

Statytojas	KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖ
Projektuotojas	UAB „SRP PROJEKTAS“
Statinio projekto pavadinimas	PĖSČIŪJŲ TILTO PER NERIES UPE, NUO BRASTOS G. 32 IKI TERITORIJOS ŠALIA ŽEMĖS SKLYPO JONAVOS G. 1A, KAUNE, STATYBOS PROJEKTAS
Statinio projekto Nr.	P23 - 016
Statinio projekto etapas	TECHNINIS PROJEKTAS
Statinio pavadinimas	TILTAS
Statinio projekto dalis	STATYBOS SKAIČIUOJAMOSIOS KAINOS NUSTATYMO DALIS
Bylos žymuo	KS
Bylos laidos žymuo	0
Bylos išleidimo data	2024
Statybos rūšis	NAUJO STATINIO STATYBA
Statinio kategorija	YPATINGASIS

Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
	Direktorius	TADAS KASPERAVIČIUS	
36328	Projekto vadovas	TADAS KASPERAVIČIUS	
34051	Projekto dalies vadovas	GINTARAS ŠAKALYS	

Vilnius, 2024 m.

PATVIRTINTA: _____ TŪKST. EUR

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS _____

PAREIGOS, V. PAVARDĖ

20_M. _____ MEN. __D.

SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

2025.01.14

Lapas 1

Išlaidų aprašymas	Kaina, (EUR)			Iš viso (su PVM)
	Statybos ir montavimo darbai	Įrenginiai	Kitos išlaidos	

III. Statinių ir jo dalių statyba bei įrengimas

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas	10559456.67			10559456.67
Viso III:	10559456.67			10559456.67
Viso II-III:	10559456.67			10559456.67

IV. Projektavimas ir inžinerinės paslaugos

Projektavimo darbai 5.00%			527972.83	527972.83
Viso IV:			527972.83	527972.83
Viso II-IV:	10559456.67		527972.83	11087429.50

VI. Rezervas

Užsakovo rezervai 10.00%			1108742.95	1108742.95
Viso VI:			1108742.95	1108742.95
Viso II-VI:	10559456.67		1636715.78	12196172.45

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051

OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Statinys

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

2025.01.14

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Konstrukcijų dalis	9946061.65		9946061.65	8219885.66
2	Susisiekimo dalis	93211.06		93211.06	77033.93
3	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	63196.53		63196.53	52228.54
4	Elektrotechnikos (apšvietimo) dalis	131689.58		131689.58	108834.36
5	Sklypo sutvarkymo (sklypo planas) dalis	301346.49		301346.49	249046.69
6	Architektūrinė dalis	23951.36		23951.36	19794.51

Iš viso: 10559456.67

10559456.67 8726823.69

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051

SUDERINTA: _____ EUR

TVIRTINU: _____ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2024 M. MĖN. D.

2024 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė **P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas**

Statiny **1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas**

Žiniaraštis **1 Konstrukcijų dalis**

2025.01.14

Suma žiniaraščiui 9946061.65 EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 Atramų įrengimas								
1	H03K-1	1 grupės grunto kasimas ekskavatoriais su 0.40 m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje k ₉ =1.15	t. m ³	0.875	454.39		757.06	1211.45
2	H07K-2	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 13 km ir darbas sąvartoje k ₉ =1.15	t. m ³	2.063	1251.52	2.46	10791.06	12045.04
3	N5P-0602	Gręžinių gręžimas poliams slankiuose gruntuose sraigtiniu grąžtu su apsauginiu vamzdžiu, kai gręžinio D > 500 mm I-II grupės grunte	m	675.0	13041.0	331.45	37228.15	50600.6
4	N5P-0603	Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo daugiau 500 mm k ₉ =1.15	m ³	312.9	13817.66		42500.45	174234.21
5	H14K-2	Skaldos pagrindo įrengimas k ₉ =1.15	m ³	58.0	1498.02	1768.54		3266.56
6	N27P-12-2	Betono pagrindo įrengimas mažosios mechanizacijos priemonėmis (sluoksnio storis 10 cm) k ₉ =1.15	100m ²	2.6	720.4	3105.14	58.94	3884.48
7	H73T-9	Padaryti monolitines tiltų atramas k ₈ =1.04, k ₉ =1.15	m ³	818.6	47542.57	8888.89	13102.18	69533.64
8	326-23	Betono mišiniai C35/45	m ³	536.4		85502.16		85502.16
9	326-8	Betonas 40/50	m ³	282.2		42330.0		42330.0
10	H72T-5	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė didesnė kaip 0,1 t k ₈ =1.04, k ₉ =1.15	t	204.65	50302.97		26031.48	316544.43
11	88001005	Polistireninis putplastis EPS100	m ³	83.0		11356.89		11356.89
12	H16K-1	Krantinės atramos vidaus užpylimas gerai sutankintu drenuojančiu gruntu k ₉ =1.15	m ³	240.0	672.14	3619.44	443.75	4735.33
13	N23-155	400 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k ₉ =1.15	100m	0.39	120.6	1787.52		1908.12
14	N21P-0116	Kabelių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100m	0.8	90.5	116.69		207.19
15	N23P-0306	Plastikinių lauko nuotakyno šulinių montavimas, kai šulinių skersmuo daugiau 400 mm iki 500 mm k ₉ =1.15	vnt.	5.0	316.31	1930.15	240.19	2486.65
16	N23-151	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k ₉ =1.15	100m	0.3	42.24	423.59		465.83

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
17	N23-154	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k9=1.15	100m	0.39	82.85	1414.89		1497.74
18	N21-320	Aluminio atvirų iki 250 mm2 skerspjuvio šynlaidžių montavimas ant sumontuotų konstrukcijų (pritaikyta: LED profiliai) k8=1.03	100m	0.52	209.98	15.01	100.24	325.23
19	H75T-11	2 sluoksnių teptinės bituminės hidroizoliacijos įrengimas k8=1.17, k9=1.15	m2	960.0	7556.64	4011.34		11567.98
20	H76T-16	Betoninių paviršių gruntavimas purkštuku (pritaikyta: impregnavimas) k9=1.15	m2	523.0	213.38	526.92		740.3
21	R14-166	Fasadų naujų tinkuotų paviršių paprastas aliejinis dažymas purkštuku, dirbant ant žemės arba pastolių (pritaikyta: Betoninių paviršių dažymas) k9=1.15	100m2	5.15	1067.51	700.28		1767.79
22	H76T-43	Betoninių paviršių dažymas du kartus rankiniu būdu k9=1.15	m2	523.0	2695.39	329.49		3024.88
23	N11P-1605	Dviejų komponentų epoksidinės masės su smėlio užpildu grindų dangų įrengimas (ant paruošto pagrindo), kai dangos sluoksnio storis 4mm (pritaikyta: Poliurėjos danga einamuosiuose paviršiuose ant atramų)	100m2	1.85	1139.47	451.08	9.66	1600.21
24	H16K-1	Atramų užpylimas gerai sutankintu drenuojančiu gruntu k9=1.15	m3	1076.0	3013.45	16227.16	1989.51	21230.12
25	H73T-91	Pastatyti judamus metalinius atraminius guolius k8=1.04	vnt.	8.0	1727.94	20476.48	251.22	22455.64
26	N57P-7101	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su filtru įrengimas, užpilant filtracinį sluoksnį ekskavatoriumi, kai vamzdžių skersmuo 113/126 mm k8=1.04, k9=1.15	100m	0.75	279.43	742.03	98.53	1119.99
27	H12K-3	Šlaitų tvirtinimas 10 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles rankiniu būdu k9=1.15	100m2	2.55	523.77	16.98		540.75
28	H75T-1	Plieninių turėklų įrengimas šlaitiniuose laiptuose (pritaikyta: Plieninių turėklų ant atramų įrengimas) k8=1.03	t	7.81	3154.17	25601.67		28755.84
29	N7-228	Smulkių plieninių tvirtinimo detalių, kurių masė didesnė kaip 15kg, montavimas k8=1.04	t	0.926	611.62	5862.51	25.26	6499.39
30	H76T-25	Metalinių paviršių dažymas du kartus purkštuku k9=1.15	m2	236.0	97.21	148.68		245.89
31	H18K-80	Kelio ženklų skydų montavimas prie viensteinėjų atramų rankiniu būdu (pritaikyta: ženklai laivybai)	vnt.	4.0	25.88	220.92		246.8

Skyriuje 1

152269.01 596034.44 133627.68 881931.13

2 Perdangos įrengimas

1	H74T-50	Išilginis plieninio angos statinio pertraukimas k8=1.03	vnt.	1.0	33517.84	43663.23	751.28	77932.35
2	88001002	Plienai S355	t	961.658		4500559.44		4500559.44
3	N7-228	Smulkių plieninių tvirtinimo detalių, kurių masė didesnė kaip 15kg, montavimas k8=1.04	t	9.367	6186.9		255.52	125787.37
4	H72T-4	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė iki 0,1 t k8=1.04, k9=1.15	t	4.25	1673.82		13.52	1687.34

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
5	320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	42.5		5366.9		5366.9
6	H76T-25	Metalinių paviršių dažymas du kartus purkštuku k9=1.15	m2	4610.0	1898.86	2904.3		4803.16
7	88001006	Plieninių paviršių einamosios dalies padengimas poliurėjos danga	m2	1782.0		183546.00		183546.00
8	N23-154	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k9=1.15	100m	2.61	554.45	9468.87		10023.32
9	88001007	Dažyto nerūdijančio plieno azūrinis uždengimas, t=2-4 mm	m2	224.0		2851.52		2851.52
10	H74T-45	Įrengti deformacinį pjūvį aprėmintą kampuočiais k8=1.04	m	13.8	1841.14	3638.2	71.36	5550.7
11	88001003	Plieninių lynų įrengimas įrengimas Frd,min=1400 kN	m	1202.9		312994.58		312994.58
12	88001004	Slopinimo įtaisų (damperių) įrengimas	kompl.	2.0		51200.0		51200.0
13	88001008	Tilto perdangos modelio bandymas vėjo tunelyje	vnt.	1.0		39000.0		39000.0

Skyriuje 2

45673.01 5274537.99 1091.68 5321302.68

3 Prietilčių ir patiltės sutvarkymas

1	H14K-2	Skaldos pagrindo įrengimas k9=1.15	m3	7.7	198.88	234.79		433.67
2	F1-4-4	Betono pagrindai po pamatais k9=1.15	m3	14.2	233.02		186.03	419.05
3	326-8	Betonas 40/50	m3	14.2		2130.0		2130.0
4	H72T-4	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė iki 0,1 t k8=1.04, k9=1.15	t	2.13	838.88	2500.11	6.77	3345.76
5	N7P-0106	Plieninių tvirtinimo (jungimo) detalių montavimas, įrengiant pamatus, kai detalės masė iki 1t k8=1.04	t	0.527	1527.25	135.02	167.44	1829.71
6	19-1	Apvalus plienas (konstrukcinis)	t	0.527		727.14		727.14
7	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300mm k9=1.15	100m	0.07	62.06	116.44	1.81	180.31
8	H16K-1	Drenuojantis sutankintas gruntas k9=1.15	m3	55.0	154.03	829.46	101.69	1085.18
9	H14K-3	Žvyro pagrindo įrengimas k9=1.15	m3	70.3	1815.71	1101.32		2917.03
10	H14K-2	Skaldos pagrindo įrengimas k9=1.15	m3	39.2	1012.46	1195.29		2207.75
11	F6-1-2	Monolitiniai betono kiti pamatai (mažų apimčių) k8=1.03, k9=1.15	m3	48.9	6158.66	8947.66	6.52	15112.84
12	H72T-4	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė iki 0,1 t k8=1.04, k9=1.15	t	7.34	2890.79		23.34	2914.13
13	460-48	Mediena	m3	0.52		52.62		52.62
14	N5P-0601	Gręžinių gręžimas poliems slankiuose gruntuose sraigtiniu grąžtu su apsauginiu vamzdžiu, kai gręžinio D iki 500mm I-II grupės grunte	m	53.0	804.54	26.03	2425.62	3256.19
15	N5P-0603	Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm k9=1.15	m3	3.7	178.71	1402.75	557.6	2139.06
16	N44-2	I-II gr.grunto kasimas iš po vandens plauk. kranu (1 m3) uždaroje akvatorijoje, plukdant gruntą 5 km atstumu į sąvartą k9=1.15	100m3	5.06			12659.26	12659.26
17	H16K-1	Grunto supylimas k9=1.15	m3	5667.0	15871.0		10478.16	85464.03 111813.19
18	N41-67	Geotekstilės (apsauginio sluoksnio) klojimas IV kategorijos objektuose, ją suvirinant, kai klojamas plotas iki 250 m2	100m2	31.96	4000.69	12784.64	944.54	17729.87
19	880	Dolomito skalda	m3	300.0		11148.0		11148.0
20	H75T-10	Atraminių sienučių įrengimas iš lauko	m3	1665.0	129743.46		19855.13	

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		akmenų k9=1.15				192359.28		341957.87
21	F8-1-1	Lauko akmenų mūras k8=1.12, k9=1.15	m3	35.0	3186.68	3950.94		7137.62
22	H14K-2	Skaldos pagrindo įrengimas k9=1.15	m3	21.0	542.39	640.33		1182.72
23	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelų rankiniu būdu, užpilant siūles smėliu (Silpnaregių vedimo paviršius iš nerūdijančio plieno kauburėlių) k9=1.15	100m2	0.0194	17.67	251.72	1.4	270.79
Skyriuje 3				169236.88	325997.57	47415.31		542649.76
4 Baigiamieji darbai								
1	H12K-3	Šlaitų tvirtinimas 10 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žolės rankiniu būdu k9=1.15	100m2	5.2	1068.08	34.63		1102.71
Skyriuje 4				1068.08	34.63			1102.71
5 Paruošiamieji darbai								
1	H71T-137	Plieninės sprausstasienės polių, kurių 1 m t masė iki 50 kg, įkalimas vikšrine poliakale k3=0.2		42.6	11525.26	27216.07	11291.44	50032.77
2	H71T-167	Plieninės sprausstasienės polių, kurių 1 m t masė didesnė kaip 50 kg, ištraukimas		42.6	3815.62	5.52	2353.31	6174.45
Skyriuje 5				15340.88	27221.59	13644.75		56207.22
Viso žiniaraštyje 1				383587.86	6223826.22	195779.42		6803193.50
Papildomų medžiagų vertė 3.00%					186714.79			
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%						5873.38		
Sezoniniai darbai 15.00% (300368.06)				45055.21				
Specifiniai darbai 17.00%				7575.20				
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(383587.86+45055.21+7575.20)				34897.46				
Viso:				471115.73	6410541.01	201652.80		7083309.54
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(383587.86+45055.21+7575.20+34897)				8432.97				
Statinio statybos išlaidos				479548.70	6410541.01	201652.80		7091742.51
Statybvietės išlaidos 9.00%								638256.83
Iš viso tiesioginės išlaidos								7729999.34
Pridėtinės išlaidos 20.90%(383587.86+45055.21+7575.20+34897)								98463.19
Pelnas 5.00%(7729999.34+98463.19)								391423.13
Iš viso netiesioginės išlaidos								489886.32
								Bendra vertė be PVM
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								1726175.99
								Bendra vertė su PVM
								9946061.65

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051

SUDERINTA: _____ EUR

TVIRTINU: _____ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2024 M. MĖN. D.

2024 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Statiny

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Žiniaraštis

2 Susisiekimo dalis

2025.01.14

Suma žiniaraščiui 93211.06 EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 Paruošiamieji darbai								
1	N57P-0126	Kelio ašinės linijos ir kelio juostos nužymėjimas trasoje	km	0.631	308.84	86.32		395.16
2	H16K-402	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza	100 m2	3.7	387.74		737.67	1125.41
3	H16K-402	asfaltbetonio dangoms pakrovimu						
3	H16K-402	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza	100 m2	1.02	106.89		203.36	310.25
		asfaltbetonio dangoms pakrovimu						
4	GMA	Grižtamosios medžiagos, asfaltas	t	127.03		-760.91		-760.91
5	R16-50	Bordiūrų (gatvės bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas	m	103.0	721.16		1079.48	1800.64
		k8=1.09, k9=1.15						
6	R16-52	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas	m	24.0	94.52		102.5	197.02
		k8=1.09, k9=1.15						
7	R16-97	Tašytų akmenų, betoninių trinkelų grindinio ardymas pneumoplaktuku	100m2	0.035	17.07		3.85	20.92
		k8=1.04, k9=1.15						
8	R23-63	Statybinių šiukšlių išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	11.77	13.67		169.36	183.03
9	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti	t	11.77			109.15	109.15
		k4=12.0						
10	H18K-80	Kelio ženklų skydų demontavimas nuo vientiebių atramų rankiniu būdu	vnt.	4.0	12.94			12.94
		k1=0.5, k2=0.5, k3=0.0						
11	H18K-24	Kelio ženklų vientiebių metalinių atramų demontavimas	vnt.	2.0	26.76		4.62	31.38
		k1=0.5, k2=0.5, k3=0.0, k9=1.15						

Skyriuje 1

1689.59 -674.59 2409.99 3424.99

2 Žemės darbai

1	H07K-2	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 13 km ir darbas sąvartoje	t. m3	0.13	78.86	0.16	680.0	759.02
		k9=1.15						
2	H16K-1	Piltinio grunto įrengimas (panaudojant esamą gruntą)	m3	24.0	67.21		44.38	111.59
		k3=0.0, k9=1.15						
3	H07K-1	I gr. grunto kasimas ekskavatoriumi su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 1 km ir darbas sąvartoje	t. m3	0.121	59.45	0.09	159.96	219.5

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
4	N1-247	k9=1.15 Iškasų dugno bei šlaitų ir pylimų viršaus bei šlaitų planiravimas 66kW (90AJ) autogreideriais II grupės grunte	t.m2	0.809			52.11	52.11
5	H11K-2	k9=1.15 30cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu prikabinamais 12t volais,važiuojant viena vieta 6 kartus	100m3	2.427	79.02		143.59	222.61
6	H10K-13	k9=1.15 Sankasos viršaus ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas 2 grupės	t.m2	0.1	66.76			66.76
7	H07K-1	k9=1.15 I gr. grunto kasimas ekskavatoriumi su 0,65 m3 kaušu,pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 13 km ir darbas sąvartoje	t. m3	0.087	42.74	0.06	398.98	441.78
8	H10K-1	k9=1.15 Plotų planiravimas mechanizuotu būdu, kai gruntas 2 grupės	t.m2	0.234	4.61		9.47	14.08
9	H12K-4	k9=1.15 Šlaitų tvirtinimas 10 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles mechanizuotu būdu	100 m2	3.34	31.83	31.51	49.66	113.0

Skiryje 2

430.48 31.82 1538.15 2000.45

3 Gatvės dangos konstrukcijos atstatymas

1	H16K-1	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio	m3	71.0	198.84	1070.75	131.26	1400.85
2	N57P-3115	k9=1.15 Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 20 cm , viensluoksnis)	100m2	0.61	22.75	652.89	158.3	833.94
3	N57P-3122	k9=1.15 Kelio pagrindo įrengimas iš asfaltbetonio (sluoksnis 10.00 cm storio , klotuvas iki 200 t/h)	100m2	0.61	32.59	1584.38	67.14	1684.11
4	H16K-320	k8=1.17, k9=1.15 Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija	100 m2	0.76	0.21	13.54	0.2	13.95
5	N57P-3224	k8=1.17, k9=1.15 Dvisluoksnės kelio dangos apatinio sluoksnio įrengimas iš apatinio dangos sluoksnio asfaltbetonio (sluoksnis 6.00 cm storio , klotuvas iki 200 t/h)	100m2	0.76	36.78	1268.42	61.27	1366.47
6	H16K-320	k8=1.17, k9=1.15 Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija	100 m2	0.92	0.25	16.4	0.25	16.9
7	N57P-3226	k8=1.17, k9=1.15 Dvisluoksnės kelio dangos viršutinio sluoksnio įrengimas iš skaldelės ir mastikos asfaltbetonio (sluoksnis 4.00 cm storio , klotuvas iki 200 t/h)	100m2	0.92	41.66	1024.62	78.64	1144.92
8	N57P-3235	k8=1.17, k9=1.15 Siūlės "karštas prie šalto" įrengimas, 300 g	100m	0.77	7.38	32.46	1.19	41.03
9	N57P-3235	k8=1.17, k9=1.15 Siūlės "karštas prie šalto" įrengimas, 500 g	100m	0.77	7.38	32.46	1.19	41.03
10	N57P-7307	k8=1.17, k9=1.15 Sandūros tarp bordiūrų ir gatvės dangos užtaisyimas amortizacine (sandinimo) juosta	100m	0.77	48.89	167.21		216.1

Skiryje 3

396.73 5863.13 499.44 6759.30

4 Pėsčiųjų/dviračių tako asfaltbetonio dangos suvedimo įrengimas

1	H16K-1	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo	m3	159.0	445.3	2397.88	293.98	3137.16
---	--------	---------------------------------------	----	-------	-------	---------	--------	---------

Šam. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio k9=1.15						
2	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 20 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m2	5.2	193.91	5565.57	1349.4	7108.88
3	H16K-187B	6 cm storio pagrindo įrengimas, panaudojant asfaltbet. klotuvą su automat. a. regul. iš asfaltbet. C(CS) mišinio k8=1.17, k9=1.15	100 m2	5.2	377.81	7195.99	386.22	7960.02
4	N57P-3235	Siūlės "karštas prie šalto" įrengimas, 300 g k8=1.17, k9=1.15	100m	0.29	2.78	12.22	0.45	15.45
5	N57P-3225	Dvisluoksnės kelio dangos viršutinio sluoksnio įrengimas iš viršutinio dangos sluoksnio asfaltbetonio (sluoksnis 2.50 cm storio , klotuvai iki 200 t/h) k8=1.17, k9=1.15	100m2	5.2	235.48	3625.87	433.81	4295.16
6	N57P-3235	Siūlės "karštas prie šalto" įrengimas, 125 g k8=1.17, k9=1.15	100m	0.29	2.78	12.22	0.45	15.45
7	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (smėlis, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0.035	3.06	2.18	0.96	6.2
8	N57P-3241	Grindinio įrengimas iš betono trinkelė rankiniu būdu, užpilant siūles akmenis atsijomis k9=1.15	100m2	3.5	3187.8	9758.46	633.18	13579.44
Skyriuje 4					4448.92	28570.39	3098.45	36117.76
6 Bortų įrengimas								
1	N57P-3605	Natūralaus akmenis bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300x1000 mm k9=1.15	100m	1.15	1446.59	7042.8	29.79	8519.18
2	N57P-3601	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200x1000 mm k9=1.15	100m	0.91	665.01	632.04	9.43	1306.48
3	N57P-7307	Sandūros tarp bordiūrų ir gatvės dangos užtaisyimas amortizacine (sandarinimo) juosta	100m	1.43	90.8	310.52		401.32
Skyriuje 6					2202.40	7985.36	39.22	10226.98
7 Saugaus eismo organizavimas								
1	H18K-25	Kelio ženklų viestiebių metalinių atramų (d=76mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas k9=1.15	vnt.	10.0	267.63	341.45	46.2	655.28
2	H18K-80	Kelio ženklų skydų montavimas prie viestiebių atramų rankiniu būdu	vnt.	4.0	25.88	220.92		246.8
3	H19K-14	Signalinių plastmasinių stulpelių pastatymas k9=1.15	vnt.	12.0	70.44	234.36	18.19	322.99
Skyriuje 7					363.95	796.73	64.39	1225.07
8 Inžinerinių tinklų apsaugojimas								
1	R27P-25-1	Šulinio landos paaukštinimas (gelžbetonio žiedais) k8=1.05, k9=1.15	vnt	3.0	230.64	138.97	108.09	477.7
2	570483	Ketinis liukas	vnt	3.0		558.09		558.09
Skyriuje 8					230.64	697.06	108.09	1035.79
Viso žiniaraštyje 2					9762.71	43269.90	7757.73	60790.34
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						1298.10		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							232.73	

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		Sezoniniai darbai 15.00% (8767.06)			1315.06			
		Specifiniai darbai 17.00%			212.27			
		Papildomas darbo užmokestis 8.00%(9762.71+1315.06+212.27)			903.20			
		Viso:			12193.24	44568.00	7990.46	64751.70
		Soc.draudimo išlaidos 1.79%(9762.71+1315.06+212.27+903.20)			218.26			
		Statinio statybos išlaidos			12411.50	44568.00	7990.46	64969.96
		Statybvietsės išlaidos 9.00%						5847.30
		Iš viso tiesioginės išlaidos						70817.26
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(9762.71+1315.06+212.27+903.20)						2548.39
		Pelnas 5.00%(70817.26+2548.39)						3668.28
		Iš viso netiesioginės išlaidos						6216.67
								<hr/>
								Bendra vertė be PVM
								77033.93
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						16177.13
								<hr/>
								Bendra vertė su PVM
								93211.06

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051



SUDERINTA: _____ EUR

TVIRTINU: _____ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2024 M. MĖN. D.

2024 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Statiny

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Žiniaraštis

3 Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis

2025.01.14

Suma žiniaraščiui 63196.53 EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 Dangų ardymo darbai								
1	R16-50	Bordiūrų (gatvės bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas k8=1.09, k9=1.15	m	4.0	28.01		41.92	69.93
2	R16-97	Tašytų akmenų, betoninių trinkelų grindinio ardymas pneumoplaktuku k8=1.04, k9=1.15	100m2	0.09	43.89		9.91	53.8
3	R23-63	Statybinių šiukšlių išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	1.71	1.99		24.6	26.59
4	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=12.0	t	1.71			15.86	15.86
Skysriuje 1					73.89		92.29	166.18
2 Žemės darbai								
1	H07K-2	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 13 km ir darbas sąvartoje k9=1.15	t. m3	0.122	74.01	0.15	638.15	712.31
2	N22P-0901	Pagrindų po vamzdynais iš birių medžiagų įrengimas (smėlio) k9=1.15	m3	2.0	50.69	28.79		79.48
3	N23-235	Vamzdynų pirminis (apsauginis) užpylimas smėliu ekskavatoriumi, sutankinant k9=1.15	m3	12.0	65.64	172.75	68.9	307.29
4	H16K-1	Tranšėjos užpylimas smėlingu gruntu, sutankinant gruntą k9=1.15	m3	106.0	296.86	1598.59	195.99	2091.44
Skysriuje 2					487.20	1800.28	903.04	3190.52
3 Lietaus nuotekų tinklo montavimas								
1	N23P-0302	Apvalių surenkamų gelžbetoninių nuotakyno šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose, kai šulinių skersmuo 1,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos) k8=1.04, k9=1.15	m3	1.0	339.2	938.68	135.38	1413.26
2	N23P-0302	Apvalių surenkamų gelžbetoninių nuotakyno šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose, kai šulinių skersmuo 1,5 m (surenkamos g/b konstrukcijos) k8=1.04, k9=1.15	m3	2.9	926.67	2682.39	354.6	3963.66

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
3	N23P-0302	Apvalių surenkamų gelžbetoninių nuotakyno šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose, kai šulinių skersmuo 2,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos) k8=1.04, k9=1.15	m3	8.1	2349.36	6809.27	742.83	9901.46
4	N57P-7217	Plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių alkūnių, perėjimų, movų, intarpų iki 630 mm skersmens montavimas (alkūnių, perėjimų, movų, intarpų skersmuo 110 mm) k9=1.15	vnt.	2.0	12.07	16.46		28.53
5	N57P-7217	Plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių alkūnių, perėjimų, movų, intarpų iki 630 mm skersmens montavimas (alkūnių, perėjimų, movų, intarpų skersmuo 200 mm) protarpiai k9=1.15	vnt.	1.0	8.8	14.9		23.7
6	N57P-7217	Plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių alkūnių, perėjimų, movų, intarpų iki 630 mm skersmens montavimas (alkūnių, perėjimų, movų, intarpų skersmuo 400 mm) protarpiai k9=1.15	vnt.	2.0	37.96	112.24	4.37	154.57
7	N23-150	110 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k9=1.15	100m	0.07	8.62	30.54		39.16
8	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k9=1.15	100m	0.03	5.32	42.36		47.68
9	N23-155	400 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k9=1.15	100m	0.15	46.38	687.51		733.89
10	N22P-0510	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas m kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant plastikinį vamzdį, kai vamzdžių skersmuo 225-280 mm (trasos ilgis) (pritaikyta: d400) k1=1.25, k2=1.25, k9=1.15	m	30.0	764.1	2633.87	3166.02	6563.99
11	N27-16	Vandens nuleidimo latakų pylimų šlaituose įrengimas k9=1.15	m	43.0	935.39	6864.53	957.68	8757.6
12	N23-155	400 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų (kritimo stovui) k9=1.15	100m	0.04	12.37	183.34		195.71
13	N57P-7219	Plastikinių ir plastikinių armuotų įmovinių trišakių iki 630 mm skersmens montavimas (trišakių skersmuo 400 mm) kritimo stovui k9=1.15	vnt.	2.0	52.79	4381.8	6.99	4441.58
14	N21-451	Metalinių konstrukcijų įrengimų tvirtinimui montavimas	t	0.02	13.29	62.26	2.28	77.83
15	F6-1-2	Monolitiniai betono kiti pamatai (mažų apimčių) k8=1.03, k9=1.15	m3	0.6	75.57	81.16	0.08	156.81
16	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų kritimo stovui k9=1.15	100m	0.04	7.09	56.48		63.57
17	N23-183	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių trišakių montavimas k9=1.15	vnt	1.0	11.82	77.06		88.88
18	N22-270	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų D 100mm pastatymas k9=1.15	vnt	1.0	22.99	323.41		346.4
19	N22-539	Iki 100mm skersmens kaliojo ketaus	vnt.	2.0	17.31	133.1		150.41

SUDERINTA: _____ EUR

TVIRTINU: _____ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2024 M. MĖN. D.

2024 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Statiny

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Žiniaraštis

4 Elektrotechnikos (apšvietimo) dalis

2025.01.14

Suma žiniaraščiui 131689.58 EUR

Lapas 1

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.uzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 Medžiagos								
1	88004003	Gatvių apšvietimo valdymo spinta	kompl.	1.0		750.0		750.0
2	88004001	LED juosta 10W/m, 300lm/m	m	720.0		38332.8		38332.8
3	88004002	Maitinimo šaltinis LED juostos maitinimui, 240W	vnt.	38.0		8360.0		8360.0
4	88004004	Paviršinis šviestuvas LED 14W	vnt.	2.0		367.2		367.2
5	3555-3	1kV aliuminiai kabeliai AXMK 4x35SM	m	190.0		725.8		725.8
6	3498-105	Variniai kabeliai VVG 5x6.0	m	674.0		2534.24		2534.24
7	3499-2	Mažo dūmingumo behalogen.instaliac.kabeliai XPJ-HF D 500V 3x1,5 R100(deg.kl.Dca)	m	16.0		21.44		21.44
8	3499-1	Mažo dūmingumo behalogen.instaliac.kabeliai XPJ-HF D 500V 2x1,5 R100(deg.kl.Dca)	m	138.0		142.14		142.14
9	625-153	Signalinė juosta Kabelis 0,2x250 mm geltona	m	74.0		15.54		15.54
10	1021-123	HDPE Ø63 vamzdis skirtas kloti uždaru būdu	m	138.0		582.36		582.36
11	1020-318	ECOPIPE FLEX N450 gofruotas raudonas D63 po 50m	m	74.0		61.42		61.42
12	1020-334	PE vamzdžiai HAKA Plast PE80 PN10 SDR 13.6, d40X3.0	m	756.0		1950.48		1950.48
13	3660-1	1 kV galinės movos 4-ių gyslų kabeliams EVPU-4 x 25-70-S-L12	vnt	4.0		196.28		196.28
14	2520-34	Paskirstymo dėžutės	vnt	39.0		19.5		19.5
15	88004005	Atsišakojimo gnybtų komplektas SV15	kompl.	39.0		663.0		663.0
16	2850-123	Automatiniai jungikliai 25 A 3P S203-C 25	vnt	40.0		1005.2		1005.2
17	88004006	Cinkuotas įžeminimo stypas	vnt.	6.0		92.34		92.34
18	88004007	Antgalis	vnt.	1.0		3.57		3.57
19	88004008	Įkalimo galvutė	vnt.	1.0		31.11		31.11
20	88004009	Kryžminė jungtis	vnt.	1.0		12.5		12.5
21	88004010	Cinkuota plieninė juosta 40x4 mm	m	2.0		9.78		9.78

Skyriuje 1

55876.70

55876.70

2 Demontavimo darbai

1	N57P-6317	Apšvietimo atramos demontavimas k1=0.5, k2=0.5, k3=0.0	vnt.	1.0	8.73		13.93	22.66
---	-----------	--------------------------------------------------------	------	-----	------	--	-------	-------

Skyriuje 2

8.73

13.93

22.66

3 Lauko elektros tinklų statybos montavimo darbai

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1	H03K-1	1 grupės grunto kasimas ekskavatoriais su 0.25 m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje k ₉ =1.15	t. m ³	0.00025	0.19		0.24	0.43
2	H09K-11	Tranšėjų ir duobių užpylimas 1 grupės gruntu, nustumiant jį iki 0 m 55 kW buldozeriais k ₉ =1.15	t. m ³	0.00025	0.01		0.02	0.03
3	N21P-0207	Paskirstymo spintų (dėžių) montavimas ant įrengtų pamatų arba atraminių konstrukcijų, tvirtinanat varžtais, kai spintos (dėžės) masė iki 15 kg	vnt.	1.0	15.84			15.84
4	N28P-3625	Įtaisų prieš kontaktinių laidų apledėjimą montavimas (pritaikymas: LED juostos montavimas porankyje)	km	0.72	117.26	1.86	259.6	378.72
5	N50-333	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas (pritaikyta: LED maitinimo šaltinių montavimas)	vnt.	38.0	245.51	12.16	2.64	260.31
6	N21P-0701	Šviesos diodų lempų šviestuvų gatvių apšvietimui montavimas ant tilto konstrukcijų	vnt.	2.0	61.92		84.39	146.31
7	N1-428	Tranšėjų kasimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte iki 1m gylio k ₉ =1.15	km	0.004	20.13			20.13
8	N1-431	Tranšėjų užpylimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte k ₉ =1.15	km	0.004	8.13			8.13
9	N1-422	Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams kasimas 0,25m ³ talpos kaušu ekskavatoriais I-II grupės grunte k ₉ =1.15	km	0.07	2.85		57.82	60.67
10	N1-425	Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams užpylimas buldozeriais 59 kW(80AJ) I-II grupės grunte iš sankasos k ₉ =1.15	km	0.07			18.32	18.32
11	N21-23	Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse, kai kabelio masė iki 1kg	100m	2.12	356.24	68.02	41.66	465.92
12	N21P-0122	Kabelių tiesimas įrengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100m	7.56	1301.9	117.95	198.4	1618.25
13	N21-23	Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse, kai kabelio masė iki 1kg	100m	0.5	84.02	16.04	9.83	109.89
14	N21-6-1	Signalinės juostos paklojimas tranšėjoje virš pakloto kabelio k ₉ =1.15	km	0.074	2.66			2.66
15	N21P-0116	Kabelių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 63 mm iki 75 mm	100m	0.74	93.02	107.94		200.96
16	H03K-1	2 grupės grunto kasimas ekskavatoriais su 0.25 m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje k ₉ =1.15	t. m ³	0.008	8.11		10.31	18.42
17	H09K-11	Tranšėjų ir duobių užpylimas 2 grupės gruntu, nustumiant jį iki 0 m 55 kW buldozeriais k ₉ =1.15	t. m ³	0.008	0.5		0.93	1.43
18	N22-477	Uždaro perėjimo daugiau kaip 50m ilgio įrengimas kryptinio gręž. įreng.,įtraukiant iki 63mm skersm. vamzdį(trasos ilgis) k ₉ =1.15	m	138.0	1288.78	1249.73	5340.02	7878.53
19	N21P-0308	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100m	7.56	4580.41	899.64	35.08	5515.13
20	N21P-0134	Termosusitraukiančių galinių movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 35-50 mm ²	vnt.	4.0	61.92	1.88		63.8

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
21	N21P-0207	Paskirstymo dėžutės montavimas	vnt.	39.0	617.69			617.69
22	R33-461	Remontinių gnybtų montavimas laidams iki 500 mm ² skerspjūvio	vnt	39.0	1130.22		1588.86	2719.08
23	N21P-0161	Automatinio jungiklio montavimas skyde	100vnt	40.0	8883.6			8883.6
24	N33-66	Įžeminimo kontūro įrengimas iš vieno elektrodo iki 5 m ilgio su horizontalia įžeminimo šyna iki 1m ilgio	kompl.	1.0	23.24	5.79	4.75	33.78
25	R33-98	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt	1.0	22.88			22.88
26	D1-374-2	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt.	122.0	1583.32			1583.32
27	H12K-8	Rekultivuojamų žemės plotų padengimas 20 cm storio juodžemio sluoksniu k ₉ =1.15	t.m ²	0.074	6.04		11.38	17.42

Skiryje 3

20516.39 2481.01 7664.25 30661.65

Viso žiniaraštyje 4

20525.12 58357.71 7678.18 86561.01

Papildomų medžiagų vertė 3.00%

1750.73

Papildomų mechanizmų vertė 3.00%

230.35

Sezoniniai darbai 15.00% (1337.40)

200.61

Specifiniai darbai 17.00%

Papildomas darbo užmokestis 8.00%(20525.12+200.61)

1658.06

Viso:

22383.79 60108.44 7908.53 90400.76

Soc.draudimo išlaidos 1.79%(20525.12+200.61+1658.06)

400.67

Statinio statybos išlaidos**Viso:**

22784.46 60108.44 7908.53 90801.43

Statybvietės išlaidos 9.00%

8172.13

Iš viso tiesioginės išlaidos

98973.56

Pridėtinės išlaidos 20.90%(20525.12+200.61+1658.06)

4678.21

Pelnas 5.00%(98973.56+4678.21)

5182.59

Iš viso netiesioginės išlaidos

9860.80

Bendra vertė be PVM

108834.36

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

22855.22

Bendra vertė su PVM

131689.58

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051

SUDERINTA: _____ EUR

TVIRTINU: _____ EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2024 M. MĖN. D.

2024 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SAŲMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SAŲMATA

Statinių grupė

P23-016 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Statiny

1 Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo Brastos g. 32 iki teritorijos šalia žemės sklypo Jonavos g. 1A, Kaune, statybos projektas

Žiniaraštis

5 Sklypo sutvarkymo (sklypo planas) dalis

2025.01.14

Suma žiniaraščiui 301346.49 EUR

Lapas 1

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 Augalai								
1	N48-80	Sodinimo vietų medžiams ir krūmams paruoš. rank. būdu I gr.grunte,pridedant iki 50% aug.dirv.,kai žem. gumulas 0,3x0,3m k9=1.15	10 vnt.	0.7	58.95			58.95
2	88005001	Zyboldo obelis	vnt.	7.0		492.8		492.8
3	N48-76	Sodinimo vietų medžiams ir krūmams paruoš. rank. būdu neliestame I gr.grunte, kai žem. gumulas 0,3x0,3m k9=1.15	10 vnt.	14.0	747.66			747.66
4	88005002	Smailiažiedis lendrūnas "Karl Foerster"	vnt.	140.0		490.0		490.0
5	N48-210	Standartinių sodinimo vietų paruoš. grupiniam krūmų sodinimui rank. būdu I gr.grunte,pridedant iki 50% augalinio dirv. k9=1.15	10 vnt.	193.0	7928.44			7928.44
6	88005003	Daugiamečių žolinių augalų mix (dydis C2)	vnt.	1930.0		7720.0		7720.0
7	N48-210	Standartinių sodinimo vietų paruoš. grupiniam krūmų sodinimui rank. būdu I gr.grunte,pridedant iki 50% augalinio dirv. k9=1.15	10 vnt.	255.0	10475.4			10475.4
8	88005003	Daugiamečių žolinių augalų mix (dydis C2)	vnt.	2550.0		10200.0		10200.0
9	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	0.7	64.07	2.57		66.64
10	HP9-2-2	Gėlių sodinimas pagal nužymėjimus (pritaikyta: žolinių augalų sodinimas) k9=1.15	100vnt	46.2	366.89			366.89

Skyriuje 1

19641.41 18905.37 38546.78

2 Laistymo sistemos įrengimas ir kt.

1	N48-258	Dirvos paruošimas gazonams rank. būdu I gr. grunte, nepilant augalinio dirvožemio k9=1.15	100m2	14.0	2731.82			2731.82
2	893	Augalinė žemė	m3	280.0		8870.4		8870.4
3	N1P-0707	Transėjų, iškasų ir duobių užpylimas gruntu rankiniu būdu, kai gruntas I grupės (pritaikyta: mulčiaus užpylimas) k9=1.15	100m3	0.28	256.03			256.03
4	88005004	Mulčias 28 m3 (1m3=1000 L) maišais po 250 L	vnt.	112.0		2238.88		2238.88
5	88005005	Medžių tvirtinimas (2 kuolai) vienam	vnt.	14.0		111.86		111.86

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			Iš viso
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	
6	88005006	medžiui Akvatako įrengimas (perforuota laistymo vnt. žarna, vienam medžiui 2,5 m)		7.0		21.0		21.0
7	N23P-0804	Plastikinių vamzdžių (drenažo rinktuvų) klojimas iškastose tranšėjose, kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm (pritaikyta: laistymo sistemos įrengimas) k3=0.0, k9=1.15	m	500.0	1131.3			1131.3
8	88005007	Laistymo kapiliaras	m	500.0		2300.0		2300.0
9	88005008	Vandenį kaupiančios medžiaga	m3	340.0				
						144160.00		144160.00
Skryriuje 2				4119.15	157702.14			161821.29
Viso žiniaraštyje 5				23760.56	176607.51			200368.07
Papildomų medžiagų vertė 3.00%					5298.23			
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%								
Sezoniniai darbai 15.00% (23760.56)				3564.08				
Specifiniai darbai 17.00%								
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(23760.56+3564.08)				2185.97				
Viso:				29510.61	181905.74			211416.35
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(23760.56+3564.08+2185.97)				528.24				
Statinio statybos išlaidos				Viso: 30038.85	181905.74			211944.59
Statybvietės išlaidos 9.00%								19075.01
Iš viso tiesioginės išlaidos								231019.60
Pridėtinės išlaidos 20.90%(23760.56+3564.08+2185.97)								6167.72
Pelnas 5.00%(231019.60+6167.72)								11859.37
Iš viso netiesioginės išlaidos								18027.09
						Bendra vertė be PVM		249046.69
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								52299.80
						Bendra vertė su PVM		301346.49

Sudarė: PDV Gintaras Šakalys, atestato Nr. 34051



