




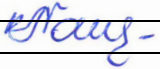
OJEKTAS	Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas
STADIJA	Techninis projektas
KATEGORIJA	Nesudėtingi statiniai
STATYBOS RŪŠIS	Kapitalinis remontas
TOMAS	II
DALIS	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis
STATYTOJAS	Šilutės rajono savivaldybės administracija
PROJEKTO ŽYMUO	2019/01/24-CPO120081-TP-KS

Šis dokumentas parengtas naudojant Europos Sąjungos finansinę paramą. Už šio turinį atsako Šilutės rajono savivaldybės administracija. Jokiomis aplinkybėmis negali būti laikoma, kad jis atspindi Europos Sąjungos nuomonę. Bendra Lietuvos ir Latvijos projekto „Viešųjų miesto teritorijų atkūrimas Šilutėje ir Saldus“ vertė – 623 401,33 Eur, projektui skirta parama iš Europos regioninės plėtros fondo sudaro (ERPF) – 529 891,13 Eur. Projekto Nr. LLI-373. Silute-Saldus PUAR

Pareigos	Vardas, pavardė	Kvalifik. atestato registr. Nr.	Parašas
Direktorius	A. Adomaitis		
PV	S. Adomaitis		
PDV	R. Navickienė	19306	

2019 m

TOMAS	DOKUMENTO ŽYMUO	PAVADINIMAS	PASTABOS
I	2019/01/24-CPO120081-TP-BD/S	Bendroji/Susisiekimo dalis	
II	2019/01/24-CPO120081-TP-KS	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	
III	2019/01/24-CPO120081-TP-E	Elektrotechnikos dalis. Elektros tinklų apsaugojimas	
IV		Tyrinėjimų dokumentacija	

0	2019 08	Statybos leidimui, statybai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR.	 ŠIAULIŲ HIDROPROJEKTAS Aušros al. 29a, 76300 Šiauliai	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas		
	PV	S. Adomaitis		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
19306	PDV	R. Navickienė		Susisiekimo komunikacijos, pėsčiųjų takas
				DOKUMENTO PAVADINIMAS
				Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis (PDSŽ)
				LAIDA
				0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	Šilutės rajono savivaldybės administracija	2019/01/24-CPO120081-TP-KS-PDSŽ	1	1

PARENGĖ: Uždaroji akcinė bendrovė „Sistela“ Žalgirio 88, LT-09303 Vilnius Įmonės kodas: 123743633 Tel.: 8-5 2752645, faks.:8-5 2750411 El. paštas: info@sistela.lt , www.sistela.lt 2019-10-28 Nr. 19-SK/03	ĮREGISTRAVO Statybos produkcijos sertifikavimo centras Linkmenų 28, LT-08217 Vilnius Įmonės kodas: 110068926 Tel.:8-5 2728077, faks.: 8-5 2728075 El.paštas: centras@spsc.lt , www.spsc.lt 2019-10-30 Nr. B-19-015, 2019-10-30
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BENDRIEJI EKONOMINIAI NORMATYVAI
statinių statybos skaičiuojamųjų kainų nustatymui
 (2019 m. spalio mėn. skaičiuojamąsias statinių statybos kainas)

1. 1. Statybvietės (įrengimo, eksploatavimo ir valdymo) išlaidos, įskaitant numatomas išlaidas aplinkos apsaugai, darbų saugai ir atliktų darbų rezultatų pridavimui:
 - 9% nuo statinio statybos darbų skaičiuojamosios kainos, arba
 - 12% nuo kultūros paveldo statinių atkūrimo ir tvarkomųjų statybos darbų skaičiuojamosios kainos, atsižvelgiant į ilgalaikius darbų vykdymo terminus, darbų organizavimo bei technologijos ypatumus, individualaus, variantinio projektavimo, statybos ir tyrinėjimo procesų vientisumą;
- 1.1. Statybvietės išlaidų paskirstymas pagal paskirtį:
 - 35% statybvietės įrengimo išlaidos;
 - 25% statybvietės eksploatavimo išlaidos;
 - 40% statybvietės valdymo išlaidos.
2. Netiesioginės išlaidos:
 - 10% nuo tiesioginių išlaidų, arba
 - 20,9% pridėtinės išlaidos nuo darbininkų darbo užmokesčio ir
 - 5% pelnas nuo tiesioginių ir pridėtinųjų išlaidų sumos.
3. Projektavimas ir kitos inžinerinės paslaugos apskaičiuojamos nuo sklypo paruošimo, statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo kainos:
 - 3.1. Naujiems statiniams statyti:
 - 9%, kai statinio skaičiuojamoji kaina iki 0,145 mln. eur;
 - 7%, kai statinio skaičiuojamoji kaina daugiau kaip 0,145 iki 1,45 mln. eur;
 - 5%, kai statinio skaičiuojamoji kaina daugiau kaip 1,45 mln. eur.
 - 3.2. Statiniams remontuoti ir rekonstruoti:
 - 10%, kai statinio skaičiuojamoji kaina iki 0,145 mln. eur;
 - 8%, kai statinio skaičiuojamoji kaina daugiau kaip 0,145 iki 1,45 mln. eur;
 - 6%, kai statinio skaičiuojamoji kaina daugiau kaip 1,45 mln. eur.
 - 3.3. Projektavimo ir kitų inžinerinių paslaugų išlaidų paskirstymas pagal paskirtį:
 - 72% projektavimo darbams (tyrinėjimams, projektavimo sąlygų gavimui, projekto parengimui);
 - 14% statybos techninei priežiūrai;
 - 7% statinio projekto vykdymo priežiūrai;
 - 7% projekto ekspertizei.
4. Statytojo (užsakovo) rezervas:
 - iki 5%, kai statybos trukmė iki vienerių metų;
 - iki 10%, kai statybos trukmė ilgesnė kaip vieneri metai, taip pat statiniams remontuoti, rekonstruoti nepriklausomai nuo statybos trukmės.
 - iki 15%, kai statinio skaičiuojamoji kaina nustatoma pagal sustambintus rodiklius, bei ekspertinius vertinimus.
5. Bendrųjų ekonominių normatyvų dydžiai tikslinami atsižvelgiant į numatomą statinių statybos, remonto ar priežiūros darbų specifiką, darbų apimtį ir kita.

SAJATA

PATVIRTINTA: _____ TŪKST.EUR.

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS _____

PAREIGOS, V. PAVARDĖ

2020 M. _____ MEN. __D.

SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė

2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

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 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas	108.198			108.198
2 ESO dalis	2.465			2.465
Viso III:	110.663			110.663
Viso II-III:	110.663			110.663

IV. PROJEKTAVIMAS IR INŽINERINĖS PASLAUGOS

Projektavimas ir inžinerinės paslaugos 10.00%			11.066	11.066
Viso IV:			11.066	11.066
Viso II-IV:	110.663		11.066	121.729

VI. Rezervas

Užsakovo rezervai 10.00%			12.173	12.173
Viso VI:			12.173	12.173
Viso II-VI:	110.663		23.239	133.902

Statinio projekto vadovas/inžinierius S.Adomaitis

Projekto dalies vadovė

R.Navickienė, 19306

SAŲATA

OBJEKTINĖ SAŲATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė

2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statiny

1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (tūkst. EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Paruošiamieji ir ardymo darbai	16.266		16.266	13.443
2	Žemės darbai	9.477		9.477	7.832
3	Dangų įrengimo darbai	77.441		77.441	64.001
4	Kiti darbai	5.014		5.014	4.144
Iš viso:		108.198		108.198	89.420

Statinio projekto vadovas/inžinierius: S.Adomaitis

Projekto dalies vadovė:

R.Navickienė, 19306

Stary

MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė **2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas**

Statinyss **1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas**

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
2 VAMZDŽIAI					
1035-64	PE gofruoti kabelių apsaugos vamzdžiai (su movomis) 110/94mm	m	2.38	175.44	417.55
					Iš viso
					417.55
3 BENDROSIOS STATYBINĖS MEDŽIAGOS					
572211	Dolomito skalda	m3	28.82	2.16	62.25
572270	Žvyro skaldelė	m3	32.23	1.841	59.34
573019	Augalinis gruntas	m3	23.57	15.0	353.55
970004	Žolių sėklos (daugiametės)	kg	4.17	3.0	12.51
1570732	Skaldos atsijos 0/5	m3	22.06	0.624	13.77
1573022	Gamtinis smėlis	m3	10.83	260.7	2823.38
880-2	Dolomito mineral. medžiagos mišiniai (skaldos pagrindams) fr. 0/32; 0/45; 0/56	m3	23.94	314.16	7520.99
					Iš viso
					10845.79
6 SANTECHNINĖS MEDŽIAGOS					
570483-1	Ketinis dangtis (lengvo tipo)	vnt	163.64	8.0	1309.12
					Iš viso
					1309.12
8 MEDŽIO GAMINIAI					
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	218.35	0.00748	1.63
					Iš viso
					1.63
10 BETONO IR GELŽBETONIO GAMINIAI					
210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	307.36	0.8	245.89
253	Betono trinkelės	m3	157.85	87.76	13852.92
253-11	Trinkelės akliams ir silpnaregiams 200x100x80 mm (spalvotos)	m2	18.15	151.0	2740.65
255	Bordiūrai	m3	176.33	19.755	3483.4
255-1	Vejos bordiūrai	m3	202.25	4.2	849.45
					Iš viso
					21172.31
11 PUSFABRIKAČIAI					
572216	Pagrindo-dangos sluoksnio asfaltbetonis	t	78.68	64.856	5102.87
600004	Cementinis skiedinys	m3	61.11	0.3158	19.3
600010	Cementinis skiedinys S10	m3	61.25	0.16	9.8
600043	Betono mišiniai	m3	76.41	31.757	2426.55
					Iš viso
					7558.52
12 KITOS MEDŽIAGOS					
570885	Vanduo	m3		0.828	
					Iš viso
					41304.92

Sudarė : R.Navickienė

Navickienė

MECHANIZMŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SAŪMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė

2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statinyss

1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Darbo valandos kaina EUR	Darbo valandų skaičius	Vertė EUR
310235	Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	8.15	167.96	1368.87
390051	Elektrinis pjūklas	0.53	6.24	3.31
450001	Krovininė automašina, keliamoji galia 5 t	27.07	144.04	3899.16
450002	Autokrautuvus 3 t	35.95	14.9494	537.43
450003	Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 t	27.07	4.0	108.28
450007	Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	27.07	175.3915	4747.85
489037	Savaeigis plentvolis 10 t	42.95	1.364	58.58
489060	Vienakaušis ekskavatorius 0,4 m3 kaušo talp.	32.64	56.99	1860.15
489073	Buldozeris 79 kW (108 AG)	33.95	0.4693	15.93
489100	Savaeigis plentvolis iki 6 t	33.44	3.2815	109.73
489152	Autogreideris 66.2 kW (90 AG)	41.04	0.4085	16.76
489215	Kelio freza W-500	57.68	4.14	238.8
489254	Pneumovolvas 16 t	49.98	2.332	116.55
489255	Asfalto klotuvus iki 500 t/h	135.44	0.704	95.35
1470004	Traktoriai 79 kW (108AJ)	18.82	4.266	80.29
1489037	Savaeigiai volai (10t)	28.84	36.498	1052.6
1489093	Autogreideris (79 kW)	28.19	7.986	225.13
1489100	Savaeigiai volai (5t)	19.33	17.556	339.36
1489101	Savaeigiai volai (18t)	37.86	0.948	35.89
1489126	Laistymo mašinos-mechaninės šluotos	16.19	3.969	64.26
1489164	Prikabinami volai (25t)	3.57	4.266	15.23

Iš viso

14989.51

Sudarė : R.Navickienė

/Pavardė/

Navickienė

DARBO UŽMOKESČIO ŽINIARAŠTIS

ŠAMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statinys 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Žiniaraštis 1 Paruošiamieji ir ardymo darbai

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Darbo sąnaudų žm./val.	Kategorija	Tarifinis atlygis	Darbo užmokestis EUR
1 Paruošiamieji ir ardymo darbai								
1	N27-40	Šaligatvių iš betoninių plytelių išardymas k9=1.15	100m2	12.48	137.28	1.40	6.080	834.66
2	R27P-14-1	Gatvės bordiūrų išardymas, kai remontuojamas tarpas daugiau 25m (pagrindas betono) k8=1.09, k9=1.15	m	439.0	228.28	2.30	6.790	1550.02
3	R27P-14-2	Šaligatvio bordiūrų išardymas, kai remontuojamas tarpas daugiau 25m (pagrindas betono) k8=1.09, k9=1.15	m	262.0	75.98	2.30	6.790	515.9
4	R27P-9-1	Iki 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500, kai frezuojamas plotas daugiau 5m2 k9=1.15	100m2	2.07	6.003	3.00	7.740	46.46
5	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais	t	221.6	26.592	1.60	6.240	165.93
Iš viso skyriuje 1					474.135			3113
Iš viso žiniaraštyje 1					474.135			3113

Sudarė: R.Navickienė

Navickienė

DARBO UŽMOKESČIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statinys 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Žiniaraštis 2 Žemės darbai

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Darbo sąnaudų žm./val.	Kategorija	Tarifinis atlygis	Darbo užmokestis EUR
1 Žemės darbai								
1	N1-72	II grupės grunto kasimas 0.4m3 kaušo talpos ekskavatoriais, pakraunant į autosavivarčius k9=1.15	t. m3	0.475	8.55	3.22	7.990	68.31
5	N57P-1608	Sankasos planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės) k9=1.15	t.m2	0.12	7.8	2.00	6.510	50.78
7	N48-3	Plotų planiravimas rankiniu būdu II gr.grunte k9=1.15	100m2	1.4	18.06	2.17	6.650	120.1
8	R16-115	Vejos sutvarkymas, užpilant 10 cm augalinio grunto sluoksniu ir apsėjant k9=1.15	100m2	1.5	52.8	1.60	6.240	329.47
Iš viso skyriuje 1					87.21			569
Iš viso žiniaraštyje 2					87.21			569

Sudarė: R.Navickienė

W. Taus

DARBO UŽMOKESČIO ŽINIARAŠTIS

SAŪMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė **2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas**

Statinys **1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas**

Žiniaraštis **3 Dangų įrengimo darbai**

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Darbo sąnaudų žm./val.	Kategorija	Tarifinis atlygis	Darbo užmokeskis EUR
1 Dangų įrengimo darbai								
1	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.30.15 k9=1.15	100m	3.94	291.56	3.00	7.740	2256.67
2	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.22.15 k9=1.15	100m	0.45	33.3	3.00	7.740	257.74
3	H16K-5	Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas k9=1.15	m3	44.0	20.68	4.05	8.760	181.16
4	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.20.8 k9=1.15	100m	2.62	159.82	3.00	7.740	1237.01
5	H16K-1	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio k9=1.15	m3	237.0	52.14	3.51	8.280	431.72
6	H16K-5	Pagrindo sluoksnio įrengimas iš skaldos k9=1.15	m3	187.0	87.89	4.05	8.760	769.92
7	N27P-17-1	Asfaltbetonio viensluoksnės dangos AC 16 PD įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) k8=1.17, k9=1.15	100m2	2.2	4.29	3.00	7.740	33.2
8	N27P-17-1	Asfaltbetonio viensluoksnės dangos AC 11 VN įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) k8=1.17, k9=1.15	100m2	2.2	4.29	3.00	7.740	33.2
9	N27P-29-1	Betono trinkelio šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15	100m2	10.97	427.83	2.70	7.320	3131.72
10	N27P-29-1	Betono trinkelio (neįgaliesiems) šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15	100m2	1.26	49.14	2.70	7.320	359.7
11	N27P-29-1	Betono trinkelio (neįgaliesiems) šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15	100m2	0.25	9.75	2.70	7.320	71.37
Iš viso skyriuje 1					1140.69			8763
Iš viso žiniaraštyje 3					1140.69			8763

Sudarė: R.Navickienė

Navy

DARBO UŽMOKESČIO ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statiny 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Žiniaraštis 4 Kiti darbai

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Darbo sąnaudų žm./val.	Kategorija	Tarifinis atlygis	Darbo užmokeskis EUR
1 Kiti darbai								
1	R27P-25-1	Šulinio landos paaukštinimas (gelžbetonio žiedais) k8=1.05, k9=1.15	vnt	8.0	49.6	3.40	8.060	399.78
2	R19-73	Šulinių dangčių keitimas	vnt	8.0	24.0	3.22	7.990	191.76
3	N21P-0117	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm	100m	1.72	32.68	3.50	8.170	267.0
Iš viso skyriuje 1					106.28			859
Iš viso žiniaraštyje 4					106.28			859

Sudarė: R.Navickienė

Staug

SUDERINTA: _____ TŪKST.EUR.

TVIRTINU: _____ TŪKST.EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas

Statinys 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas

Žiniaraštis 1 Paruošiamieji ir ardymo darbai

Suma žiniaraščiui 16266.03 EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 Paruošiamieji ir ardymo darbai						
1	N27-40	100m ²		12.48		
	Šaligatvių iš betoninių plytelių išardymas	k9=1.15				
	Darbo sąn. kateg. 1.4	žm.val.	11.0	137.28	6.08	834.66
N27-40	Darbo užm. 834.66	Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso	834.66
<hr/>						
2	R27P-14-1	m		439.0		
	Gatvės bordiūrų išardymas, kai remontuojamas tarpas daugiau 25m (pagrindas betono)	k8=1.09, k9=1.15				
	Darbo sąn. kateg. 2.3	žm.val.	0.52	228.28	6.79	1550.02
	310235 Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	maš.val	0.28	122.92	8.15	1001.8
R27P-14-1	Darbo užm. 1550.02	Medžiagos		Mechanizmai 1001.8	Iš viso	2551.82
<hr/>						
3	R27P-14-2	m		262.0		
	Šaligatvio bordiūrų išardymas, kai remontuojamas tarpas daugiau 25m (pagrindas betono)	k8=1.09, k9=1.15				
	Darbo sąn. kateg. 2.3	žm.val.	0.29	75.98	6.79	515.9
	310235 Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	maš.val	0.12	31.44	8.15	256.24
R27P-14-2	Darbo užm. 515.9	Medžiagos		Mechanizmai 256.24	Iš viso	772.14
<hr/>						
4	R27P-9-1	100m ²		2.07		
	Iki 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500 , kai frezuojamas plotas daugiau 5m ²	k9=1.15				
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	2.9	6.003	7.74	46.46
	570885 Vanduo	m ³	0.4	0.828		
	450007 Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	maš.val	3.2	6.624	27.07	179.31
	489215 Kelio freza W-500	maš.val	2.0	4.14	57.68	238.8
R27P-9-1	Darbo užm. 46.46	Medžiagos		Mechanizmai 418.11	Iš viso	464.57
<hr/>						
5	R23-65	t		221.6		
	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais					
	Darbo sąn. kateg. 1.6	žm.val.	0.12	26.592	6.24	165.93
	450001 Krovininė automašina, keliamoji galia 5 t	maš.val	0.45	99.72	27.07	2699.42
	489060 Vienakaušis ekskavatorius 0,4 m ³ kaušo talp.	maš.val	0.15	33.24	32.64	1084.95

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
R23-65	Darbo užm. 165.93	Medžiagos		Mechanizmai 3784.37		Iš viso 3950.3
6 R23-66		t		221.6		
	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=10.0					
450001	Krovininė automašina, keliamoji galia 5 t	maš.val	0.02	44.32	27.07	1199.74
R23-66	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai 1199.74		Iš viso 1199.74
Skyriuje 1	Darbo užm. 3113	Medžiagos		Mechanizmai 6660		Iš viso 9773
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 3113	Medžiagos		Mechanizmai 6660		Iš viso 9773

Papildomų medžiagų vertė 3.00%

Papildomų mechanizmų vertė 3.00%

Sezoniniai darbai 15.00% (2947)

Specifiniai darbai 17.00%

Papildomas darbo užmokestis 8.00%(3113+442+186)

Viso:

442

186

299

4040

72

4112

200

6860

10900

6860

10972

987

11959

844

640

1484

Bendra vertė be PVM

13443

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

2823.03

Bendra vertė su PVM

16266.03

Sudarė : R.Navickienė

/Pavardė/

Wauy-

SUDERINTA: _____ TŪKST.EUR.

TVIRTINU: _____ TŪKST.EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

SĄMATA

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas**Statinys** 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas**Žiniaraštis** 2 Žemės darbai

Suma žiniaraščiui 9476.72 EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 Žemės darbai						
1	N1-72	t. m3		0.475		
	II grupės grunto kasimas 0.4m3 kaušo talpos ekskavatoriais, pakraunant į autosavivarčius k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.22	žm.val.	18.0	8.55	7.99	68.31
	489060 Vienakaušis ekskavatorius 0,4 m3 kaušo talp.	maš.val	50.0	23.75	32.64	775.2
	489073 Buldozeris 79 kW (108 AG)	maš.val	0.22	0.1045	33.95	3.55
	489152 Autogreideris 66.2 kW (90 AG)	maš.val	0.86	0.4085	41.04	16.76
N1-72	Darbo užm. 68.31 Medžiagos			Mechanizmai 795.51	Iš viso	863.82
<hr/>						
2	T1-54	100m3		4.75		
	II grupės grunto transportavimas 6t a/savivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0.4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi					
	450007 Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	maš.val	9.5	45.125	27.07	1221.53
T1-54	Darbo užm. Medžiagos			Mechanizmai 1221.53	Iš viso	1221.53
<hr/>						
3	T1-60	100m3		4.75		
	Transportuojant II grupės gruntą keliais 6t a/savivarčiais, už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=19.0					
	450007 Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	maš.val	1.37	123.6425	27.07	3347.0
T1-60	Darbo užm. Medžiagos			Mechanizmai 3347.0	Iš viso	3347.0
<hr/>						
4	N57P-1605	t.m2		1.14		
	Sankasos planiravimas buldozeriais, kai buldozerio galia 79 kW (108 AG) k9=1.15					
	489073 Buldozeris 79 kW (108 AG)	maš.val	0.32	0.3648	33.95	12.38
N57P-1605	Darbo užm. Medžiagos			Mechanizmai 12.38	Iš viso	12.38
<hr/>						
5	N57P-1608	t.m2		0.12		
	Sankasos planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.0	žm.val.	65.0	7.8	6.51	50.78
N57P-1608	Darbo užm. 50.78 Medžiagos			Mechanizmai	Iš viso	50.78
<hr/>						
6	N1-380	100m3		3.75		
	Iki 30cm storio grunto sluoksnio sutankinimas, pereinant savaeigiu volu 4 kartus k9=1.15					
	489100 Savaeigis plentvolis iki 6 t	maš.val	0.57	2.1375	33.44	71.48

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
N1-380	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai 71.48		Iš viso 71.48
7 N48-3	Plotų planiravimas rankiniu būdu II gr.grunte	100m2		1.4		
	Darbo sąn. kateg. 2.17	k9=1.15				
		žm.val.	12.9	18.06	6.65	120.1
N48-3	Darbo užm. 120.1	Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso 120.1
8 R16-115	Vejos sutvarkymas, užpilant 10 cm augalinio grunto sluoksniu ir apšėjant	100m2		1.5		
	Darbo sąn. kateg. 1.6	k9=1.15				
		žm.val.	35.2	52.8	6.24	329.47
573019	Augalinis gruntas	m3	10.0	15.0	23.57	353.55
970004	Žolių sėklos (daugiametės)	kg	2.0	3.0	4.17	12.51
R16-115	Darbo užm. 329.47	Medžiagos 366.06		Mechanizmai		Iš viso 695.53
Skyriuje 1	Darbo užm. 569	Medžiagos 366		Mechanizmai 5448		Iš viso 6383
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 569	Medžiagos 366		Mechanizmai 5448		Iš viso 6383
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			11		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				163	
	Sezoniniai darbai 15.00% (569)		85			
	Specifiniai darbai 17.00%					
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(569+85)		52			
		Viso:	706	377	5611	6694
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(569+85+52)		13			
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	719	377	5611	6707
	Statybvietės išlaidos 9.00%					604
	Iš viso tiesioginės išlaidos					7311
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(569+85+52)					148
	Pelnas 5.00%(7311+148)					373
	Iš viso netiesioginės išlaidos					521
					Bendra vertė be PVM	7832
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					1644.72
					Bendra vertė su PVM	9476.72

Sudarė : R.Navickienė
/Pavardė/

Wauy

SUDERINTA: _____ TŪKST.EUR.

TVIRTINU: _____ TŪKST.EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ ŠAMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

ŠAMATA

Statinių grupė 2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas**Statinys** 1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas**Žiniaraštis** 3 Dangų įrengimo darbai

Suma žiniaraščiui 77441.21 EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 Dangų įrengimo darbai						
1	N27P-24-1	100m		3.94		
	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.30.15 k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	74.0	291.56	7.74	2256.67
	572270 Žvyro skaldelė	m3	0.3	1.182	32.23	38.1
	600004 Cementinis skiedinys	m3	0.06	0.2364	61.11	14.45
	600043 Betono mišiniai	m3	5.5	21.67	76.41	1655.8
	255 Bordiūrai	m3	4.5	17.73	176.33	3126.33
	450002 Autokrautuvai 3 t	maš.val	0.5	1.97	35.95	70.82
N27P-24-1	Darbo užm. 2256.67	Medžiagos 4834.68		Mechanizmai 70.82	Iš viso	7162.17
<hr/>						
2	N27P-24-1	100m		0.45		
	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.22.15 k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	74.0	33.3	7.74	257.74
	572270 Žvyro skaldelė	m3	0.3	0.135	32.23	4.35
	600004 Cementinis skiedinys	m3	0.06	0.027	61.11	1.65
	600043 Betono mišiniai	m3	5.5	2.475	76.41	189.11
	255 Bordiūrai	m3	4.5	2.025	176.33	357.07
	450002 Autokrautuvai 3 t	maš.val	0.5	0.225	35.95	8.09
N27P-24-1	Darbo užm. 257.74	Medžiagos 552.18		Mechanizmai 8.09	Iš viso	818.01
<hr/>						
3	H16K-5	m3		44.0		
	Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.05	žm.val.	0.47	20.68	8.76	181.16
	880-2 Dolomito mineral. medžiagos mišiniai (skaldos pagrindams) fr. 0/32; 0/45; 0/56	m3	1.36	59.84	23.94	1432.57
	1489037 Savaeigiai volai (10t)	maš.val	0.158	6.952	28.84	200.5
	1489093 Autogreideris (79 kW)	maš.val	0.012	0.528	28.19	14.88
	1489100 Savaeigiai volai (5t)	maš.val	0.076	3.344	19.33	64.64
	1489126 Laistymo mašinos-mechaninės šluotos	maš.val	0.01	0.44	16.19	7.12
H16K-5	Darbo užm. 181.16	Medžiagos 1432.57		Mechanizmai 287.14	Iš viso	1900.87
<hr/>						
4	N27P-24-1	100m		2.62		
	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 100.20.8 k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	61.0	159.82	7.74	1237.01
	572270 Žvyro skaldelė	m3	0.2	0.524	32.23	16.89

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
600004	Cementinis skiedinys	m3	0.02	0.0524	61.11	3.2
600043	Betono mišiniai	m3	2.6	6.812	76.41	520.5
255-1	Vejos bordiūrai	m3	1.60305	4.2	202.25	849.45
450002	Autokrautuvas 3 t	maš.val	0.2	0.524	35.95	18.84
N27P-24-1	Darbo užm. 1237.01	Medžiagos 1390.04	Mechanizmai 18.84		Iš viso	2645.89
<hr/>						
5 H16K-1		m3		237.0		
	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.51	žm.val.	0.22	52.14	8.28	431.72
1573022	Gamtinis smėlis	m3	1.1	260.7	10.83	2823.38
1470004	Traktoriai 79 kW (108AJ)	maš.val	0.018	4.266	18.82	80.29
1489093	Autogreideris (79 kW)	maš.val	0.022	5.214	28.19	146.98
1489101	Savaeigiai volai (18t)	maš.val	0.004	0.948	37.86	35.89
1489126	Laistymo mašinos-mechaninės šluotos	maš.val	0.007	1.659	16.19	26.86
1489164	Prikabinami volai (25t)	maš.val	0.018	4.266	3.57	15.23
H16K-1	Darbo užm. 431.72	Medžiagos 2823.38	Mechanizmai 305.25		Iš viso	3560.35
<hr/>						
6 H16K-5		m3		187.0		
	Pagrindo sluoksnio įrengimas iš skaldos k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.05	žm.val.	0.47	87.89	8.76	769.92
880-2	Dolomito mineral. medžiagos mišiniai (skaldos pagrindams) fr. 0/32; 0/45; 0/56	m3	1.36	254.32	23.94	6088.42
1489037	Savaeigiai volai (10t)	maš.val	0.158	29.546	28.84	852.11
1489093	Autogreideris (79 kW)	maš.val	0.012	2.244	28.19	63.26
1489100	Savaeigiai volai (5t)	maš.val	0.076	14.212	19.33	274.72
1489126	Laistymo mašinos-mechaninės šluotos	maš.val	0.01	1.87	16.19	30.28
H16K-5	Darbo užm. 769.92	Medžiagos 6088.42	Mechanizmai 1220.37		Iš viso	8078.71
<hr/>						
7 N27P-17-1		100m2		2.2		
	Asfaltbetonio viensluoksnės dangos AC 16 PD įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) k8=1.17, k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	1.95	4.29	7.74	33.2
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	0.0017	0.00374	218.35	0.82
572216	Pagrindo-dangos sluoksnio asfaltbetonis	t	14.74	32.428	78.68	2551.44
489037	Savaeigis plentvolis 10 t	maš.val	0.31	0.682	42.95	29.29
489100	Savaeigis plentvolis iki 6 t	maš.val	0.26	0.572	33.44	19.13
489254	Pneumovolas 16 t	maš.val	0.53	1.166	49.98	58.28
489255	Asfalto klotuvas iki 500 t/h	maš.val	0.16	0.352	135.44	47.67
N27P-17-1	Darbo užm. 33.2	Medžiagos 2552.26	Mechanizmai 154.37		Iš viso	2739.83
<hr/>						
8 N27P-17-1		100m2		2.2		
	Asfaltbetonio viensluoksnės dangos AC 11 VN įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) k8=1.17, k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	1.95	4.29	7.74	33.2
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	0.0017	0.00374	218.35	0.82
572216	Pagrindo-dangos sluoksnio asfaltbetonis	t	14.74	32.428	78.68	2551.44
489037	Savaeigis plentvolis 10 t	maš.val	0.31	0.682	42.95	29.29
489100	Savaeigis plentvolis iki 6 t	maš.val	0.26	0.572	33.44	19.13
489254	Pneumovolas 16 t	maš.val	0.53	1.166	49.98	58.28
489255	Asfalto klotuvas iki 500 t/h	maš.val	0.16	0.352	135.44	47.67
N27P-17-1	Darbo užm. 33.2	Medžiagos 2552.26	Mechanizmai 154.37		Iš viso	2739.83

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
9	N27P-29-1	100m2		10.97		
	Betono trinkelų šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.7	žm.val.	39.0	427.83	7.32	3131.72
1570732	Skaldos atsijos 0/5	m3	0.05	0.5485	22.06	12.1
253	Betono trinkelės	m3	8.0	87.76	157.85	13852.92
390051	Elektrinis pjūklas	maš.val	0.5	5.485	0.53	2.91
450002	Autokrautovas 3 t	maš.val	0.98	10.7506	35.95	386.48
N27P-29-1	Darbo užm. 3131.72	Medžiagos 13865.02	Mechanizmai 389.39		Iš viso	17386.13
10	N27P-29-1	100m2		1.26		
	Betono trinkelų (neįgaliesiems) šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.7	žm.val.	39.0	49.14	7.32	359.7
1570732	Skaldos atsijos 0/5	m3	0.05	0.063	22.06	1.39
253-11	Trinkelės akliesiems ir silpnaregiams 200x100x80 mm (spalvotos)	m2	100.0	126.0	18.15	2286.9
390051	Elektrinis pjūklas	maš.val	0.5	0.63	0.53	0.33
450002	Autokrautovas 3 t	maš.val	0.98	1.2348	35.95	44.39
N27P-29-1	Darbo užm. 359.7	Medžiagos 2288.29	Mechanizmai 44.72		Iš viso	2692.71
11	N27P-29-1	100m2		0.25		
	Betono trinkelų (neįgaliesiems) šaligatvio dangos įrengimas, užpildant siūles atsijomis k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.7	žm.val.	39.0	9.75	7.32	71.37
1570732	Skaldos atsijos 0/5	m3	0.05	0.0125	22.06	0.28
253-11	Trinkelės akliesiems ir silpnaregiams 200x100x80 mm (spalvotos)	m2	100.0	25.0	18.15	453.75
390051	Elektrinis pjūklas	maš.val	0.5	0.125	0.53	0.07
450002	Autokrautovas 3 t	maš.val	0.98	0.245	35.95	8.81
N27P-29-1	Darbo užm. 71.37	Medžiagos 454.03	Mechanizmai 8.88		Iš viso	534.28
Skyriuje 1	Darbo užm. 8763	Medžiagos 38833	Mechanizmai 2662		Iš viso	50258
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 8763	Medžiagos 38833	Mechanizmai 2662		Iš viso	50258
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			1165		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				80	
	Sezoniniai darbai 15.00% (8763)		1314			
	Specifiniai darbai 17.00%		12			
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(8763+1314+12)		807			
	Viso:		10896	39998	2742	53636
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(8763+1314+12+807)		195			
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	11091	39998	2742	53831
	Statybvietai išlaidos 9.00%					4845
	Iš viso tiesioginės išlaidos					58676
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(8763+1314+12+807)					2277
	Pelnas 5.00%(58676+2277)					3048
	Iš viso netiesioginės išlaidos					5325
				Bendra vertė be PVM		64001
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					13440.21
				Bendra vertė su PVM		77441.21

Sudarė: R. Naivichevė

SUDERINTA: _____ TŪKST.EUR.

TVIRTINU: _____ TŪKST.EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

ATSAKINGAS ATSTOVAS _____

2020 M. MĖN. D.

2020 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SAŖMATA

Sudaryta pagal 2019.10 kainas

SAŖMATA

Statinių grupė**2020-108 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinio remonto projektas****Statinys****1 Pėsčiųjų tako, esančio Tilžės g. ir Žemaičių Naumiesčio g., Šilutės m., kapitalinis remontas****Žiniaraštis****4 Kiti darbai**Suma žiniaraščiui **5014.24 EUR**

Lapas 1

Šam. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 Kiti darbai						
1	R27P-25-1	vnt		8.0		
	Šulinio landos paaukštinimas (gelžbetonio žiedais) k8=1.05, k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.4	žm.val.	6.2	49.6	8.06	399.78
	572211 Dolomito skalda	m3	0.27	2.16	28.82	62.25
	600043 Betono mišiniai	m3	0.1	0.8	76.41	61.13
	210 Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	0.1	0.8	307.36	245.89
	310235 Pneumoplaktukas, dirbant kilnojamu kompresoriumi	maš.val	1.7	13.6	8.15	110.84
	450003 Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 tmaš.val		0.5	4.0	27.07	108.28
R27P-25-1	Darbo užm. 399.78	Medžiagos 369.27		Mechanizmai 219.12	Iš viso	988.17
<hr/>						
2	R19-73	vnt		8.0		
	Šulinių dangčių keitimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.22	žm.val.	3.0	24.0	7.99	191.76
	600010 Cementinis skiedinys S10	m3	0.02	0.16	61.25	9.8
	570483-1 Ketinis dangtis (lengvo tipo)	vnt	1.0	8.0	163.64	1309.12
R19-73	Darbo užm. 191.76	Medžiagos 1318.92		Mechanizmai	Iš viso	1510.68
<hr/>						
3	N21P-0117	100m		1.72		
	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	19.0	32.68	8.17	267.0
	1035-64 PE gofruoti kabelių apsaugos vamzdžiai (su movomis) 110/94mm	m	102.0	175.44	2.38	417.55
N21P-0117	Darbo užm. 267.0	Medžiagos 417.55		Mechanizmai	Iš viso	684.55
<hr/>						
Skyriuje 1	Darbo užm. 859	Medžiagos 2106		Mechanizmai 219	Iš viso	3184
<hr/>						
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 859	Medžiagos 2106		Mechanizmai 219	Iš viso	3184
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			63		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				7	
	Sezoniniai darbai 15.00% (400)		60			
	Specifiniai darbai 17.00%		20			
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(859+60+20)		75			
	Viso:		1014	2169	226	3409
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(859+60+20+75)		18			

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	1032	2169	226	3427
	Statybvietės išlaidos 9.00%					308
	Iš viso tiesioginės išlaidos					3735
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(859+60+20+75)					212
	Pelnas 5.00%(3735+212)					197
	Iš viso netiesioginės išlaidos					409
						<hr/>
					Bendra vertė be PVM	4144
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					870.24
					Bendra vertė su PVM	<hr/> 5014.24

Sudarė : R.Navickienė
/Pavardė/

Stauy-