

**Užsakovas:** Panevėžio miesto savivaldybės administracija

**Rangovas:** AB „PANEVĖŽIO KELIAI“ (įmonės kodas 147710353)

**Sutartis:** Nr. 22-869

**Objektas:** Panevėžio miesto Šiaurinės gatvės dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos (1-2 etapo) darbo projekto parengimas ir statybos darbai

### LOKALINĖ SĄMATA

#### Lietaus nuotekų tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklai) II etapas

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, EUR	Viso, EUR
	<b>Nevykdomi darbai</b>				
	<b>L6 lietaus nuotekų tinklai</b>				
7	315 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	-1,06	31,02	-32,88
	<b>Iš viso L6 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>-32,88</b>
	<b>L7 lietaus nuotekų tinklai</b>				
7	315 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	-0,75	30,82	-23,12
	<b>Iš viso L7 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>-23,12</b>
	<b>L8 lietaus nuotekų tinklai</b>				
8	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	-0,84	19,42	-16,31
	<b>Iš viso L8 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>-16,31</b>
	<b>L9 lietaus nuotekų tinklai</b>				
1	Esamų lietaus kanalizacijos plastikinių D200 vamzdžių ardymas	m	-30	3,17	-95,10
2	Esamų lietaus kanalizacijos plastikinių D425 trapų demontavimas	vnt	-6	21,11	-126,66
3	Statybinio laužo pakrovimas mechanizuotai į savivarčius ir išvežimas 10 km atstumu	t	-0,3	153,07	-45,92
10	250 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	-0,39	23,75	-9,26
	<b>Iš viso L9 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>-276,94</b>
	<b>Iš viso Nevykdomi darbai:</b>				<b>-349,25</b>
	<b>Papildomi darbai</b>				
	<b>L5 lietaus nuotekų tinklai</b>				
7	300 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	0,18	30,81	5,55
8	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	4,39	19,42	85,25
	<b>Iš viso L5 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>90,80</b>
	<b>L6 lietaus nuotekų tinklai</b>				
8	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	0,53	19,42	10,29
	<b>Iš viso L6 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>10,29</b>

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, EUR	Viso, EUR
	<b>L7 lietaus nuotekų tinklai</b>				
8	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	1,27	19,42	24,66
	<b>Iš viso L7 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>24,66</b>
	<b>L8 lietaus nuotekų tinklai</b>				
7	250 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	2,69	23,75	63,89
	<b>Iš viso L8 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>63,89</b>
	<b>L9 lietaus nuotekų tinklai</b>				
11	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	0,98	19,42	19,03
	<b>Iš viso L9 lietaus nuotekų tinklai:</b>				<b>19,03</b>
	<b>Lietaus nuotekų tinklų papildomi darbai</b>				
1	Latakais įrengimas nuovažose	m	6	58,79	352,74
2	PP 200 mm skersmens vamzdžio įrengimas	m	6	19,42	116,52
3	Esamų 425 mm skersmens lietaus nuotekų šulinių atstatymas, pakeičiant pažeistus šulinių plastikinius šachtos vamzdžius ir dengiant naujais plaukiojančio tipo ketiniais liukais 400 kN (be grotelių)	kompl.	6	296,17	1 777,02
4	II gr. Grunto kasimas ekskavatoriais 0,65 m3 kaušu, supilant vietoje	m <sup>3</sup>	180	1,69	304,20
5	300 mm skersmens plastikinių vamzdžių klojimas ant paruošto 10 cm smėlio pagrindo	m	17,37	31,02	538,82
6	300 mm skersmens kritimo stovo įrengimas šulinyje (trišakis, alkūnė, vamzdis, tvirtinimo apkabos)				0,00
6.1	PVC trišakis Ø200/200mm kritimo stovų įrengimui	vnt.	3	13,83	41,49
6.2	PVC trišakis Ø315/315mm kritimo stovų įrengimui	vnt.	1	87,83	87,83
6.3	PVC 90° alkūnė Ø315mm kritimo stovų įrengimui	vnt.	2	26,6	53,20
6.4	315 mm skersmens lygūs PVC vamzdžiai kritimo stovams	m	2,3	51,41	118,24
7	Likusios tranšėjos dalies užpylimas II gr. gruntu	m <sup>3</sup>	180	2,74	493,20
8	Plastikinių apžiūros šulinėlių 425 mm įrengimas (šulinio stovas, dugnas, ketinis liukas, protarpinės)	kompl.	1	343,39	343,39
9	200 mm skersmens lygių PVC S klasės vamzdžių klojimas ant paruošto pagrindo	m	10,98	19,42	213,23
	<b>Iš viso Lietaus nuotekų tinklų papildomi darbai:</b>				<b>4 439,88</b>
	<b>Iš viso Papildomi darbai:</b>				<b>4 648,55</b>
	<b>Iš viso Darbų pakeitimo suma:</b>				<b>4 299,30</b>
	<b>PVM 21%:</b>				<b>902,85</b>
	<b>Iš viso Darbų pakeitimas su PVM:</b>				<b>5 202,15</b>

AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Projektų inžinierė  
Arūnė Nečionytė



AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Regiono vadovas-  
projektų vadovas  
Arvydas Bazilius





**Užsakovas:** Panevėžio miesto savivaldybės administracija

**Rangovas:** AB „PANEVĖŽIO KELIAI“ (įmonės kodas 147710353)

**Sutartis:** Nr. 22-869

**Objektas:** Panevėžio miesto Šiaurinės gatvės dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos (1-2 etapo) darbo projekto parengimas ir statybos darbai

## LOKALINĖ SĄMATA

### Gatvių apšvietimas (II etapas)

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, EUR	Viso, EUR
	<b>Nevykdomi darbai</b>				
	<b>1. Medžiagos</b>				
1.1.	Gatvės šviestuvai LED, 45W su pritemdymo funkcija	vnt.	-4	127,87	-511,48
1.4.	Gatvės apšvietimo stulpas 9 m su pamatu ir su 2 vnt 1,5m gembėmis ir su 2 vnt šviestuvų tvirtinimu.	kompl.	-4	246,53	-986,12
	<b>Iš viso 1. Medžiagos:</b>				<b>-1 497,60</b>
	<b>2. Darbai</b>				
2.3.	Gatvės šviestuvų montavimas stulpe	vnt.	-4	18,44	-73,76
	<b>Iš viso 2. Darbai:</b>				<b>-73,76</b>
	<b>Iš viso Nevykdomi darbai:</b>				<b>-1 571,36</b>
	<b>Papildomi darbai</b>				
	<b>1. Medžiagos</b>				
1.2.	Pėsčiųjų perėjos šviestuvai LED, 45W	vnt.	4	113,12	452,48
1.3.	Gatvės apšvietimo stulpas 9 m su pamatu ir su 1,5m gembe ir su šviestuvo tvirtinimu	kompl.	4	231,50	926,00
1.5.	Perėjos apšvietimo stulpas su pamatu ir su šviestuvo tvirtinimu	kompl.	3	163,07	489,21
1.8.	Kabelio signalinė juosta	m	28	0,13	3,64
1.9.	Apsauginis vamzdis HDPE atviram kabelio klojimui tranšėjoje	m	20	5,36	107,20
1.18.	Kabelis Cu 3x1,5	m	40	0,54	21,60
1.21.	Kabelis Al 4x16,0	m	15	1,22	18,30
1.22.	Kabelis Al 3x6,0	m	30	1,08	32,40
1.23.	Apsauginis vamzdis HDPE uždaram kabelio klojimui tranšėjoje	m	49	7,08	346,92
1.24.	Gembė su perėjos šviestuvo tvirtinimu	kompl.	1	122,00	122,00
	<b>Iš viso 1. Medžiagos:</b>				<b>2 519,75</b>
	<b>2. Darbai</b>				
2.4.	Perėjos šviestuvų montavimas stulpe	vnt.	4	18,44	73,76
2.8.	Trąšos nužymėjimas	m	28	1,32	36,96
2.9.	Tranšėjos kasimas mechanizuotai	m	28	1,68	47,04
2.11.	Tranšėjos užpylimas	m	28	0,95	26,60
2.13.	Kabelio įvėrimas į apsauginį HDPE vamzdį ir paklojimas atvirai tranšėjoje	m	20	3,25	65,00
2.14.	Kabelio apsauginės juostos paklojimas	m	28	0,07	1,96
2.24.	Kabelio įvėrimas į apsauginį HDPE vamzdį ir paklojimas uždaru būdu	m	49	29,46	1 443,54
	<b>Iš viso 2. Darbai:</b>				<b>1 694,86</b>
	<b>Iš viso Papildomi darbai:</b>				<b>4 214,61</b>
	<b>Iš viso Darbų pakeitimo suma:</b>				<b>2 643,25</b>
	<b>PVM 21%:</b>				<b>555,08</b>
	<b>Iš viso Darbų pakeitimas su PVM:</b>				<b>3 198,33</b>

AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Projektų inžinierė  
Arūnė Nečionytė

AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Regiono vadovas  
projektų vadovas  
Arvydas Bazilius

**Užsakovas:** Panevėžio miesto savivaldybės administracija

**Rangovas:** AB „PANEVĖŽIO KELIAI“ (įmonės kodas 147710353)

**Sutartis:** Nr. 22-869

**Objektas:** Panevėžio miesto Šiaurinės gatvės dalies (nuo Pramonės g. iki Smėlynės g.) statybos (1-2 etapo) darbo projekto parengimas ir statybos darbai

## LOKALINĖ SĄMATA

### Susisiekimo (miesto gatvių) II etapas

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, EUR	Viso, EUR
	<b>Nevykdomi darbai</b>				
	<b>4. Gatvės dangos konstrukcijos įrengimas</b>				
4.15	Asfalto viršutinis dangos sluoksnis iš mišinio SMA 8TM, h=0,03 m	m <sup>2</sup>	-596,12	8,01	-4 774,92
4.26	Betoninės juodos spalvos plytelių (500x500x70) įrengimas, h=0,07 m	m <sup>2</sup>	-57,79	23,38	-1 351,13
4.29	Betoninių reljefinių trinkelų dangos skirtos silpnaregiams įrengimas (su juostelėmis), h=0,07 m	m <sup>2</sup>	-0,34	31,13	-10,58
	<b>Iš viso 4. Gatvės dangos konstrukcijos įrengimas:</b>				<b>-6 136,63</b>
	<b>5. Nuovažų įrengimas</b>				
5.4	Asfalto pagrindo dangos sluoksnio įrengimas iš mišinio AC 16 PD, h=0,06 m	m <sup>2</sup>	-4,3	16,17	-69,53
	<b>Iš viso 5. Nuovažų įrengimas:</b>				<b>-69,53</b>
	<b>6. Baigiamieji darbai</b>				
6.1	Kelio ženklų viensteinių metalinių 76,1 mm skersmens (sienelės storis 2,9 mm, h=4,00 m) atramų su betono pagrindu pastatymas	vnt.	-1	45,58	-45,58
6.2	Kelio ženklų metalinių 76,1 mm skersmens (sienelės storis 2,9 mm, h=4,00 m) vamzdžio ilgis	m	-4	5,30	-21,20
6.3	Kelio ženklų skydų montavimas prie viensteinių atramų ir apšvietimo atramų	vnt.	-4	4,77	-19,08
6.4	Kelio ženklų skydų plotas	m <sup>2</sup>	-6,96	90,10	-627,10
6.21	Įrengiama metalinė apsauginė tvorelė h=1,2 m	m	-0,83	35,83	-29,74
6.23	Medžių sodinimas (Paprastasis klevas, Mažalapė liepa*) kamieno apimtis 14-16 cm, sodinama su žemės gumulu	vnt.	-55,00	142,04	-7 812,20
	<b>Iš viso 6. Baigiamieji darbai:</b>				<b>-8 554,90</b>
	<b>Iš viso Nevykdomi darbai:</b>				<b>-14 761,06</b>
	<b>Papildomi darbai</b>				
	<b>3. Drenažo įrengimas</b>				
3.1	Drenažo vamzdžio su geotekstilės filtru įrengimas	m	39,02	5,49	214,22
3.2	Žemės darbai(iškaskos)	m <sup>3</sup>	28,17	3,66	103,10
3.3	Virš drenažo šalčiui atsparaus sluoksnio įrengimas	m <sup>3</sup>	19,89	30,74	611,42
3.4	Žvyro skaldelės 5/11 įrengimas	m <sup>3</sup>	1,57	34,33	53,90
3.5	Žvyro skaldelės 11/22 įrengimas	m <sup>3</sup>	3,91	34,31	134,15
3.6	Neaustinė geotekstilės 170 g/m <sup>2</sup> įrengimas	m <sup>2</sup>	53,05	1,60	84,88
	<b>Iš viso 3. Drenažo įrengimas:</b>				<b>1 201,67</b>
	<b>4. Gatvės dangos konstrukcijos įrengimas</b>				



Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, EUR	Viso, EUR
4.14	Asfalto apatinis dangos sluoksnis iš mišinio AC 11 VS, h=0,04 m	m <sup>2</sup>	611,82	18,10	11 073,94
4.16	Asfalto pagrindo dangos sluoksnio įrengimas iš mišinio AC 16 PD, h=0,06 m	m <sup>2</sup>	8,67	14,01	121,47
4.17	Bituminės emulsijos įrengimas C60 BP4-S	m <sup>2</sup>	8230	0,39	3 209,70
4.22	Įvažiavimo gatvės bordiūrų 1000x150x220 įrengimas ant betono (C12/15) pagrindo	m	14,79	31,10	459,97
4.23	Vejos bordiūrų 1000x80x200 įrengimas ant betono (C12/15) pagrindo	m	28,65	11,93	341,79
4.24	Išlyginamojo sluoksnio iš akmens atsijų 0/5 įrengimas, h=0,03 m	m <sup>2</sup>	20,68	0,33	6,82
4.25	Betoninių juodos spalvos plytelių (375x375x70) įrengimas, h=0,07 m	m <sup>2</sup>	71,56	23,38	1 673,07
4.27	Asfalto pagrindo dangos sluoksnio įrengimas iš mišinio AC 16	m <sup>2</sup>	8,09	20,34	164,55
4.28	Skaldyto granito/bazalto trinkelės (100x100x100) (neregijų įspėjamasis paviršius) įrengimas h=0,10 m	m <sup>2</sup>	7,25	72,62	526,50
<b>Iš viso 4. Gatvės dangos konstrukcijos įrengimas:</b>					<b>17 577,81</b>
<b>6. Baigiamieji darbai</b>					
6.24	Krūmų gyvatvorėms sodinimas (Blizgantysis kaulenis*) C5 30-40 (sodinama su suformuotu šaknynu)	vnt.	432	4,56	1 969,92
<b>Iš viso 6. Baigiamieji darbai:</b>					<b>1 969,92</b>
<b>Iš viso Papildomi darbai:</b>					<b>20 749,40</b>
<b>Iš viso Darbų pakeitimo suma:</b>					<b>5 988,34</b>
<b>PVM 21%:</b>					<b>1 257,55</b>
<b>Iš viso Darbų pakeitimas su PVM:</b>					<b>7 245,89</b>

AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Projektų inžinierė  
Arūnė Nečionytė



AB „PANEVĖŽIO KELIAI“  
Regiono vadovas-  
projektų vadovas  
Arvydas Bazilius

