) dokumentų sudėties žiniaraštis		
DL-20-13-TDP -SK-AR	1	0	Aiškinamasis raštas		
DL-20-13-TDP -SK	1	0	Suvestinis statybos kainos apskaičiavimas		
DL-20-13-TDP -SK	1	0	Objektinė sąmata		
DL-20-13-TDP -SK	3	0	Lokalinė sąmata Nr. 1. Susisiekimo dalis		
DL-20-13-TDP -SK	3	0	Lokalinė sąmata Nr. 2. Elektrotechnikos dalis (gatvių apšvietimas)		
DL-20-13-TDP -SK	1	0	Lokalinė sąmata Nr. 3. Elektrotechnikos dalis (AB ESO elektros tinklų apsaugojimas)		
DL-20-13-TDP -SK	3	0	Lokalinė sąmata Nr. 4. Nuotekų šalinimo tinklai		

O	2023-04	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	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų naujos statybos techninis darbo projektas		
38561	SPV-S	D. Kulėšius	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAI DA
30364	SPDV-S	A. Chlebnikovas	OO-Keliai, Gatvės		O
			Bylos dokumentų sudėties žiniaraštis		
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
LT	KLAIPĖDOS M. SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA		DL-20-13-TDP-SK.BSŽ		LAPŲ
				1	1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS


Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymas atliktas vadovaujantis aktualios redakcijos (t.y. 2021 m. 10 mėn.) UAB "Sistela" parengtomis ir VĮ „Statybos produkcijos sertifikavimo centras“ įregistruotomis kainos nustatymo įkainiais ir bendromis rekomendacijomis, naudojant bendra Lietuvos ir Kanados įmonės UAB "Astera" programų paketą „Sąmatos Expert“. Programa naudojama pagal sutartį, sutartis yra testinė. 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).

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.

Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymas atliktas vadovaujantis aktualios redakcijos (t.y. 2021 m. 10 mėn.) UAB "Sistela" parengtomis ir VĮ „Statybos produkcijos sertifikavimo centras“ įregistruotomis kainos nustatymo įkainiais ir bendromis rekomendacijomis, naudojant bendra Lietuvos ir Kanados įmonės UAB "Astera" programų paketą „Sąmatos Expert“.

Programą naudojama pagal sutartį su UAB „ASTERA“ Nr. 191209P137 20191209, galioja iki 2022-12-31.

O	2023-04	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 El.paštas:info@digleaf.lt	Egliškių g. 60, Egliškės, LT-13108 Vilniaus r., Įm.k. 304850593 Tel: +370 699 39087	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų naujos statybos techninis darbo projektas	
38561	SPV-S	D. Kulėšius	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS OO-Keliai, Gatvės Aiškinamasis raštas	LAIDA
30364	SPDV-S	A. Chlebnikovas		O
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS KLAIPĖDOS M. SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA		DOKUMENTO ŽYMUO DL-20-13-TDP-SK.AR	LAPAS 1
				LAPŲ 1

PATVIRTINTA: 1752,1721 tūkst. €

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS _____

Pareigos, vardas, pavardė _____

2023 _____

SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Sudaryta 2023.04 kainų lygiu.

Kompleksas: Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimas

Išlaidų aprašymas	Kaina, tūkst. €			
	Statybos ir montavimo darbai	Įrenginiai	Kitos išlaidos	Iš viso (su PVM)
III. Statinio statyba ir įrengimas (statinio statybos ir įrengimo išlaidos)				
1 Automobilių stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimas				
Iš viso III				
IV. Projektavimo ir inžinerinės paslaugos (projektavimo, ekspertizės, projekto vykdymo, statybos techninės priežiūros ir kt. išlaidos)				
Projektavimo darbai ir paslaugos 7,00%				
Iš viso IV				
VI. Rezervas (statytojo (užsakovo) iš anksto nenumatytų išlaidų suma)				
Statytojo (užsakovo) rezervas 10,00%				
Iš viso VI				
Iš viso pagal I- VI skyrius:				

Sudarė:

Projekto dalies vadovas

Statybos inžinierius Andrejus Chlebnikovas

KA Nr. 30364



OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta 2023.04 kainų lygiu.

Kompleksas **AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ, PĖSČIŲJŲ - DVIRAČIŲ TAKO KAUNO G.45, 47, ŠILUTĖS PL.
18, 20, 22, 24 KLAIPĖDOS MIESTE REKONSTRAVIMAS**

Objektas **AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ, PĖSČIŲJŲ TAKŲ, PĖSČIŲJŲ - DVIRAČIŲ TAKO KAUNO G.45, 47, ŠILUTĖS PL.
18, 20, 22, 24 KLAIPĖDOS MIESTE REKONSTRAVIMAS**

Loka- linės sąmatos Nr.	Sąm. kodas	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Sąmatinė kaina (tūkst. €)				Tiesioginės išlaidos (tūkst. €)		
			Statybos ir montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM	Darbo užmokestis	Medžiagos	Mechanizmai
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Susisiekimo dalis							
2	2	Apšvietimas							
4	4	Nuotekų šalinimo tinklai							
		Iš viso							

Sudarė:

Statybos inžinierius Andrejus Chlebnikovas

KA Nr. 30364

SUDERINTA: _____

TVIRTINU: _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2023 M. _____ M. N. _____ D. _____

2023 M. _____ M. N. _____ D. _____

L o k a l i n s m a t a N r . 1

Sudaryta pagal 2023.04 kainas

Kompleksas Automobili stov jimo aikšteli , p s i j tak , p s i j - dvira i tako Kauno g.45, 47, Šilut s pl. 18, 20, 22, 24
Klaip dos mieste rekonstravimas

Objektas Automobili stov jimo aikšteli , p s i j tak , p s i j - dvira i tako Kauno g.45, 47, Šilut s pl. 18, 20, 22, 24
Klaip dos mieste rekonstravimas

Žiniaraštis
Susisiekimo dalis

Iš viso už _____

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

S9-Specifiniai darbai**S10-Sezoniniai darbai****Skyrius Paruošiamieji darbai**

1	N57P-0126	Kelio ašin s linijos ir kelio juostos nužym jimas trasoje	1 km	0,68	
2	R27P-9-3-3 (S10=1,15)	Daugiau kaip 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500. Frezuojamas plotas daugiau 5 m2	100 m2	48,49	
3	R16-50 (S9=1,085 S10=1,15)	Bordi r (gatv s bort), sud t ant betono pagrindo, išardymas	m	1314	
4	R16-52 (S9=1,085 S10=1,15)	Bordi r (šaligatvio bort), sud t ant betono pagrindo, išardymas	m	1594	
5	R27P-17-1 (S10=1,15)	Betono plyteli šaligatvio dangos ardymas/trinkeli ardymas	100 m2	20,24	
6	K7-28-1 (S10=1,15)	Juodžemio kasimas ekskavatoriais su 0.25 m3 kaušu, pakrovimas autosavivar ius, vežiojimas iki 1 km ir darbas s vartoje	1000 m3	0,399	
7	N1P-1002-3	Kiet veisli medži kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 24 cm iki 32 cm	100 vnt.	0,12	
8	N1P-1006-2 (S10=1,15)	Kiet veisli medži kelm rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo daugiau 26 cm iki 34 cm	100 vnt.	0,12	
9	N57P-0124-1 (S10=1,15)	Kr m kirtimas ir smulkinimas kombainais, surenkant susmulkint mas bunkerius, kai kr mai tank s	ha	0,0149	
10	N27P-8-1-1 (S10=1,15)	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Sm lio	100 m3	0,03	
11	N27-136 (S10=1,15)	Kelio dangos iš gelžbetonio iki 3 m2 ploto plokš i rengimas	m3	3	
12	C1-205-4	Plokšt s	kub.m	3	
13	N21P-0117-4	Kabeli apsaugos plastikini lygi vamzdži klojimas tranš jose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm	100 m	4,43	
14	C1-1035-28	Sud tinis kabeli apsaugos vamzdis 110/100 (gelt.)	m	443	

Iš viso už skyri Paruošiamieji darbai

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Skyrius Žemės darbai								
1	N1P-0901-2	Iškas arba pylimų paviršių planiravimas (S10=1,15)	t. m2	8,512				
2	N1P-0908-2	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai (S10=1,15)	100 m2	36,49				
3	N1P-0112-2	Grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą autosavariais, kai grunto grupė II	100 m3	60,64				
4	N1P-1310-2	Grunto transportavimas 10 t autosavariais 10 km atstumu, pakraunant 0,4 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	100 m3	60,64				
5	N1P-0604-2	Darbai su vartojimu, atvežant gruntą autosavariais, kai grunto grupė II	t. m3	6,064				
6	N1P-0803-1	Grunto tankinimas savaiminiu vibrovolu, (S10=1,15) kai vibrovolas masė iki 6 t, o grunto grupė I-II	100 m3	36,49				
Iš viso už skyrių Žemės darbai								
Skyrius Dangos								
1	N27P-8-1-2	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Smėlio žvyro mišinio (S10=1,15)	100 m3	31,19				
2	N27P-11-3-2	Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Dv sluoksnis, 20 cm storio/ skaldos pagrindas	100 m2	77,68				
3	N27P-13-1-3	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo rengimas. 10 cm storio sluoksnis. (S9=1,17 S10=1,15)	100 m2	77,68				
4	N57P-3235	Asfaltbetonio dangos technologini šiluminis apdorojimas bitumo emulsija (S9=1,17 S10=1,15)	100 m	16,39				
5	N57P-7307	Sandros tarp bordiurų ir gatvės dangos užtaisyimas amortizacine (sandarinio) juosta/ asfalto šiluminis	100 m	7,04				
6	N57P-7307	Sandros tarp bordiurų ir gatvės dangos užtaisyimas amortizacine (sandarinio) juosta	100 m	16,39				
7	N27P-24-1-2	Betono bordiurų rengimas ant betono pagrindo. Bordiurai 150x220 mm (S10=1,15)	100 m	16,39				
8	N27P-66-1	Geotekstilų paklojimas (S10=1,15)	100 m2	1,92				
9	N23P-0908-3	Filtracinis sluoksnis iš biri medžiagų rengimas, rankiniu būdu iš skaldos (S10=1,15)	m3	29				
10	N23P-0908-3	Filtracinis sluoksnis iš biri medžiagų rengimas, rankiniu būdu iš skaldos (S10=1,15)	m3	9,6				
11	N57P-7104-2	Kelio skersinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su filtru rengimas, kai vamzdžių skersmuo 113/126 mm (S10=1,15)	100 m	1,92				
12	N48-261	Dirvos paruošimas gazonams mech. būdu II gr. grunte, užpilant iki 8 cm storio sluoksnį augalinio dirvožemio (S10=1,15)	100 m2	25,08				
13	N48-263	Dirvos paruošimas gazonams rank. būdu II gr. grunte, užpilant iki 8 cm storio sluoksnį augalinio dirvožemio (S10=1,15)	100 m2	25,08				
14	N48-295	Paprastasis, parterinis ir mauritaniškasis gazonų užsėjimas rankiniu būdu (S10=1,15)	100 m2	25,08				
Iš viso už skyrių Dangos								
Skyrius Šaligatviai								
1	N27P-8-1-2	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Smėlio žvyro mišinio (S10=1,15)	100 m3	8,33				
2	N27P-11-3-1	Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Viensluoksnis, 15 cm storio// skaldos pagrindas (S10=1,15)	100 m2	43,8				
3	N57P-3502-2	Šaligatvio pasluoksnio rengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) (S10=1,15)	100 m2	43,8				

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	N57P-3241-2	Grindinio rengimas iš betono trinkelė rankiniu būdu, užpilant siūlės akmenis (S10=1,15) atsijomis/ 200x100x80	100 m2	42,48				
5	N57P-3241-2	Grindinio rengimas iš betono trinkelė rankiniu būdu, užpilant siūlės akmenis (S10=1,15) atsijomis/ silpnaregių vedimo trinkelės	100 m2	1,32				
6	N27P-24-1-1	Betono bordiūrų rengimas ant betono pagrindo. Bordiūrai 80x200 mm (S10=1,15)	100 m	25,57				
Iš viso už skyrių Šaligatviai								
Skyrius Baigiamieji darbai								
1	K18-25 (S10=1,15)	Kelio ženklų vienkartiniai metaliniai atrami (d = 76 mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas	vnt.	7				
2	K18-80	Kelio ženklų skydų montavimas prie vienkartiniai atrami rankiniu būdu	vnt.	14				
3	N57P-6103-1 (S10=1,15)	Kelio dangos ženklinimas termoplastu su stiklo rutuliukais ištiesinė linija iki 30 cm pločio kelių ženklinimo mašinomis (linijos plotis 12 cm)	km	1,138				
4	N27P-51-1-1 (S10=1,15)	Kelio dangos ženklinimas dažais su stiklo rutuliukais purkštuvu, naudojant trafaretus. Linijos, ženklo plotas iki 0,5 m2	m2	6,3				
Iš viso už skyrių Baigiamieji darbai								
Iš viso #1								
Kiti darbo užmokesčio priskaitymai								
Papildom medžiagų vertė								
Papildom mechanizmų vertė								
Soc. draudimas								
Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)								
Statybvietės išlaidos								
Iš viso #3 (tiesioginės išlaidos)								
Indeksas								
Po indeksacijos iš viso								
Pridėtinės išlaidos								
Pelnas								
Iš viso #4 (su netiesioginėmis išlaidomis)								
PVM								
Iš viso #5 (kaina su PVM)								

Sudarė : Andrejus Chlebnikovas

SUDERINTA: _____

TVIRTINU: _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2023 M. M N. D.

2023 M. M N. D.

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

Sudaryta pagal 2023.04 kainas

Kompleksas Automobilų stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimas**Objektas** Automobilų stovėjimo aikštelių, pėsčiųjų takų, pėsčiųjų - dviračių tako Kauno g.45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24 Klaipėdos mieste rekonstravimas**Žiniaraštis** ApšvietimasIš viso už XXXXXXXXXX

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

S9-Specifiniai darbai**Skyrius Lauko tinklas**

1	N1P-1526-1	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams kasimas (S10=1,15) rankiniu būdu II grupės grunte, kai 1 kabelis	km	0,118				
2	N1P-1530-1	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas (S10=1,15) rankiniu būdu II grupės gruntu, kai 1 kabelis	km	0,118				
3	N21P-0101-2	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams kasimas 0,07 m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi (S10=1,15) (gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt.)	km	1				
4	N21P-0107-2	Iki 1 m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas iki 15 kW (21 AG) galios buldožeriais iš sankasos (gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt.)	km	1				
5	N1P-0103-2	Grunto kasimas 0,25 m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, suveriant grunt sankasą, kai grunto grupė II	100 m ³	0,5				
6	N1P-0701-4	Tranšėjų, iškasir duobi užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi, kai kaušo talpa 0,25 m ³	100 m ³	0,5				
7	N21P-0119-1	Signalinių juostų paklojimas tranšėjų virš paklotų kabelių skaičius 1 vnt.	km	1,118				
8	N1-381-1	I-II grupės grunto tankinimas (S9=1,136 S10=1,15) vibroplokštėmis	100 m ³	3,15				
9	N1P-0908-2	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai grunto grupė II	100 m ²	6,3				
10	N21P-0116-2	Kabelių apsaugos plastikini gofruot vamzdžių klojimas tranšėjų virš, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100 m	11,18				
11	X55vHDPE	PP vamzdžiai, d50	m	1118				
12	N21-396	Laidų komplektavimas ir tiesimas konstrukcijomis ar panelėmis, kai laidų skerspjūvis iki 6 mm ² (100 m laido)	100 m	2,55				
13	C1-3498-31	Variniai kabeliai 3x1.5	m	255				
14	N21P-0122-1	Kabelių tiesimas rengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100 m	1,34				

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbo ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	N21P-0118-1	Kabelių traukimas paklotus vamzdžius tranšose, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100 m	11,18				
16	C1-3550-1	Aluminiiniai galios kabeliai YAKY 4x16	m	1252				
17	N21P-0134-1	Termosusitraukiančių galinių movų iki 1 kV tampos 4 gysl. kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 35-50 mm²	vnt.	68				
18	C1-3660-1	1 kV galinių movų 4-ių gysl. kabeliams 4 x 16	vnt.	68				
19	N57P-6317-1	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes, kai apšvietimo stulpų aukštis iki 6,5 m	vnt.	14				
20	N57P-6317-3	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes, kai apšvietimo stulpų aukštis daugiau 8,5 m iki 10,5 m	vnt.	19				
21	N21-334	Kronšteino vienam šviestuvui ant atramos montavimas	vnt.	19				
22	N21P-0701	Šviesos diodų lempų šviestuvų gatvių apšvietimui montavimas ant rengtų apšvietimo atramų	vnt.	33				
23	C1-2508-20	Šviestuvai 29W	vnt.	19				
24	C1-2508-20-2	Šviestuvai 17W	vnt.	14				
25	R33-490	Žymėjimas	vnt.	34				
26	R16-115	Vejos mažo plotu atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu	100 m²	4,6				
Iš viso už skyrių Lauko tinklas								
Skyrius žeminimas								
1	N1P-1526-1	Iki 1 m gylio tranšų į kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai 1 kabelis	km	0,034				
2	N1P-1530-1	Iki 1 m gylio tranšų į kabeliams užpylimas rankiniu būdu II grupės gruntu, kai 1 kabelis	km	0,034				
3	N21-259-1	Žemiklio, surenkamo iš atskirų grandžių, gilinimas iki 5 m gylio I-II grupės grunte	m	346,5				
4	X651161	Žeminimo strypas (l=1,5m) su komplektuojamaisiais	m	346,5				
5	N21-262	Žeminimo laidininkų iš juostinio plieno montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skylės	100 m	0,34				
6	X56614	Plieninių cinkuotų juosta 30x4mm	m	34				
7	R28P-0302	Kontaktinio tinklo žemiklio pajungimas (žemiklis)	vnt.	34				
8	R33-98	Žeminimo kontrolių varžos matavimas	vnt.	34				
9	D1-375	Žemiklio varžos matavimas srovės sklidimui (matavimas)	vnt.	34				
Iš viso už skyrių žeminimas								
Skyrius renginių demontavimas								
1	N57P-6317-1 (K1=0,6 K2=0,6 K3=0)	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant duobes/demontavimas	vnt.	16				
2	R23-62	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivalais, pakraunant rankiniu būdu	t	14				
Iš viso už skyrių renginių demontavimas								
Iš viso #1								
<p>Kiti darbo užmokesčio priskaitymai</p> <p>Papildomų medžiagų vertė</p>								

Papildom mechanizm vert
Soc. draudimas

Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)

Statybviet s išlaidos

Iš viso #3 (tiesiogin s išlaidos)

Indeksas

Po indeksacijos iš viso

Prid tin s išlaidos

Pelnas

Iš viso #4 (su netiesiogin mis išlaidomis)

PVM

Iš viso #5 (kaina su PVM)

Sudar : Andrejus Chlebnikovas

SUDERINTA: _____

TVIRTINU: _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2023 M. M N. D.

2023 M. M N. D.

L o k a l i n s m a t a N r . 4

Sudaryta pagal 2023.04 kainas

Kompleksas Automobili stov jimo aikšteli , p s i j tak , p s i j - dvira i tako Kauno g.45, 47, Šilut s pl. 18, 20, 22, 24
Klaip dos mieste rekonstravimas

Objektas Automobili stov jimo aikšteli , p s i j tak , p s i j - dvira i tako Kauno g.45, 47, Šilut s pl. 18, 20, 22, 24
Klaip dos mieste rekonstravimas

Žiniaraštis
Nuotek šalinimo tinklai

Iš viso už

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

S9-Specifiniai darbai**S10-Sezoniniai darbai****Skyrius Ardymo/demontavimo darbai**

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	0,88	
2	R19-45	Iki 250 mm skersmens, vamzdyn ardymas	m	525	
3	N34-107 (S9=1,085 S10=1,15)	Tipini gelžbetonio dideli šulini išardymas	vnt.	13	
4	R23-65	Statybini šiukšli išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivar iais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	63	

Iš viso už skyri Ardymo/demontavimo darbai**Skyrius Žem s darbai**

1	N1P-0103-2 (S10=1,15)	Grunto kasimas 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, suver iant grunt sankas , kai grunto grup II	100 m3	29,53	
2	N1P-0111-2 (S10=1,15)	Grunto kasimas 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant grunt autosavivar ius, kai grunto grup II	100 m3	0,38	
3	N1P-1301-2	Grunto transportavimas 6 t autosavivar iais 5 km atstumu, pakraunant 0,25 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grup II	100 m3	0,53	
4	N23P-0901-1 (S10=1,15)	Pagrind iš biri medžiag po vamzdynais ir renginiais rengimas, pagrind medžiagos sm lis	m3	53	
5	N23-235 (S10=1,15)	Vamzdyn pirminis (apsauginis) užpylimas sm liu ekskavatoriumi, sutankinant	m3	320	
6	N1P-0701-4 (S10=1,15)	Tranš j , iškaskas ir duobi užpylimas gruntu iš sankasos ekskavatoriumi, kai kaušo talpa 0,25 m3	100 m3	25,8	

Iš viso už skyri Žem s darbai**Skyrius Lietaus nuotek tinkl rengimas**

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesioginės išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N23P-0302-1	Apvali surenkam gelžbetonini nuotakyno šulini rengimas šlapiuose gruntuose, kai šulini skersmuo 1,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	15,65				
2	N23P-0302-2	Apvali surenkam gelžbetonini nuotakyno šulini rengimas šlapiuose gruntuose, kai šulini skersmuo 1,5 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	23				
3	C1-2050	Ketaus liukai	vnt.	26				
4	N23P-0307-4	Plastikini lietaus nuotakyno šulini montavimas, kai šulini skersmuo (S10=1,15) daugiau 400 mm iki 500 mm	vnt.	25				
5	N23P-0307-5	Plastikini lietaus nuotakyno šulini montavimas, kai šulini skersmuo (S10=1,15) daugiau 500 mm iki 600 mm	vnt.	2				
6	R23-56	Skyli vamzdžiams iškalimas ir į užtaisymas betoniniuose šuliniuose	vnt.	84				
7	N23-176	Plastmasini movini alkni, per jį, mov montavimas	vnt.	84				
8	C1-1033-104	Protarpinis 200 (išor. nuotek.)	vnt.	32				
9	C1-1033-105	Protarpinis 250 (išor. nuotek.)	vnt.	38				
10	C1-1033-107	Protarpinis 315, trumpas (išor. nuotek.)	vnt.	10				
11	C1-1033-108	Protarpinis 400, trumpas (išor. nuotek.)	vnt.	4				
12	N22P-0107-3	Plastikini vamzdžiai ir fasoniniai daliniai klojimas tranšoje (be sandarinėjimo), (S10=1,15) kai vamzdžių skersmuo 180 - 225 mm	m	143				
13	N22P-0107-4	Plastikini vamzdžiai ir fasoniniai daliniai klojimas tranšoje (be sandarinėjimo), (S10=1,15) kai vamzdžių skersmuo 250 - 315 mm	m	580				
14	N22P-0107-5	Plastikini vamzdžiai ir fasoniniai daliniai klojimas tranšoje (be sandarinėjimo), (S10=1,15) kai vamzdžių skersmuo 355 - 400 mm	m	45				
15	C1-1031-19	PVC vamzdžiai klas N 200x4.9x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	23				
16	C1-1031-16	PVC vamzdžiai klas N 200x4.9x1000 (išor. nuotek.)	vnt.	5				
17	C1-1031-23	PVC vamzdžiai klas N 250x6.2x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	78				
18	C1-1031-22	PVC vamzdžiai klas N 250x6.2x3000 (išor. nuotek.)	vnt.	1				
19	C1-1031-27	PVC vamzdžiai klas N 315x7.7x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	18				
20	C1-1031-24	PVC vamzdžiai klas N 315x7.7x1000 (išor. nuotek.)	vnt.	1				
21	C1-1031-31	PVC vamzdžiai klas N 400x9.8x6000 (išor. nuotek.)	vnt.	7				
22	C1-1031-30	PVC vamzdžiai klas N 400x9.8x3000 (išor. nuotek.)	vnt.	1				
23	F23-4-9 (S10=1,15)	Perkritimo rengimas	vnt.	18				
24	N23P-0402-3	Plastikini vamzdžiai vamzdinių iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 200 mm	100 m	1,43				
25	N23P-0402-4	Plastikini vamzdžiai vamzdinių iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 250 mm	100 m	4,71				
26	N23P-0402-5	Plastikini vamzdžiai vamzdinių iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 315 mm	100 m	1,09				
27	N23P-0402-6	Plastikini vamzdžiai vamzdinių iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas, vamzdžių skersmuo 400 mm	100 m	0,45				
28	R19-247 (S10=1,15)	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdorašą	100 m	6,25				
29	N22P-0908-1	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių rengimas, kai stulpeliai metaliniai.	vnt.	29				
30	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	31				

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darb ir išlaid aprašymai	Mato vnt.	Kiekis	Tiesiogin s išlaidos			Iš viso
					Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	R16-105 (S9=1,051 S10=1,15)	Šulinio angos paaukštinimas G/B žiedais	vnt.	12				
32	C1-210	Kiti gelžbetonio gaminiai	kub.m	0,35				
33	R16-105 (K3=0 S9=1,051 S10=1,15)	Šulinio angos žeminimas nuimant G/B žiedus	vnt.	10				
Iš viso už skyri Lietaus nuotek tinkl rengimas								
Skyrius Atstatomos dangos								
1	N27P-8-1-2 (S10=1,15)	Paruošiamojo arba išlyginamojo pagrindo sluoksnio rengimas. Sm lio žvyro mišinio	100 m3	0,36				
2	N27P-11-3-2 (S10=1,15)	Skaldyto žvirgždo 0/45 pagrindo ar dangos rengimas. Dvisluoksnis, 20 cm storio/ skaldos pagrindas	100 m2	0,88				
3	N27P-13-1-3 (S9=1,17 S10=1,15)	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo rengimas. 10 cm storio sluoksnis. Klotuvas daugiau 500t/h	100 m2	0,88				
4	N27P-18-1-3 (S9=1,17 S10=1,15)	0/22S-A ar 0/22-A asfaltbetonio dvisluoksn s dangos apatinio sl. rengimas. 4 cm storio sluoksnis. Klotuvas daugiau 500t/h	100 m2	0,88				
Iš viso už skyri Atstatomos dangos								
Iš viso #1								
Kiti darbo užmokes io priskaitymai								
Papildom medžiag vert								
Papildom mechanizm vert								
Soc. draudimas								
Iš viso #2 (išlaidos statinio statybos darbams)								
Statybviet s išlaidos								
Iš viso #3 (tiesiogin s išlaidos)								
Indeksas								
Po indeksacijos iš viso								
Prid tin s išlaidos								
Pelnas								
Iš viso #4 (su netiesiogin mis išlaidomis)								
PVM								
Iš viso #5 (kaina su PVM)								

Sudar : Andrejus Chlebnikovas



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

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

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.30364

Andrejus Chlebnikovas

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

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, geležinkelio kelias, kiti transporto statiniai), inžineriniai tinklai (vandentiekio, nuotekų šalinimo, elektros, kiti inžineriniai tinklai), kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Projekto dalis: statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

Išduotas 2018 m. gruodžio 13 d.

Pirmą kartą išduotas 2012 m. gruodžio 19 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

22400