

PATVIRTINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST. EUR.

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

2025 M. MĖN. D.

## SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė **INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas**

2025.02.12

Lapas 1

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

## III. Statinių ir jo dalių statyba bei įrengimas

1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)	582.445			582.445
2 Sklypo plano darbai	130.738			130.738
3 Lauko inžineriniai tinklai	73.942			73.942
Viso III:	787.125			787.125
Viso II-III:	787.125			787.125

## IV. Projektavimas ir inžinerinės paslaugos

Projektavimo darbai ir inž. paslaugos 8.00%			62.970	62.970
Viso IV:			62.970	62.970
Viso II-IV:	787.125		62.970	850.095

## VI. Rezervas

Užsakovo rezervai 10.00%			85.010	85.010
Viso VI:			85.010	85.010
Viso II-VI:	787.125		147.980	935.105

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinys 1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)

2025.02.12

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (tūkst. EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Statinio konstrukcijos	382.877		382.877	316.427
2	Statinio architektūra	162.934		162.934	134.656
3	Tunelio drenažo tinklai LD1	5.053		5.053	4.176
4	Elektros darbai	23.686		23.686	19.575
5	Gaisrinė signalizacija	7.895		7.895	6.525
Iš viso:		582.445		582.445	481.359

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydyimo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statiny

1 Gydyimo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis

1 Statinio konstrukcijos

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 382877.35 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Demontuojamos konstrukcijos</b>								
1	N46-164	PAGRINDO PO GRINDIMIS IŠ BETONO SU ŽVYRU IŠARDYMAS K8=1.17	m3	105.0	8951.04		5470.4	14421.44
2	N46-137	MONOLITINIŲ GELŽBETONINIŲ PERDENGINIŲ IŠARDYMAS K8=1.17	m3	10.41	1199.23	24.87	624.21	1848.31
3	R23-65	STATYBINIŲ ŠIUKŠLIŲ IŠVEŽIMAS 10 KM ATSTUMU AUTOMOBILIAIS-SAVIVARČIAIS, PAKRAUNANT EKSKAUTORIAIS 0,25 M3 TALPOS KAUSAIS	t	220.0	255.55		5188.26	5443.81
Skyriuje 1					10405.82	24.87	11282.87	21713.56
<b>2 Montuojamos konstrukcijos</b>								
1	N6-17	GELŽBETONINĖS PAMATŲ SIJOS,ĮRENGIANT KLOJINIUS IŠ SKYDŲ,PADUODANT BETONĄ KRANU K8=1.04, K9=1.15	m3	3.5	434.0	847.9	65.72	1347.62
2	N6-109	BESIJINIAI GELŽBETONINIAI IKI 150MM STORIO PERDENGINIAI IKI 6M AUKŠTYJE K8=1.04, K9=1.15	m3	11.45	1691.65	2808.28	390.02	4889.95
3	N46-5	PERDENGINIŲ STIPRINIMAS IŠ VIRŠAUS MONOLITINIŲ GELŽBETONIU (remontiniu mišiniu R4) K8=1.07	m3	1.2	309.71	3081.05	141.79	3532.55
4	N8P-0201	SILIKATINIŲ BLOKŲ SIENŲ MŪRIJIMAS, kai blokai 340x180x198mm K8=1.12, K9=1.15	m3	18.0	995.49	2253.51	347.09	3596.09
5	F1-1-5	MECHANIZUOTAS TRANŠĖJŲ IR DUOBIŲ UŽPYLIMAS GRUNTU K9=1.15	100 m3	25.0			2641.8	2641.8
6	891	Smėlio-žvyro mišinys	m3	2500.0		53825.0		53825.0
Skyriuje 2					3430.85	62815.74	3586.42	69833.01
<b>3 GR-1 tunelio grindys ant grunto</b>								
1	N11P-0103	POSLUOKSNIŲ ĮRENGIMAS GRINDIMS MAŽOSIOS MECHANIZACIJOS PRIEMONĖMIS, kai skaldos sluoksnio storis 40.00 mm	100m2	7.5	745.76	1388.95	85.52	2220.23
2	N11P-0201	GRINDŲ RITINIŲ HIDROIZOLIACIJŲ ĮRENGIMAS, klojant plėvelę, suklijuojant siūles K8=1.14	m2	750.0	539.1	18.75		557.85
3	220720	Geotekstilė	m2	825.0		684.75		684.75
4	N11P-0201	GRINDŲ RITINIŲ HIDROIZOLIACIJŲ ĮRENGIMAS, tvirtinant drenažo ritininę dangą K8=1.14	m2	750.0	718.8	1724.25	13.05	2456.1
5	N11P-0302	GRINDŲ ŠILTINAMŲJŲ (GARSO) IZOLIACIJŲ ĮRENGIMAS, NAUDOJANT IZOLIACINES PLOKŠTES, kai putų polistireno plokštės storis 100 mm	100m2	7.5	1707.15	5263.04	43.76	7013.95
6	N11P-0201	GRINDŲ RITINIŲ HIDROIZOLIACIJŲ	m2	750.0	539.1	819.0		1358.1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		ĮRENGIMAS , klojant plėvelę, suklijuojant siūles K8=1.14						
7	N11P-1402	BETONINIŲ GRINDŲ DANGŲ ĮRENGIMAS siurbliu, kai sluoksnio storis 80.00 mm	100m2	7.5	2074.05	7496.23	1136.29	10706.57
8	N11-170	BETONINIŲ GRINDŲ ARMAVIMAS TINKLAIS K8=1.12	t	1.8	236.3	2976.77		3213.07
9	N11P-1602	BETONINIŲ DANGŲ PADENGIMAS KIETAIS UŽPILDAIS ( Neodur HE 65 dangos sluoksnio storis 3 mm)	100m2	7.5	4239.9	3118.5	1407.15	8765.55
10	N11P-1609	GRINDŲ DANGŲ APSAUGA PADENGIANT dviejų komponentų impregnantu (juos sumaišant)	100m2	7.5	464.37	2835.0	108.17	3407.54
<b>Skyriuje 3</b>					11264.53	26325.24	2793.94	40383.71
<b>4 IS-1 tunelio sienos</b>								
1	N6P-0201	MONOLITINIŲ PAMATŲ HIDROIZOLIACIJOS ĮRENGIMAS , prilydant ritininę dangą be gruntavimo K4=2.0, K9=1.15	m2	1200.0	6033.6	25172.64		31206.24
2	N8-8-17	VERTIKALIŲ PAVIRŠIŲ APTAISYMAS VANDENIUI NELAIDŽIOMIS (DRENAŽO) RITININĖMIS DANGOMIS K9=1.15	100m2	12.0	1926.38	288.0	37.58	2251.96
3	591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	1320.0		4065.6		4065.6
4	N26P-1205	SIENŲ ŠILTINIMAS, KLIJUOJANT,kai naudojamos putų polistireno plokštės, izoliacijos sluoksnio storis 150 mm	100m2	12.0	8481.84	2376.0	18.79	10876.63
5	903-32	Ekstrudinis polistireninis putplastis	m3	187.2		21050.64		21050.64
6	N8-8-17	VERTIKALIŲ PAVIRŠIŲ APTAISYMAS VANDENIUI NELAIDŽIOMIS (DRENAŽO) RITININĖMIS DANGOMIS K9=1.15	100m2	12.0	1926.38	288.0	37.58	2251.96
7	591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	1320.0		4065.6		4065.6
<b>Skyriuje 4</b>					18368.20	57306.48	93.95	75768.63
<b>5 ST-1 tunelio stogas</b>								
1	N12P-0101	DENGINIŲ CEMENTINIŲ IŠLYGINAMŲJŲ IR NUOLYDŽIO SLUOKSNIŲ ĮRENGIMAS , paduodant medžiagas siurbliu, kai sluoksnio storis 30 mm	100m2	7.0	1526.25	1771.28	395.82	3693.35
2	N12P-0501	PLOKŠČIŲ STOGŲ DENGIMAS RITININE BITUMINE DANGA ( dvisluoksne, prilydant) K8=1.14, K9=1.15	100m2	7.0	1759.8	14684.04	82.88	16526.72
3	N12P-0307	DENGINIŲ PLĖVELINĖS HIDROIZOLIACIJOS ĮRENGIMAS iš drenažo ritininės dangos K9=1.15	100m2	7.0	687.65	186.9	19.25	893.8
4	591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	770.0		2371.6		2371.6
5	N12P-0404	DENGINIŲ ŠILTINAMOSIOS IZOLIACIJOS ĮRENGIMAS, NAUDOJANT POLISTIRENINIO PUTPLASČIO PLOKŠTES (plokštė 150 mm storio , be tvirtinimo)	100m2	7.0	2062.96		65.35	2128.31
6	903-32	Ekstrudinis polistireninis putplastis	m3	108.15		12161.47		12161.47
7	N12P-0307	DENGINIŲ PLĖVELINĖS HIDROIZOLIACIJOS ĮRENGIMAS iš drenažo ritininės dangos K9=1.15	100m2	7.0	687.65	186.9	19.25	893.8
8	591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	770.0		2371.6		2371.6
<b>Skyriuje 5</b>					6724.31	33733.79	582.55	41040.65
<b>Viso žiniaraštyje 1</b>					50193.71	180206.12	18339.73	248739.56
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						5406.18		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							550.19	
Sezoniniai darbai 15.00% (16142.60)						2421.39		
Specifiniai darbai 17.00%						2478.02		

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		Papildomas darbo užmokestis 8.00%(50193.71+2421.39+2478.02			4407.45			
		<b>Viso:</b>			59500.57	185612.30	18889.92	264002.79
		Soc.draudimo išlaidos 1.79%(50193.71+2421.39+2478.02+4407.			1065.06			
		<b>Statinio statybos išlaidos</b>			60565.63	185612.30	18889.92	265067.85
		Statybvietės išlaidos 9.00%						23856.11
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						288923.96
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(50193.71+2421.39+2478.02+4407.45						12435.62
		Pelnas 5.00%(288923.96+12435.62)						15067.98
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						27503.60
								<hr/>
					<b>Bendra vertė be PVM</b>			316427.56
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						66449.79
								<hr/>
					<b>Bendra vertė su PVM</b>			382877.35

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydyimo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinsys

1 Gydyimo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis

2 Statinio architektūra

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 162934.41 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūzm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Demontavimo darbai</b>								
1	N46-184	MEDINIŲ DURŲ ANGŲ UŽPILDYMO IŠARDYMAS MŪRO SIENOSE, NUKAPOJANT TINKĄ	100m2	0.0601	36.16			36.16
2	R14-225-1	ANKSČIAU DAŽYTŲ SIENŲ VANDENINIAIS DAŽAIS NUVALYMAS, NUPLAUNANT PAVIRŠIŲ	100m2	9.92	665.2			665.2
3	R14-225-2	ANKSČIAU DAŽYTŲ LUBŲ VANDENINIAIS DAŽAIS NUVALYMAS, NUPLAUNANT PAVIRŠIŲ	100m2	7.45	597.97			597.97
4	R3-4	SIENŲ LENTINIO APKALO (NETINKUOTO) IŠARDYMAS	m2	609.0	716.12			716.12
5	R23-62	STATYBINIŲ ŠIUOKŠLIŲ IŠVEŽIMAS 10 KM ATSTUMU AUTOMOBILIAIS-SAVIVARČIAIS, PAKRAUNANT RANKINIŲ BŪDU	t	23.7	305.12		659.35	964.47

Skyriuje 1

2320.57

659.35

2979.92

**3 Lubos**

1	N15P-0508	VIDAUS PAVIRŠIŲ PAGERINTAS TINKAVIMAS MECHANIZUOTAI CEMENTO-KALKIŲ SKIEDINIAIS (sluoksnis 15 mm, lubos) K8=1.09	100m2	7.45	6518.01	1243.67	289.12	8050.8
2	N15P-0108	LUBŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	7.45	3539.78	408.91	28.52	3977.21
3	N15P-0108	LUBŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	7.45	2085.76	387.82	24.63	2498.21
4	N15P-0703	LUBŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS EMULSINIAIS DAŽAIS vienu sluoksniu voleliu	100m2	7.45	740.23	256.63	0.65	997.51
5	N15P-0703	LUBŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS EMULSINIAIS DAŽAIS antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	7.45	668.27	233.48	0.65	902.4

Skyriuje 3

13552.05

2530.51

343.57

16426.13

**4 Sienų apdaila**

1	N15P-0510	VIDAUS PAVIRŠIŲ LABAI GERAS TINKAVIMAS MECHANIZUOTAI CEMENTO-KALKIŲ SKIEDINIAIS (sluoksnis 20 mm, vidinės sienos) K8=1.09	100m2	9.92	11636.16	2213.9	384.98	14235.04
2	N15P-0104	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	9.92	3364.78	544.48	31.07	3940.33
3	N15P-0104	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	9.92	1949.44	516.4	27.04	2492.88
4	N15P-0701	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS	100m2	9.92	807.69	310.88	0.86	1119.43

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
5	N15P-0701	EMULSINIAIS DAŽAIS vienu sluoksniu voleliu SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS	100m2	9.92	725.55	282.62	0.86	1009.03
6	N9-218	EMULSINIAIS DAŽAIS antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu LENGVŲ PROFILIŲ METALINIO KARKASO TVIRTINIMAS PRIE PAVIRŠIŲ	100m	18.27	5164.2	3100.42	74.18	8338.8
7	N15P-1205	PASTATŲ IŠORINIŲ PAVIRŠIŲ APTAISYMAS STATYBINĖMIS PLOKŠTĖMIS ANT ĮRENGTO KARKASO , kai karkasas metalinis K9=1.15	m2	609.0	6200.66	30179.0	123.63	36503.29
<b>Skyriuje 4</b>					29848.48	37147.70	642.62	67638.80
<b>5 Durys ir apdaila</b>								
1	N2P-0301	PLIENINIŲ DURŲ BLOKŲ MONTAVIMAS MŪRINĖSE SIENOSE ( išorės durų blokų plotas daugiau 3m2)	m2	12.48	288.93	36.22	15.75	340.9
2	520956	PLIENINES PRIESGAISRINES DURYS PRAM.STATYBAIĄĖ-4	vnt	3.0		2321.82		2321.82
3	N2P-0301	PLIENINIŲ DURŲ BLOKŲ MONTAVIMAS MŪRINĖSE SIENOSE ( išorės durų blokų plotas daugiau 3m2)	m2	20.8	481.54	60.37	26.24	568.15
4	520956	PLIENINES PRIESGAISRINES DURYS PRAM.STATYBAIĄĖ-4	vnt	5.0		3869.7		3869.7
5	N2P-0301	PLIENINIŲ DURŲ BLOKŲ MONTAVIMAS MŪRINĖSE SIENOSE ( išorės durų blokų plotas daugiau 2m2 iki 3 m2)	m2	6.21	158.81	22.53	11.15	192.49
6	520669	DURYS PRIESGAISRINES.METAL.PRAM.STAT.ĄĖ-2	vnt	3.0		1385.91		1385.91
7	N2P-0301	PLIENINIŲ DURŲ BLOKŲ MONTAVIMAS MŪRINĖSE SIENOSE ( išorės durų blokų plotas daugiau 2m2 iki 3 m2)	m2	2.07	52.94	7.51	3.71	64.16
8	520669	DURYS PRIESGAISRINES.METAL.PRAM.STAT.ĄĖ-2	vnt	1.0		461.97		461.97
9	N15P-0509	VIDAUS PAVIRŠIŲ LABAI GERAS TINKAVIMAS RANKINIŲ B ŪDU CEMENTO-KALKIŲ SKIEDINIAIS (sluoksnis 20.00 mm , angokraščiai) K8=1.17	100m2	0.1304	413.89	29.1	1.98	444.97
10	N15P-0104	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	0.1304	44.23	7.16	0.41	51.8
11	N15P-0104	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ GLAISTYMAS LATEKSINIAIS ARBA POLIMERINIAIS GLAISTAIS (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	0.1304	25.63	6.79	0.36	32.78
12	N15P-0701	SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS	100m2	0.1304	10.62	4.09	0.01	14.72
13	N15P-0701	EMULSINIAIS DAŽAIS vienu sluoksniu voleliu SIENŲ VIDINIŲ PAVIRŠIŲ DAŽYMAS	100m2	0.1304	9.54	3.72	0.01	13.27
14	R61P-2415	EMULSINIAIS DAŽAIS antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu DURŲ ATMUŠŲ MONTAVIMAS	vnt.	19.0	56.91	65.74	1.54	124.19
15	N2P-0308	DURŲ UŽDARYMO PRIETAISŲ MONTAVIMAS ( durų pritraukimo įtaisai)	vnt.	19.0	164.39	706.61	2.2	873.2
<b>Skyriuje 5</b>					1707.43	8989.24	63.36	10760.03
<b>6 Kiti darbai</b>								
1	R23-7	NUMERIŲ ŽENKLŲ PRITVIRTINIMAS PRIE MŪRINIŲ ARBA BETONINIŲ PAVIRŠIŲ	vnt	36.0	159.28	0.64		159.92
2	961-3	Žymėjimo ženklas (grafiniai žymėjimai/lipdukai)	vnt	36.0		151.56		151.56
<b>Skyriuje 6</b>					159.28	152.20		311.48

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>Viso žiniaraštyje 2</b>					47587.81	48819.65	1708.90	98116.36
Papildomų medžiagų vertė 3.00%						1464.59		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%							51.27	
Sezoniniai darbai 15.00% (6200.66)					930.10			
Specifiniai darbai 17.00%					1704.23			
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(47587.81+930.10+1704.23)					4017.77			
<b>Viso:</b>					54239.91	50284.24	1760.17	106284.32
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(47587.81+930.10+1704.23+4017.7					970.89			
<b>Statinio statybos išlaidos</b>					55210.80	50284.24	1760.17	107255.21
Statybvietės išlaidos 9.00%								9652.97
<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>								116908.18
Pridėtinės išlaidos 20.90%(47587.81+930.10+1704.23+4017.77)								11336.14
Pelnas 5.00%(116908.18+11336.14)								6412.22
<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>								17748.36
								<hr/>
								<b>Bendra vertė be PVM</b>
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%								134656.54
								28277.87
								<hr/>
								<b>Bendra vertė su PVM</b>
								162934.41

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

# LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

**INA240917 Gydyimo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas**

Statiny

**1 Gydyimo paskirties pastato dalis (tunelis)**

Žiniaraštis

**3 Tunelio drenažo tinklai LD1**

2025.02.12

Suma žiniaraščiui **5052.84 EUR**

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Tunelio drenažo tinklai LD1</b>								
1	N16P-1101	VIDAUS NUOTEKŲ PLASTIKINIŲ SKIRSTOMŲJŲ VAMZDYNŲ IR STOVŲ VAMZDŽIŲ MONTAVIMAS, kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm (m vamzdyno)	m	23.5	148.67	18.15	0.68	167.5
2	1030-48	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x500, vnt su gum. tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	1.0		6.97		6.97
3	1030-50	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	1.0		11.69		11.69
4	1030-51	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x2000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	11.0		216.7		216.7
5	N16P-0201	VANDENTIEKIO, ŠILDYMO IR SUSPAUSTO ORO VAMZDYNŲ IŠ PLASTIKINIŲ VAMZDŽIŲ TIESIMAS, TVIRTINANT PRIE KONSTRUKCIJŲ (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	30.0	193.82	46.35	1.04	241.21
6	1022-184	Evopipes DN/OD 32x3,0mm Ultrastress Visio vand. vamzdis PE100-RC SDR11 PN16 100m	m	30.6		27.23		27.23
7	N23-150	110 MM SKERSMENS PLASTMASINIŲ ĮMOVINIŲ VAMZDŽIŲ MONTAVIMAS, KAI 100 M VAMZDYNE -17 SANDŪRŲ K9=1.15	100m	0.219	26.98			26.98
8	1030-68	PVC vamzdžiai klasė S 110x3.4x2000 (išor. nuotek.)	vnt	11.0		327.91		327.91
9	N16P-0501	MOVINĖS UŽDAROMOSIOS ARMATŪROS MONTAVIMAS ( nominalusis vidinis skersmuo 32 mm)	vnt.	2.0	14.27	0.74	0.15	15.16
10	2011-17	Atbuliniai vožtuvai ITAP (horizontalūs) diam. 1 1/4`	vnt	2.0		38.3		38.3
11	N16P-0504	FLANŠINĖS UŽDAROMOSIOS ARMATŪROS MONTAVIMAS ( nominalusis vidinis skersmuo 100 mm) K8=1.04	vnt.	1.0	52.44	33.35	3.54	89.33
12	1033-91	Atbuliniai vožtuvai 110mm (nuotek.)	vnt	1.0		144.03		144.03
13	N16-14	KILP.KOMPENSATORIŲ, PAGAMINTŲ IŠ PL.VAMZDŽIŲ, KURIŲ D IKI 89MM, MONTAVIMAS K8=1.04	m	3.0	31.41	0.5		31.91
14	1028-200	FV-plast kompleksinės kilpos d 32mm (plast.vir.vamzdyn. PPR)	vnt	3.0		5.34		5.34
15	N16P-0701	CIRKULIACINIŲ SIURBLIŲ SU MOVINĖMIS JUNGTIMIS MONTAVIMAS (drenažinio siurblio montavimas)	vnt.	3.0	55.06	3.72	0.31	59.09
16	DS2.5	Drenažinis siurblys (Q-2,5l/s, H-2m, P-0,37 kW)	vnt	3.0		644.64		644.64
17	N17-14	TRAPO, KURIO SKERSMUO 100MM, MONTAVIMAS	kompl.	4.0	89.91	416.6		506.51
18	N23P-0503	NUOTEKŲ VAMZDYNO PRIJUNGIMAS PRIE ESAMŲ TINKLŲ, IŠKERTANT	vnt.	2.0	352.21	14.17	49.96	416.34



## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydyimo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statiny

1 Gydyimo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis

4 Elektros darbai

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 23685.91 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Skydai</b>								
1	N21-119	TRANZITINIŲ SPINTŲ MONTAVIMAS (AJS-1)	vnt	1.0	153.45	9.42		162.87
2	2670-105	IP 40 virštink. modul. paskirstymo skydeliai Unibox 54+3 M	vnt	1.0		118.9		118.9
3	2850-121	Automatiniai jungikliai 16 A 3P S203-C 16	vnt	1.0		25.11		25.11
4	2850-91	Automatiniai jungikliai 16 A 2P S202-C 16	vnt	1.0		17.81		17.81
5	2850-154	Automatiniai jungikliai 16 A 1P S201-B 16	vnt	1.0		7.0		7.0
6	2850-141	Automatiniai jungikliai 16 A 4P S204-C 16	vnt	4.0		190.52		190.52
7	2850-71	Automatiniai jungikliai 16 A 1P S201-C 16	vnt	1.0		7.01		7.01
8	KIRT63	Kirtiklis 3P; 63A	vnt	1.0		12.84		12.84
9	N50-333	REZERVINIO MAITINIMO ŠALTINIO MONTAVIMAS	vnt.	1.0	6.46	10.85	0.07	17.38
10	N21-548	IKI 100 A GALIOS AUTOMATINIŲ JUNGIKLIŲ MONTAVIMAS SPINTOSE	vnt	3.0	62.19		0.24	62.43
11	KONT	Kontaktorius 2P 24V	vnt	1.0		19.31		19.31
12	2850-123	Automatiniai jungikliai 25 A 3P S203-C 25	vnt	1.0		25.13		25.13
13	2850-152	Automatiniai jungikliai 10 A 1P S201-B 10	vnt	1.0		6.77		6.77
<b>Skyriuje 1</b>					222.10	450.67	0.31	673.08
<b>2 Instaliaciniai gaminiai</b>								
1	N21-204	ROZEČIŲ MONTAVIMAS PRIE MŪRO PAGRINDO, KAI INSTALIACIJA ATVIROJI	100vnt	0.07	17.03	24.15		41.18
2	N21-198	JUNGIKLIO MONTAVIMAS, KAI INSTALIACIJA PASLĖPTOJI	100vnt	0.01	2.43	5.87		8.3
3	N50-406	UŽDEDAMŲ EL. MAGNETINIŲ SPYŲŲ MONTAVIMAS DURŲ SAVAROSE	vnt.	8.0	64.61	421.6	0.93	487.14
4	N50-407	DURŲ ATIDARYMO MYGTUKŲ MONTAVIMAS	vnt.	8.0	23.96			23.96
5	3855-127	Durų atidarymo mygtukas DE10 (įėjimo kontrolės sistemoms su elektromagn. užraktu)	vnt	8.0		98.0		98.0
<b>Skyriuje 2</b>					108.03	549.62	0.93	658.58
<b>3 Apšvietimas</b>								
1	N21P-0708	INTERJERINIŲ SIENINIŲ ŠVIESOS DIODŲ ARBA HALOGENINIŲ LEMPŲ ŠVIESTUVŲ MONTAVIMAS (šviestuvai vienos lempos)	vnt.	64.0	289.61		2.97	292.58
2	2507-48	LED pramoninis šviestuvas 100(36)W,	vnt	64.0		3685.76		3685.76

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
3	N21-226	dienos šviesa ,10000 Lm SIGNALINIŲ ŽIBINTŲ SU UŽRAŠU 'IĖJIMAS', 'IŠĖJIMAS' IR PAN. MONTAVIMAS	100vnt	0.16	148.8	506.62		655.42
4	R61P-2715	OPTINIŲ JUTIKLIŲ LAIPTINĖSE MONTAVIMAS , tvirtinant medsraigčiais	vnt.	26.0	143.48	422.5	1.81	567.79
5	N50-333	REZERVINIO MAITINIMO ŠALTINIO MONTAVIMAS	vnt.	13.0	83.99	141.05	0.9	225.94
<b>Skyriuje 3</b>					665.88	4755.93	5.68	5427.49
<b>4 Kabeliai</b>								
1	N21-184	IZOLIUOTŲ LAIDŲ IKI 35 MM2 SKERSPJŪVIO TIESIMAS LAIDADĖŽĖSE	100m	13.4	1203.7			1203.7
2	3498-287	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x2.5RE	m	494.4		820.7		820.7
3	3498-278	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x1.5RE	m	226.6		174.48		174.48
4	3498-288	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x4RE	m	72.1		183.13		183.13
5	UAK4*1.5	Ugniai atsparus nedegus kabelis 4x1,5	m	257.5		383.68		383.68
6	UAK2*2.5	Ugniai atsparus nedegus kabelis 2x2,5	m	329.6		421.89		421.89
<b>Skyriuje 4</b>					1203.70	1983.88		3187.58
<b>5 Instaliacinės medžiagos</b>								
1	N21-165	METALINIŲ LOVIŲ MONTAVIMAS ANT ANKSČIAU SUMONTUOTŲ ATRAMINIŲ KONSTRUKCIJŲ	100m	2.2	510.14	15.35	758.75	1284.24
2	3700-128	Sieniniai instaliaciniai loveliai 50x100(75x68) mm	m	220.0		1161.6		1161.6
3	N21P-0305	KABELIŲ, LAIDŲ APSAUGOS GOFRUOTŲ VAMZDŽIŲ KLOJIMAS, TVIRTINANAT PRIE KONSTRUKCIJŲ, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	2.7	1038.53	822.17	9.4	1870.1
4	N21-300	KABELIO ĮVADŲ HERMETIZACIJA SANDARINIMO MASE	vnt	15.0	92.87	30.13		123.0
<b>Skyriuje 5</b>					1641.54	2029.25	768.15	4438.94
<b>6 Darbai</b>								
1	N21-166	METALINIŲ LAIDADĖŽIŲ MONTAVIMAS ANT ANKSČIAU SUMONTUOTŲ ATRAMINIŲ KONSTRUKCIJŲ (demontavimas) K1=0.3, K2=0.3, K3=0.0	100m	2.4	221.41		327.57	548.98
2	R33-287	KABELIŲ DEMONTAVIMAS NUO ĮRENGTŲ KONSTRUKCIJŲ, KAI 1M KABELIO MASĖ IKI 2KG	100m	2.4	115.01		50.98	165.99
3	N16P-0701	CIRKULIACINIŲ SIURBLIŲ SU MOVINĖMIS JUNGTIMIS MONTAVIMAS (Esamų дренаžo siurblių demontavimas) K1=0.3, K2=0.3, K3=0.0	vnt.	3.0	16.52		0.09	16.61
4	R21-27	ŠVIESTUVŲ, KABINAMŲ ANT KABLIŲ AR PAKABŲ, DEMONTAVIMAS	100vnt	0.33	50.8			50.8
5	D1-374-2	KABELIO IZOLIACIJOS VARŽOS MATAVIMAS	vnt.	16.0	207.65			207.65
6	R33-98	ĮŽEMINIMO KONTŪRO VARŽOS MATAVIMAS	vnt	1.0	22.88			22.88
7	R61P-2718	IKI 0,4 kV ĮTAMPOS ELEKTROS INSTALIACIJOS PEREINAMOSIOS VARŽOS MATAVIMAS (TAŠKAS)	10 vnt	2.0	4.61			4.61



## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydyimo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statiny

1 Gydyimo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis

5 Gaisrinė signalizacija

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 7895.25 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Gaisrinė signalizacija</b>								
1	N50-310	32 ZONŲ (1 kilp.) PRIEŠGAISRINĖS IR APSAUGINĖS SIGNALIZACIJOS CENTRALĖS MONTAVIMAS	vnt.	1.0	80.04	0.64	0.15	80.83
2	3855-1	ZX2E centralės (bazė 1-2 kilpos)	vnt	1.0		1530.87		1530.87
3	N51-62	KEIČIAMŲ BLOKŲ (MODULIŲ, LAŠTELIŲ, TEŽŲ) MONTAVIMAS, KAI BLOKO MASĖ IKI 5 KG	vnt	1.0	17.39			17.39
4	GSM	GSM modulis	vnt	1.0		123.97		123.97
5	N50-333	REZERVINIO MAITINIMO ŠALTINIO MONTAVIMAS	vnt.	3.0	19.38	0.96	0.21	20.55
6	3855-88	PS-20 maitinimo blokai, pakrovikliai 12V/2A, (ACC 7,0 Ah)	vnt	1.0		49.54		49.54
7	3855-85	Akumulatoriai 12V, 7.0 Ah	vnt	2.0		21.06		21.06
8	N51-62	KEIČIAMŲ BLOKŲ (MODULIŲ, LAŠTELIŲ, TEŽŲ) MONTAVIMAS, KAI BLOKO MASĖ IKI 5 KG	vnt	1.0	17.39			17.39
9	KOMM	Vidinis komunikatoriaus modulis	vnt	1.0		95.56		95.56
10	N50-330	Optinio spindulinio dūmų, šilumos jutiklio (siųstuvo-imtuvo) komplekto montavimas	kompl.	22.0	592.24	14.08	3.19	609.51
11	3855-95	ECO-1003 optiniai dūmų jutikliai, EN-54	vnt	22.0		264.66		264.66
12	N50-314	PRIEŠGAISRINĖS SIGNALIZACIJOS CENTRALĖS 4 IŠĖJIMŲ MODULIO MONTAVIMAS	vnt.	1.0	20.7	0.64	0.15	21.49
13	INOUT	Adresinis įėjimo/išėjimo modulis	vnt	1.0		104.0		104.0
14	N50-322	GAISRO PAVOJAUS MYGTUKO MONTAVIMAS, TVIRTINANT MEDSRAIGČIAIS	vnt.	7.0	46.17	86.24	0.49	132.9
15	N50-324	ALIARMO SIRENOS, BLYKSTĖS ARBA SKAMBUČIO MONTAVIMAS PATALPOS VIDUJE	vnt.	3.0	15.34	22.08	0.21	37.63
16	N50-326	ALIARMO SIRENOS, BLYKSTĖS MONTAVIMAS IŠORĖJE	vnt.	1.0	7.13	0.64	0.15	7.92
17	3855-107	Išorinė sirena BL-200 su akumulatoriumi	vnt	1.0		25.47		25.47
18	N50-367	SIGNALINIO KABELIO TARP SISTEMOS ELEMENTŲ TIESIMAS PLASTIKINIULOSE KANALUOSE	100m	3.3	190.81	472.46		663.27
19	N21P-0301	PLASTIKINIŲ ELEKTROS INSTALIACIJOS KANALŲ MONTAVIMAS, TVIRTINANT PRIE MŪRO SIENOS ( MINI instaliaciniai kanalai)	100m	3.05	877.48	134.2	11.14	1022.82
20	3700-123	Sieniniai instaliaciniai loveliai 25x16 mm	m	305.0		131.15		131.15
21	N50-380	MIKROPROCESORINĖS PRIEŠGAISRINĖS ADRESINĖS SISTEMOS DERINIMAS, KAI SISTEMOJE IKI 60 JUTIKLIŲ	vnt.	1.0	40.7			40.7

Skyriuje 1

1925

3078

16

5019

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>Viso žiniaraštyje 5</b>					1925	3078	16	5019
		Papildomų medžiagų vertė 3.00%				92		
		Papildomų mechanizmų vertė 3.00%						
		Sezoniniai darbai 15.00% (0)						
		Specifiniai darbai 17.00%						
		Papildomas darbo užmokestis 8.00%(1925)			154			
		<b>Viso:</b>			2079	3170	16	5265
		Soc.draudimo išlaidos 1.79%(1925+154)			37			
		<b>Statinio statybos išlaidos</b>			<b>Viso:</b>	3170	16	5302
		Statybvietės išlaidos 9.00%						477
		<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>						5779
		Pridėtinės išlaidos 20.90%(1925+154)						435
		Pelnas 5.00%(5779+435)						311
		<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>						746
								<hr/>
						<b>Bendra vertė be PVM</b>		6525
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						1370.25
								<hr/>
						<b>Bendra vertė su PVM</b>		7895.25

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SAMATA

Statinių grupė

INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statyns

1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis

1 Statinio konstrukcijos

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>1 Demontuojamos konstrukcijos</b>					
210004	Dujinis deguonis (techninis)	m3	2.4	4.164	9.99
240003	Acetilenas	m3	17.87	0.8328	14.88
				<b>Skiryjuje 1:</b>	<b>24.87</b>
<b>2 Montuojamos konstrukcijos</b>					
20077	Emulsolas	kg		10.033	
20091	Krosninis kuras	t		0.009575	
120002	Plieninė viela	t	1177.68	0.00445	5.24
120030	Statybinės vinys	kg	1.79	4.07625	7.3
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.05	23.125	70.53
260014	Betonas	m3	112.61	15.17425	1708.77
260017	Armatūra	t	1173.76	3.0549	3585.72
521955	Skydų tvirtinimo elementai	t	3159.78	0.01374	43.42
534003	Apipjautos lentos 40mm st. (3 rūš.)	m3	268.22	0.014	3.76
534013	Apipjauta mediena (spygliuočių, 1-3 rūš.)	m3	268.22	0.144	38.62
534014	Apipjautos lentos 25-32mm st. (2 rūš.)	m3	268.22	0.03435	9.21
534015	Apipjautos lentos 40mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	268.22	0.03435	9.21
534017	Apipjautos lentos 25-32mm st. (3 rūš.)	m3	268.22	0.00805	2.16
534052	Mediniai, inventoriniai statramsčiai (apvalūs)	vnt	6.14	0.4351	2.67
534936	Klojinių skydai	m2	11.27	0.50165	5.65
572254	Silikatiniai blokai 340x180x198mm	vnt	1.44	1494.0	2151.36
600187	Plonasluoksnis skiedinys (mūro darbams)	kg	0.2	309.6	61.92
60004311	Remontinis mišinys R4	m3	1050.0	1.224	1285.2
891	Smėlio-žvyro mišinys	m3	21.53	2500.0	53825.0
				<b>Skiryjuje 2:</b>	<b>62815.74</b>
<b>3 GR-1 tunelio grindys ant grunto</b>					
120046	Plieninis tinklas (suvirintas, armatūrinis)	t	1653.76	1.8	2976.77
220098	Putų polistireno grindų izoliavimo plokštė	m3	68.13	77.25	5263.04
220706	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	vnt	0.19	900.0	171.0
220720	Geotekstilė	m2	0.83	825.0	684.75
220729	Drenažo ritininė danga	m2	1.86	825.0	1534.5
220730	Izoliacinė plėvelė	m2	0.97	825.0	800.25
230435	Gruntas (gruntuotė)	kg	4.03	150.0	604.5
230459	Neodur HE 65 kieti grindų užpildai	kg	0.66	4725.0	3118.5
240108	Koropox dviejų komponentų impregnantas	kg	27.0	105.0	2835.0
570844	Lipnūs izoliaciniai tarpikliai	m	0.05	1125.0	56.25
570885	Vanduo	m3	1.1	6.0	6.6
573004	Skalda	m3	37.16	37.2	1382.35
600043	Betono mišiniai	m3	112.61	61.2	6891.73
				<b>Skiryjuje 3:</b>	<b>26325.24</b>
<b>4 IS-1 tunelio sienos</b>					
20095	Propano-butano mišinys	kg	1.81	504.0	912.24

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	1800.0	288.0
220706	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	vnt	0.19	1200.0	228.0
230404	Sausi klijų mišiniai	kg	0.44	5400.0	2376.0
570844	Lipnūs izoliaciniai tarpikliai	m	0.05	1200.0	60.0
572172	Prilydoma hidroizoliacinė ritininė danga	m2	8.79	2760.0	24260.4
591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	3.08	2640.0	8131.2
903-32	Ekstrudinis polistireninis putplastis	m3	112.45	187.2	21050.64
				<b>Skiryje 4:</b>	<b>57306.48</b>
<b>5 ST-1 tunelio stogas</b>					
20095	Propano-butano mišinys	kg	1.81	294.0	532.14
220706	Smeigės izoliacijos tvirtinimui	vnt	0.19	1120.0	212.8
572173	Prilydoma bituminė stogo danga	m2	8.79	1610.0	14151.9
572234	Hidroizoliacinė lipni juosta	m	0.23	700.0	161.0
600004	Cementinis skiedinys	m3	80.33	22.05	1771.28
591-211	Drenažinė membrana su geotekstile	m2	3.08	1540.0	4743.2
903-32	Ekstrudinis polistireninis putplastis	m3	112.45	108.15	12161.47
				<b>Skiryje 5:</b>	<b>33733.79</b>
				<b>žiniaraštyje 1:</b>	<b>180206.12</b>

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SAMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statyns 1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis 2 Statinio architektūra

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>3 Lubos</b>					
231000	Polimerinis glaistas	kg	0.49	1527.25	748.35
231005	Emulsiniai dažai vidaus darbams	l	2.59	189.23	490.11
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.82	12.665	48.38
600188	Cemento kalkių skiedinys	m3	89.27	13.9315	1243.67
Skyriuje 3:					<b>2530.51</b>
<b>4 Sienų apdaila</b>					
90279	Lengvi metalo profiliai	m	1.35	1863.54	2515.78
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	3654.0	584.64
120323	Savisriegiai sraigtai (metalui)	vnt	0.09	4263.0	383.67
231000	Polimerinis glaistas	kg	0.49	2033.6	996.46
231005	Emulsiniai dažai vidaus darbams	l	2.59	229.152	593.5
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.82	16.864	64.42
572307	MINERIT fasadinė plokštė	m2	47.5	627.27	29795.33
600188	Cemento kalkių skiedinys	m3	89.27	24.8	2213.9
Skyriuje 4:					<b>37147.7</b>
<b>5 Durys ir apdaila</b>					
120221	Inkariniai varžtai	vnt	0.66	132.96	87.75
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	19.0	3.04
231000	Polimerinis glaistas	kg	0.49	26.732	13.1
231005	Emulsiniai dažai vidaus darbams	l	2.59	3.01224	7.8
250349	Montavimo putos	l	6.59	5.9012	38.89
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.82	0.22168	0.85
520669	DURYS PRIESGAISRINES.METAL.PRAM.STAT.ĄĖ-2	vnt	461.97	4.0	1847.88
520956	PLIENINES PRIESGAISRINES DURYS PRAM.STATYBIAIĄĖ-4	vnt	773.94	8.0	6191.52
530060	Durų pritraukimo įtaisas	vnt	37.19	19.0	706.61
572440	Durų atmuša	vnt	3.3	19.0	62.7
600188	Cemento kalkių skiedinys	m3	89.27	0.326	29.1
Skyriuje 5:					<b>8989.24</b>
<b>6 Kiti darbai</b>					
120063	Medsraigčiai (įvairūs)	kg	2.69	0.2376	0.64
490579	Durų numeravimo ženklai	vnt		36.0	
961-3	Žymėjimo ženklas (grafiniai žymėjimai/lipdukai)	vnt	4.21	36.0	151.56
Skyriuje 6:					<b>152.2</b>
žiniaraštyje 2:					<b>48819.65</b>

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
---------------	-------------	-------------------	-----------	--------	-----------

# MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SAMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

**Statinių grupė**      **INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas**

**Statyns**                      **1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)**

**Žiniaraštis**                      **3 Tunelio drenažo tinklai LD1**

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>1 Tunelio drenažo tinklai LD1</b>					
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.05	0.4789	1.46
120049	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	2.69	2.35	6.32
120314	Medsraigėiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	62.625	10.02
210004	Dujinis deguonis (techninis)	m3	2.4	0.0609	0.15
210035	Siera	kg		1.12	
230413	Pasta sandarinimui	kg	25.19	0.062	1.56
230456	Montažinė pasta	kg		1.41	
240003	Acetilenas	m3	17.87	0.0111	0.2
260113	Kilpinis kompensatorius	m		3.0	
260114	Plieniniai flanšai	vnt	13.87	2.0	27.74
260120	Ketinės fasoninės dalys	t		0.024	
260130	Trapai	kompl.	104.15	4.0	416.6
260719	Movinės jungtys	vnt		6.0	
260720	Cirkuliacinis siurblys	vnt		3.0	
260923	Plastikiniai vamzdžiai	m		30.6	
260927	Plastikiniai vamzdžiai (komplekte) su guminiiais žiedais	m		22.119	
260938	Vamzdžių laikikliai	vnt	0.87	62.625	54.48
262007	Flanšinių jungčių tarpikliai	vnt		2.0	
490036	Movinė uždarojoji armatūra	vnt		2.0	
490037	Flanšinė uždarojoji armatūra	vnt		1.0	
570885	Vanduo	m3	1.1	0.8626	0.95
573022	Gamtinis smėlis	m3	13.71	0.4	5.48
600004	Cementinis skiedinys	m3	80.33	0.024	1.93
600043	Betono mišiniai	m3	112.61	0.06	6.76
810006	Šukuoti linai	kg	10.15	0.087	0.88
810019	Kanapinė virvė	kg		0.033	
810020	Kanapinė virvė (dervuota)	kg		0.482	
1022-184	Evopipes DN/OD 32x3,0mm Ultrastress Visio vand. vamzdis PE100-RC SDR11 PN16 100m	m	0.89	30.6	27.23
1028-200	FV-plast kompleksinės kilpos d 32mm (plast.vir.vamzdyn. PPR)	vnt	1.78	3.0	5.34
1030-48	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x500, su gum. tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	6.97	1.0	6.97
1030-50	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	11.69	1.0	11.69
1030-51	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x2000, su gum.tarpin.(vid. nuotek.)	vnt	19.7	11.0	216.7
1030-68	PVC vamzdžiai klasė S 110x3.4x2000 (išor. nuotek.)	vnt	29.81	11.0	327.91
1033-91	Atbuliniai vožtuvai 110mm (nuotek.)	vnt	144.03	1.0	144.03
2011-17	Atbuliniai vožtuvai ITAP (horizontalūs) diam. 1 1/4`	vnt	19.15	2.0	38.3
DS2.5	Drenažinis siurblys (Q-2,5l/s, H-2m, P-0,37 kW)	vnt	214.88	3.0	644.64

**Skyriuje 1:                      1957.34**

**žiniaraštyje 3:                      1957.34**

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
---------------	-------------	-------------------	-----------	--------	-----------

## MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SAMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statyns 1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)

Žiniaraštis 4 Elektros darbai

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>1 Skydai</b>					
90056	Juostinis plienas (karštai valcuotas)	t	1274.78	0.0006	0.76
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.05	0.3	0.92
120065	Sraigtai metalui	kg	2.69	0.15	0.4
120067	Mūrvinės	kg		0.045	
120082	Statybiniai šoviniai	vnt		4.0	
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	2.0	0.32
220095	Plastmasinis atgalis mūrvinėms	vnt		4.0	
220471	Polivinilo chloridinis vamzdelis	kg	1.75	0.23	0.4
220696	PCHV izoliacinė juosta	kg		0.016	
230010	Aliejinis lakas	kg	9.29	0.03	0.28
230308	Geležies raudė (paruošta naudojimui)	t	2140.0	0.00031	0.66
260406	Tranzitinės spintos	vnt		1.0	
260496	Antgaliai	vnt		18.0	
261087	Maitinimo šaltinis	vnt	10.53	1.0	10.53
520045	Metalinės konstrukcijos, įvairios	t	2999.78	0.002	6.0
2670-105	IP 40 virštink. modul. paskirstymo skydeliai Unibox 54+3 M	vnt	118.9	1.0	118.9
2850-121	Automatiniai jungikliai 16 A 3P S203-C 16	vnt	25.11	1.0	25.11
2850-123	Automatiniai jungikliai 25 A 3P S203-C 25	vnt	25.13	1.0	25.13
2850-141	Automatiniai jungikliai 16 A 4P S204-C 16	vnt	47.63	4.0	190.52
2850-152	Automatiniai jungikliai 10 A 1P S201-B 10	vnt	6.77	1.0	6.77
2850-154	Automatiniai jungikliai 16 A 1P S201-B 16	vnt	7.0	1.0	7.0
2850-71	Automatiniai jungikliai 16 A 1P S201-C 16	vnt	7.01	1.0	7.01
2850-91	Automatiniai jungikliai 16 A 2P S202-C 16	vnt	17.81	1.0	17.81
KIRT63	Kirtiklis 3P; 63A	vnt	12.84	1.0	12.84
KONT	Kontaktorius 2P 24V	vnt	19.31	1.0	19.31

Skyriuje 1: 450.67

**2 Instaliaciniai gaminiai**

120063	Medsraigčiai (įvairūs)	kg	2.69	0.0595	0.16
260416	Mediniai pagrindai rozetėms	vnt		7.0	
260417	Jungikliai	vnt	3.18	1.0	3.18
260418	Plastmasinės dėžutės	vnt	2.64	1.0	2.64
260421	Rozetės	vnt	3.18	7.0	22.26
261235	Durų atidarymo mygtukas	vnt		8.0	
340993	Plastmasiniai kamščiai tvirtinimui	vnt	0.12	14.0	1.68
491550	Durų spyna	vnt	52.7	8.0	421.6
570131	Gipsas	t	251.05	0.00041	0.1
3855-127	Durų atidarymo mygtukas DE10 (įeigos kontrolės sistemoms su elektromagn. užraktu)	vnt	12.25	8.0	98.0

Skyriuje 2: 549.62

**3 Apšvietimas**

120065	Sraigtai metalui	kg	2.69	1.568	4.22
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	78.0	12.48
260431	Signalinis žibintas	vnt	31.4	16.0	502.4

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
261082	Jutiklis	vnt	15.93	26.0	414.18
261087	Maitinimo šaltinis	vnt	10.53	13.0	136.89
320012	Vidaus apšvietimo šviestuvai	vnt		64.0	
2507-48	LED pramoninis šviestuvas 100(36)W, dienos šviesa ,10000 Lm	vnt	57.59	64.0	3685.76
				<b>Skiryje 3:</b>	<b>4755.93</b>
<b>4 Kabeliai</b>					
220696	PCHV izoliacinė juosta	kg		1.34	
260414	Plastmasinės įvorės	vnt		160.8	
3498-278	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 3x1.5RE	m	0.77	226.6	174.48
3498-287	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x2.5RE	m	1.66	494.4	820.7
3498-288	1kV galios variniai kabeliai NYY-J 5x4RE	m	2.54	72.1	183.13
UAK2*2.5	Ugniai atsparus nedegus kabelis 2x2,5	m	1.28	329.6	421.89
UAK4*1.5	Ugniai atsparus nedegus kabelis 4x1,5	m	1.49	257.5	383.68
				<b>Skiryje 4:</b>	<b>1983.88</b>
<b>5 Instaliacinės medžiagos</b>					
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.05	2.2	6.71
120049	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	2.69	2.75	7.4
120065	Sraigčiai metalui	kg	2.69	0.462	1.24
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	405.0	64.8
250140	Hermetinanti, neketėjanti mastika 'Gelanas'	kg	2.79	10.8	30.13
250156	Asbestinė virvė (bendros paskirties) (medžiagos su asbestu nenaudotinos)	t		0.0015	
260397	Sujungimų, atšakų ir pravadų dėžutės	vnt	0.56	20.0	11.2
260400	Apkabos	vnt		110.0	
260410	Metaliniai loviai	m		222.2	
260938	Vamzdžių laikikliai	vnt	0.87	405.0	352.35
490030	Apsauginis vamzdis (šarvas)	m	1.43	275.4	393.82
810064	Impregnuotos pakulos	kg		2.25	
3700-128	Sieniniai instaliaciniai loveliai 50x100(75x68) mm	m	5.28	220.0	1161.6
				<b>Skiryje 5:</b>	<b>2029.25</b>
<b>6 Darbai</b>					
				<b>Skiryje 6:</b>	
				<b>žiniaraštyje 4:</b>	<b>9769.35</b>

## MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SAMATA

Statinių grupė **INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas**Statyns **1 Gydymo paskirties pastato dalis (tunelis)**Žiniaraštis **5 Gaisrinė signalizacija**

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>1 Gaisrinė signalizacija</b>					
120314	Medsraigčiai su plastmasiniais įdėklais	vnt	0.16	964.75	154.36
260502	Keičiami blokai	vnt		2.0	
261077	Apsauginės ir priešgaisrinės signalizacijos centralė	vnt		1.0	
261081	Centralės išėjimų modulis	vnt		1.0	
261085	Gaisro pavojaus mygtukas	vnt	12.0	7.0	84.0
261086	Signalinis, garsinis įrenginys	vnt	7.04	3.0	21.12
261106	Signalinis kabelis	m	1.39	339.9	472.46
3700-123	Sieniniai instaliaciniai loveliai 25x16 mm	m	0.43	305.0	131.15
3855-1	ZX2E centralės (bazė 1-2 kilpos)	vnt	1530.87	1.0	1530.87
3855-107	Išorinė sirena BL-200 su akumuliatoriumi	vnt	25.47	1.0	25.47
3855-85	Akumuliatoriai 12V, 7.0 Ah	vnt	10.53	2.0	21.06
3855-88	PS-20 maitinimo blokai, pakrovikliai 12V/2A, (ACC 7,0 Ah)	vnt	49.54	1.0	49.54
3855-95	ECO-1003 optiniai dūmų jutikliai, EN-54	vnt	12.03	22.0	264.66
	GSM GSM modulis	vnt	123.97	1.0	123.97
INOUT	Adresinis įėjimo/išėjimo modulis	vnt	104.0	1.0	104.0
KOMM	Vidinis komunikatoriaus modulis	vnt	95.56	1.0	95.56
				<b>Skyriuje 1:</b>	<b>3078.22</b>
				<b>žiniaraštyje 5:</b>	<b>3078.22</b>

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė INA240917 Gydytojų paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinys 2 Sklypo plano darbai

2025.02.12

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (tūkst. EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Sklypo plano darbai	130.738		130.738	108.048
<b>Iš viso:</b>		<b>130.738</b>		<b>130.738</b>	<b>108.048</b>

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydytojų pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinys

2 Sklypo plano darbai

Žiniaraštis

1 Sklypo plano darbai

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 130738.03 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Paruošiamieji darbai</b>								
1	R16-36	ŠALIGATVIŲ IŠ BETONO PLYTELIŲ ARDYMAS K9=1.15	100m2	1.9027	206.58			206.58
2	N27-32	SKALDOS (smėlio, skaldos ir kt.) DANGŲ (pasluoksnių) IŠARDYMAS k9=1.15	100m3	0.8371	84.55		215.91	300.46
3	SGRM	Skaldos grįžtamosios medžiagos	m3	-28.54		-214.05		-214.05
4	N27-34	ASFALTBETONIO DANGOS IŠARDYMAS MECHANIZUOTAI K9=1.15	100m3	0.7058	126.59		308.0	434.59
5	ASFGRM	Asfalto grįžtamosios medžiagos	m3	-70.58		-676.16		-676.16
6	N27-32	SKALDOS (smėlio, skaldos ir kt.) DANGŲ (pasluoksnių) IŠARDYMAS k9=1.15	100m3	4.0327	407.33		1040.15	1447.48
7	SGRM	Skaldos grįžtamosios medžiagos	m3	-100.8		-756.0		-756.0
8	N27-41	BORDIŪRŲ, SUDETŲ ANT BETONINIO PAGRINDO, IŠARDYMAS K8=1.09, K9=1.15	m	203.1	1128.99		559.01	1688.0
9	N1P-0105	GRUNTO KASIMAS 0,5 M3 KAUSO TALPOS EKSKAVATORIUMI, SUVERČIANT GRUNTA Į SANKASĄ, kai gruntas I grupės K9=1.15	100m3	1.1243	4.8		158.53	163.33
10	N1P-0105	GRUNTO KASIMAS 0,5 M3 KAUSO TALPOS EKSKAVATORIUMI, SUVERČIANT GRUNTA Į SANKASĄ, kai gruntas II grupės K9=1.15	100m3	29.92	153.84		5062.46	5216.3
11	N22P-0101	PLIENINIŲ VAMZDŽIŲ IKI 400 MM SKERSMENS KLOJIMAS TRANŠĖJOJE (BE SANDŪRŲ JUNGIMO), kai vamzdžių skersmuo 100 mm (demontavimas) K1=0.3, K2=0.3, K3=0.0, K9=1.15	m	22.0	17.44		18.45	35.89
12	N24P-0101	ŠILUMOS TIEKIMO TINKLŲ PLIENINIŲ VAMZDŽIŲ IKI 250 MM SKERSMENS KLOJIMAS PEREINAMUOSE KANALUOSE (BE SANDŪRŲ SUVIRINIMO), kai vamzdžių skersmuo 100 mm (demontavimas) K1=0.3, K2=0.3, K3=0.0, K9=1.15	m	52.0	105.1		27.43	132.53

Skyriuje 1

2235.22 -1646.21 7389.94 7978.95

**2 Betoninių bordiūrų įrengimas**

1	N27P-24-1	BETONO BORDIŪRŲ ĮRENGIMAS ANT BETONO PAGRINDO, kai bordiūrai 150x300mm K9=1.15	100m	0.031	27.48	19.73	0.8	48.01
2	255-8	Įvažiavimo gatvės bordiūras GB 100x15x(30-22) cm	vnt	4.0		43.72		43.72
3	N27P-24-1	BETONO BORDIŪRŲ ĮRENGIMAS ANT BETONO PAGRINDO, kai bordiūrai 150x300mm K9=1.15	100m	0.41	363.47	260.94	10.62	635.03
4	255-6	Gatvės bordiūras GB 100x15x30 cm	vnt	41.0		421.07		421.07

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.ūžm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
5	N27P-24-1	BETONO BORDIŪRŲ ĮRENGIMAS ANT BETONO PAGRINDO, kai bordiūrai 80x200mm K9=1.15	100m	1.59	1161.94	481.05	16.47	1659.46
6	255-4	Šaligatvių ir vejų bordiūras JB 100x8x20 cm (pilkas)	vnt	159.0		623.28		623.28
<b>Skyriuje 2</b>					1552.89	1849.79	27.89	3430.57
<b>3 Betoninių trinkelų dangos įrengimas (pėsčiųjų takams)</b>								
1	N27P-27-3	SMĖLIO - ŽVYRO MIŠINIO ŠALIGATVIO PAGRINDO ĮRENGIMAS (sluoksnio storis 26 cm) K9=1.15	100m2	1.9027	384.7	916.91	148.62	1450.23
2	N27P-27-2	DOLOMITO SKALDELĖS ŠALIGATVIO PAGRINDO ĮRENGIMAS (sluoksnio storis 15 cm) K9=1.15	100m2	1.9027	421.43	1432.42	189.54	2043.39
3	N57P-3502	ŠALIGATVIO PASLUOKSNIO ĮRENGIMAS (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) K9=1.15	100m2	1.9027	166.25		52.37	218.62
4	570893	Dolomito skaldos atsijos	m3	6.28		181.12		181.12
5	N57P-3241	GRINDINIO ĮRENGIMAS IŠ BETONO TRINKELIŲ RANKINIŲ BŪDU, UŽPILANT SIŪLES akmens atsijomis K9=1.15	100m2	1.9027	1732.98	3420.69	344.22	5497.89
6	570893	Dolomito skaldos atsijos	m3	3.67		105.84		105.84
<b>Skyriuje 3</b>					2705.36	6056.98	734.75	9497.09
<b>4 Asfalto dangos įrengimas h - 14 cm</b>								
1	N27P-8-1	PAGRINDO PARUOŠIAMOJO ARBA IŠLYGINAMOJO SLUOKSNIO ĮRENGIMAS (smėlio žvyro mišinio) K9=1.15	100m3	3.0247	557.51	5532.3	1396.45	7486.26
2	N27P-11-2	DOLOMITO SKALDOS 22/56 SU SKALDELE 11/16 PAGRINDO AR DANGOS ĮRENGIMAS (storis 20 cm, viensluoksnis) K9=1.15	100m2	5.0412	233.56	5412.24	1175.42	6821.22
3	N27P-18-1	0/22S-A AR 0/22-A ASFALTBETONIO DVISLUOKSNĖS DANGOS APATINIO SL. ĮRENGIMAS (sluoksnis 10.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) K8=1.17, K9=1.15	100m2	5.0412	141.92	14121.09	504.72	14767.73
4	N27P-19-4	0/8-V ASFALTBETONIO DVISLUOKSNĖS DANGOS VIRŠUTINIO SL. ĮRENGIMAS (sluoksnis 4.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) K8=1.17, K9=1.15	100m2	5.0412	105.69	5650.94	489.32	6245.95
5	N48-261	DIRVOS PARUOŠIMAS GAZONAMS MECH.BŪDU II GR.GRUNTE, UŽPILANT IKI 15CM STORIO SLUOKSNĮ AUGALINIO DIRVOŽEMIO (esamas gruntas) K3=0.0, K9=1.15	100m2	7.4957	1847.54		207.45	2054.99
6	N48-295	PAPRASTŲ, PARTERINIŲ IR MAURITANIŠKŲ GAZONŲ UŽSĖJIMAS RANKINIŲ BŪDU K9=1.15	100m2	7.4957	475.2	83.2		558.4
<b>Skyriuje 4</b>					3361.42	30799.77	3773.36	37934.55
<b>5 Statybinės atliekos</b>								
1	R23-65	STATYBINIŲ ŠIUOKŠLIŲ IŠVEŽIMAS 10 KM ATSTUMU AUTOMOBILIAIS-SAVIVARČIAIS, PAKRAUNANT EKSKAVATORIAIS 0,25 M3 TALPOS KAUŠAIS	t	183.0	212.57		4315.69	4528.26
2	N1P-0113	GRUNTO KASIMAS 0,5M3 KAUŠO TALPOS EKSKAVATORIUMI, PAKRAUNANT GRUNTĄ Į AUTOSAVIVARČIUS, kai gruntas II grupės K9=1.15	100m3	25.0	322.73		5448.14	5770.87
3	N1P-1307	GRUNTO TRANSPORTAVIMAS 8,5T	100m3	25.0			7755.4	7755.4



## MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

SAMATA

Statinių grupė **INA240917 Gydymo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas**Statyns **2 Sklypo plano darbai**Žiniaraštis **1 Sklypo plano darbai**

2025.02.12

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>1 Paruošiamieji darbai</b>					
ASFGRM	Asfalto grįžtamosios medžiagos	m3	9.58	-70.58	-676.16
SGRM	Skaldos grįžtamosios medžiagos	m3	7.5	-129.34	-970.05
<b>Skiryje 1:</b>					<b>-1646.21</b>
<b>2 Betoninių bordiūrų įrengimas</b>					
572270	Žvyro skaldelė	m3	40.79	0.4503	18.37
600004	Cementinis skiedinys	m3	80.33	0.05826	4.68
600043	Betono mišiniai	m3	112.61	6.5595	738.67
255-4	Šaligatvių ir vejų bordiūras JB 100x8x20 cm (pilkas)	vnt	3.92	159.0	623.28
255-6	Gatvės bordiūras GB 100x15x30 cm	vnt	10.27	41.0	421.07
255-8	Įvažiavimo gatvės bordiūras GB 100x15x(30-22) cm	vnt	10.93	4.0	43.72
<b>Skiryje 2:</b>					<b>1849.79</b>
<b>3 Betoninių trinkelėlių dangos įrengimas (pėsčiųjų takams)</b>					
260371	Betono trinkelės	m3	224.75	15.22	3420.7
570885	Vanduo	m3	1.1	7.23026	7.95
570893	Dolomito skaldos atsijos	m3	28.84	9.95	286.96
571584	Gamtinis smėlio-žvyro mišinys	m3	14.92	61.343048	915.24
572207	Dolomito skaldelė	m3	39.7	35.922976	1426.14
<b>Skiryje 3:</b>					<b>6056.99</b>
<b>4 Asfalto dangos įrengimas h - 14 cm</b>					
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	268.22	0.01714	4.6
570885	Vanduo	m3	1.1	39.3212	43.25
571584	Gamtinis smėlio-žvyro mišinys	m3	14.92	369.0134	5505.68
572207	Dolomito skaldelė	m3	39.7	7.5618	300.2
572211	Dolomito skalda	m3	37.16	137.12064	5095.4
572213	Apatinio dangos sluoksnio asfaltbetonis	t	111.05	127.139064	14118.79
572214	Viršutinio dangos sluoksnio asfaltbetonis	t	111.05	50.865708	5648.64
970002	Žolių sėklos (vienmetės ir daugiametės)	kg	5.55	14.9914	83.2
<b>Skiryje 4:</b>					<b>30799.76</b>
<b>žiniaraštyje 1:</b>					<b>37060.33</b>

## OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė INA240917 Gydytojų paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinys 3 Lauko inžineriniai tinklai

2025.02.12

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (tūkst. EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Lauko drenažo tinklai LD1	73.942		73.942	61.109
Iš viso:		73.942		73.942	61.109

Skaičiavo: PDV Jelena Michniova. At. Nr. 38256

# LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.10 kainas

Statinių grupė

INA240917 Gydomo paskirties pastato dalies (tunelio), V. Kudirkos g. 99, Šiauliai, kapitalinio remonto projektas

Statinys

3 Lauko inžineriniai tinklai

Žiniaraštis

1 Lauko drenažo tinklai LD1

2025.02.12

Suma žiniaraščiui 73941.51 EUR

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
<b>1 Lauko drenažo tinklai LD1</b>								
1	N1P-1401	ŽEMĖS DARBAI, KLOJANT VAMZDYNA SAUSUOSE GRUNTUOSE ATSKIROJE TRANŠĖJOJE, KAI VAMZDŽIO D IKI 600MM, NEIŠVEŽANT GRUNTO, kai tranšėjos gylis daugiau 3,5m iki 4,0m K9=1.15	km	0.3877	2095.27		13376.44	15471.71
2	N1P-1407	ŽEMĖS DARBŲ SAŃAUDŲ PADIDĖJIMAS, KASANT ŠLAPIĄ-LABAI LIMPANTĮ GRUNTĄ ATSKIROJE TRANŠĖJOJE, KAI VAMZDŽIO D IKI 600MM, šlapio-labai limpančio grunto sluoksnio storis daugiau 3,5m iki 4,0m K9=1.15	km	0.3877	284.18		1766.75	2050.93
3	N23-150	110 MM SKERSMENS PLASTMASINIŲ ĮMOVINIŲ VAMZDŽIŲ MONTAVIMAS, KAI 100 M VAMZDYNE -17 SANDŪRŲ K9=1.15	100m	0.467	57.53			57.53
4	1030-68	PVC vamzdžiai klasė S 110x3.4x2000 (išor. nuotek.)	vnt	1.0		29.81		29.81
5	1030-69	PVC vamzdžiai klasė S 110x3.4x3000 (išor. nuotek.)	vnt	1.0		43.91		43.91
6	1030-70	PVC vamzdžiai klasė S 110x3.4x6000 (išor. nuotek.)	vnt	7.0		591.29		591.29
7	N22P-0107	PLASTIKINIŲ VAMZDŽIŲ IR FASONINIŲ DALIŲ KLOJIMAS TRANŠĖJOJE (BE SANDŪRŲ SUJUNGIMO), kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm K9=1.15	m	4.1	9.79		5.72	15.51
8	1022-130	DN/OD 32x2,4mm EvoAqua vand. vamzdis PE100 SDR13,6 PN12,5 100m	m	4.1		3.4		3.4
9	N23P-0804	PLASTIKINIŲ VAMZDŽIŲ (DRENAŽO RINKTUVŲ) KLOJIMAS IŠKASTOSE TRANŠĖJOSE, kai vamzdžių skersmuo daugiau 110 mm iki 160 mm K9=1.15	m	341.0	814.41	22.64		837.05
10	1031-94	PVC rifliuoti drenažo vamzdžiai su geotekstilės filtru 113/126	m	344.41		2397.09		2397.09
11	N23P-0307	PLASTIKINIŲ LIETAUSNUOTAKYNO ŠULINIŲ MONTAVIMAS, kai šulinių skersmuo daugiau 200 mm iki 315 mm K9=1.15	vnt.	27.0	1017.58	5022.81		6040.39
12	1033-173	PP d400/315 šulinėlis iki 5m su teleskop.0,6m, dugn.t.d110	vnt	27.0		6791.85		6791.85
13	N23P-0908	FILTRACINIŲ SLUOKSNIŲ IŠ BIRIŲ MEDŽIAGŲ ĮRENGIMAS mechanizuotai iš smėlio K9=1.15	m3	12.6	53.88	181.38	47.58	282.84
14	N27P-66-1	GEOTEKSTILĖS PAKLOJIMAS K9=1.15	100m2	2.814	76.96	256.92		333.88
15	N23P-0908	FILTRACINIŲ SLUOKSNIŲ IŠ BIRIŲ MEDŽIAGŲ ĮRENGIMAS mechanizuotai iš skaldos (žvyro) K9=1.15	m3	7.47	47.91		39.66	87.57
16	573016	Žvyro mišinys 0/45	m3	7.84		139.94		139.94
17	N23P-0908	FILTRACINIŲ SLUOKSNIŲ IŠ BIRIŲ MEDŽIAGŲ ĮRENGIMAS mechanizuotai iš skaldos K9=1.15	m3	8.4	53.88	327.75	44.6	426.23

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
18	N23-92	APVALIŲ SURENKAMŲ GELŽBETONINIŲ D 1,5M KANALIZACIJOS ŠULINIŲ ĮRENGIMAS ŠLAPIUOSE GRUNTUOSE K8=1.02, K9=1.15	m3	2.2	431.02	1786.39	153.72	2371.13
19	N16P-0701	CIRKULIACINIŲ SIURBLIŲ SU MOVINĖMIS JUNGTIMIS MONTAVIMAS (drenažinio siurblio montavimas)	vnt.	1.0	18.35	1.23	0.1	19.68
20	DS2.5	Drenažinis siurblys (Q-2,5l/s, H-2m, P-0,37 kW)	kompl.	1.0		214.88		214.88
21	N23-90	APVALIŲ SURENKAMŲ GELŽBETONINIŲ D 1M KANALIZACIJOS ŠULINIŲ ĮRENGIMAS ŠLAPIUOSE GRUNTUOSE K8=1.02, K9=1.15	m3	0.56	126.38	600.76	51.36	778.5
22	N23-92	APVALIŲ SURENKAMŲ GELŽBETONINIŲ D 1,5M KANALIZACIJOS ŠULINIŲ ĮRENGIMAS ŠLAPIUOSE GRUNTUOSE K8=1.02, K9=1.15	m3	6.74	1320.5	5461.03	470.94	7252.47
23	N23-133	KANALIZACIJOS VAMZDYNŲ PRIJUNGIMAS PRIE VEIKIANČIŲ TINKLŲ SAUSAME GRUNTE, KAI PRIJUNG. VAMZDŽIŲ SKERSMUO IKI 600MM K9=1.15	vnt	4.0	958.4	37.39		995.79
24	N23P-0402	PLASTIKINIŲ VAMZDŽIŲ VAMZDYNŲ IKI 630 MM SKERSMENS HIDRAULINIS BANDYMAS (vamzdžių skersmuo 110 mm) K9=1.15	100m	0.467	71.03	0.98	12.85	84.86
25	R19-247	VAMZDYNO VIDAUS APŽIŪRA, DARANT VAIZDO ĮRAŠĄ K9=1.15	100m	3.877	329.16		584.92	914.08

**Skyriuje 1**

7766.23 23911.45 16554.64 48232.32

**Viso žiniaraštyje 1**

7766.23 23911.45 16554.64 48232.32

Papildomų medžiagų vertė 3.00%

717.34

Papildomų mechanizmų vertė 3.00%

496.64

Sezoniniai darbai 15.00% (7747.88)

1162.18

Specifiniai darbai 17.00%

37.56

Papildomas darbo užmokestis 8.00%(7766.23+1162.18+37.56)

717.28

**Viso:**

9683.25 24628.79 17051.28 51363.32

Soc.draudimo išlaidos 1.79%(7766.23+1162.18+37.56+717.28)

173.33

**Statinio statybos išlaidos****Viso:**

9856.58 24628.79 17051.28 51536.65

Statybvietės išlaidos 9.00%

4638.30

**Iš viso tiesioginės išlaidos**

56174.95

Pridėtinės išlaidos 20.90%(7766.23+1162.18+37.56+717.28)

2023.80

Pelnas 5.00%(56174.95+2023.80)

2909.94

**Iš viso netiesioginės išlaidos**

4933.74

**Bendra vertė be PVM**

61108.69

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

12832.82

**Bendra vertė su PVM**

73941.51

