

**VARĖNOS RAJONO SAVIVALDYBĖ**

Užsakovas

DZŪKIJOS NACIONALINIO PARKO IR ČEPKELIŲ  
VALSTYBINIO GAMTINIO REZERVATO DIREKCIJA



**KITO TRANSPORTO STATINIO (TILTO) PER MERKIO UPĘ TARP  
MERKINĖS MSTL. IR ČESUKŲ K., MERKINĖS SEN. VARĖNOS R.  
SAV. STATYBOS PROJEKTAS**

SAMATINIAI SKAIČIAVIMAI

Firma

***"KUMPONAS"***

# Firma "KUMPONAS"

el.paštas: kumponas1@gmail.com tel.: 8 5 275 77 64

**Projekto pavadinimas** Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

**Užsakovas** Dzūkijos nacionalinio parko ir Čepkelių valstybinio gamtinio rezervato direkcija, įstaigos kodas 188716139, Vilniaus g. 3, Merkinė, 65334 Varėnos r. sav. el. paštas: [direkcija@dzukijosparkas.lt](mailto:direkcija@dzukijosparkas.lt) tel.: +37067855900

**Statinio adresas** Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav

**Statybos rūšis** Nauja statyba

**Statinio paskirtis** Susisieikimo komunikacijos, kiti transporto statiniai

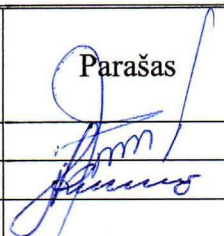
**Projekto stadija** Techninis projektas

**Statinio kategorija** Ypatingasis statinys

**Projekto dalis** Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo

**Žymuo** 210VT-23-TP-KS

Egz. Nr.1

Pareigos	V., pavardė	Kvalifikacijos atestato registr. Nr.	Parašas
PV	V. Žulys	SPSC Nr. 32826	
PDV	L. Sladkevičius	SPSC Nr.15820	



2024 m.

## TURINYS

### SĄMATOS

1. Projekto sudėties žiniaraštis .....	4
2. Sąmatų paaiškinimas.....	5
3. Suvestiniai sąmatinės kainos skaičiavimai .....	6
4. Objektinė sąmata .....	7
5. Lokalinės sąmatos su resursais .....	8
6. Lokalinės sąmatos su priskaitymais .....	27
7. Darbų kiekių sąrašai.....	33
8. Medžiagų poreikio žiniaraščiai.....	38
9. Mechanizmų poreikio žiniaraštis.....	46

<b>Objektas</b>	<b>PĖSČIŲJŲ TILTO STATYBA</b>
<b>Statytojas</b>	Dzūkijos nacionalinio parko ir Čepkelių valstybinio gamtinio rezervato direkcija
<b>Stadija</b>	<b>Techninis projektas</b>

## **PROJEKTO SUDĖTIS**

<b>Tomas I:</b>	<b>BENDROJI, DALIS (BD)</b>
<b>Tomas II :</b>	<b>STATYBOS SKAIČIUOJAMOSIOS KAINOS NUSTATYMO DALIS (KS)</b>
<b>Tomas III :</b>	<b>PASIRENGIMO STATYBAI IR STATYBOS DARBŲ ORGANIZAVIMO (SO)</b>
<b>Tomas IV :</b>	<b>ARCHITEKTŪRINĖ DALIS (SA)</b>
<b>Tomas V :</b>	<b>KONSTRUKCIJŲ DALIS (SK)</b>
<b>Tomas VI :</b>	<b>SKLYPO SUTVARKYMO DALIS (SS)</b>

## SĄMATŲ PAAIŠKINIMAS

Sąmatos sudarytos vadovaujantis statybos techninu reglamentu STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. D1-738 „Dėl Statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ patvirtinimo“

Ryšium su naujomis statybos kainų apskaičiavimo rekomendacijomis patikslinti ekonominių rodiklių normatyvai. Rekomendacijų atnaujinimo pagrindas -2019 m. įsigaliojantys teisės aktai:

1. LR Valstybinio socialinio draudimo 2018 m. birželio 28 d. įstatymo Nr. XIII1336 2, 4, 7, 8, 10, 23, 25 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymas;

2. LR Valstybinio socialinio draudimo fondo biudžeto 2019 metų rodiklių patvirtinimo 2018 m. gruodžio 11 d. įstatymas Nr. XIII-1719

Apskaičiuojant pridėtines išlaidas nuo darbo užmokesčio skaičiuojamojoje kainoje, numatyta taikyti 20,9 procento rodiklio dydį. Nustatant socialinio draudimo išlaidų dalį nuo skaičiuojamojoje kainoje apskaičiuoto darbo užmokesčio, numatyta taikyti bendrąjį socialinio draudimo įmokų tarifą 1,47 procento bei garantinio fondo ir ilgalaikio nedarbo įmokų tarifą 0,32 procento

Sąmatos paskaičiuotos 2024 04 metų kainomis eurai. Medžiagų vidutinės transporto išlaidos įkalkuliuotos į medžiagų kainą.

Skaičiuojamajai statybos kainai nustatyti naudotos statybos (N), kelių (H) ir melioracijos (MN-96) darbo laiko sąnaudų ir materialinių resursų normų rekomendacijos. Rekomendacijos registruojamos ir skelbiamos vadovaujantis SPSC direktoriaus 2006-12-19 įsakymu Nr. B-010 patvirtinta "Statinio statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo rekomendacijų registravimo, kaupimo bei informavimo tvarka

Statybos kainoje, remiantis normatyviniais dokumentais, priskaičiuotos papildomos išlaidos:

- papildomų medžiagų vertė -3%;
- papildomų mechanizmų vertė -3%;
- sezoniniai darbai -15%;
- specifiniai darbai -17%;
- papildomos išlaidos darbo užmokesčiui -8%;
- pridėtines išlaidas - 20,90% ;
- socialinio draudimo atskaitymas – 1,79%;
- statyb vietės išlaidos - 9 %;
- pelno norma - 5% nuo statybos darbų vertės;
- pridėtosios vertės mokestis - 21% nuo bendros statybos vertės.

PATVIRTINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST. EUR

UŽSAKOVO ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

PAREIGOS, V. PAVARDĖ

2024 M.                      MEN.      D.

SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

Statinių grupė                      210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Lapas 1

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

III. Statinių ir jo dalių statyba bei įrengimas

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas	336733.18			336733.18
Viso III:	336733.18			336733.18
Viso II-III:	336733.18			336733.18

IV. PROJEKTAVIMAS IR INŽINERINĖS PASLAUGOS

Projektavimas ir inžinerinės paslaugos 7.00%		23571.32		23571.32
Viso IV:		23571.32		23571.32
Viso II-IV:	336733.18	23571.32		360304.50

V. Kitos statinio išlaidos

Užsakovo rezervas 5.00%		18015.23		18015.23
Viso V:		18015.23		18015.23
Viso II-V:	336733.18	41586.55		378319.73

Sudarė: V. Žulio firma Kumponas

Įmonės vadovas: V. ŽULYS

Skaičiavo: L. SLADKEVIČIUS

SĄMATA  
Firma "KUMPONAS"

OBJEKTINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

Statinių grupė

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinys

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Lapas: 1

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Paruošiamieji darbai	24931.74		24931.74	20604.74
2	Pamatų įrengimas	103908.54		103908.54	85874.83
3	Tilto įrengimas	133783.17		133783.17	110564.60
4	Prietilčių sutvarkymas	37521.97		37521.97	31009.89
5	Užbaigiamieji darbai	36587.76		36587.76	30237.82
Iš viso:		336733.18		336733.18	278291.88

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

Statinys

Žiniaraštis

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

1 Paruošiamieji darbai

Suma žiniaraščiui 24931.74 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 PARUOŠIAMIEJI DARBAI							
1	MN7-19		100m2		16.0		
	Darbų vietos šienavimas rankiniu būdu k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.0		žm.val.	0.85	13.6	11.39	154.9
MN7-19	Darbo užm. 154.9	Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	154.9
2	MN7P-0118		ha		0.16		
	Nušienautos žolės sugrėbimas rankiniu būdu k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 1.0		žm.val.	28.0	4.48	8.63	38.66
MN7P-0118	Darbo užm. 38.66	Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	38.66
3	MN1P-0104		t. m3		0.18		
	Grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos vienakaušiais ekskavatoriais, suverčiant gruntą į sankasą , kai gruntas I grupės k9=1.15						
	489060 Vienakaušis ekskavatorius 0,4 m3 kaušo talp.		maš.val	31.0	5.58	47.41	264.55
MN1P-0104	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai	264.55	Iš viso	264.55
4	MN4P-0304		100m		1.84		
	Tvorų tvėrimas iš metalinio tinklo ant gelžbetonio stulpelių k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 1.6		žm.val.	30.6	56.304	9.2	518.0
	120007 Plieninė viela (cinkuota)		t	0.04	0.0736	2100.0	154.56
	120043 Cinkuotos vielos tinklas (pintas), d 2mm		m2	200.0	368.0	2.34	861.12
	625-153 Signalinė juosta 0,2x250 mm geltona/raudona		m	100.0	184.0	0.22	40.48
MN4P-0304	Darbo užm. 518.0	Medžiagos 1056.16		Mechanizmai		Iš viso	1574.16
5	N40-10		m3		4.0		
	Tarnybinių tiltelių per kanalus įrengimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.89		žm.val.	18.0	72.0	12.56	904.32
	120030 Statybinės viny		kg	3.15	12.6	1.79	22.55
	534015 Apipjautos lentos 40mm st. ir daugiau (2 rūš.)		m3	0.91	3.64	267.78	974.72
	534025 Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)		m3	0.14	0.56	267.78	149.96
	570459 Antiseptinė pasta		kg	3.82	15.28	5.35	81.75
	210 Kiti gelžbetonio gaminiai		m3	0.375	1.5	633.28	949.92
	48 Plieninis lynas		m	7.5	30.0	3.19	95.7
	489295 Pontonas		maš.val	10.0	40.0	24.0	960.0



Statinių grupė 210			Statiny's 1	Žiniaraštis 1		Lapas 2	
Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
<b>N40-10</b>	Darbo užm. 904 .32	Medžiagos 2274 .6			Mechanizmai 960 .0	Iš viso	4138 .92
6	<b>MN7-54</b>		t.m2		1 .6		
	Kelių profiliavimas autogreideriais k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 6.0		žm.val.	0 .4	0 .64	15 .48	9 .91
	2362015	Autogreideriai vidutiniai	maš.val	0 .4	0 .64	45 .23	28 .95
<b>MN7-54</b>	Darbo užm. 9 .91	Medžiagos			Mechanizmai 28 .95	Iš viso	38 .86
7	<b>MN5-28</b>		100m3		1 .5		
	Kelio pažvyravimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.76		žm.val.	21 .9	32 .85	12 .42	408 .0
	2900047	Karjerinis žvyras	m3	122 .0	183 .0	14 .8	2708 .4
	2150006	Traktoriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	3 .0	4 .5	27 .4	123 .3
	2362015	Autogreideriai vidutiniai	maš.val	2 .9	4 .35	45 .23	196 .75
<b>MN5-28</b>	Darbo užm. 408 .0	Medžiagos 2708 .4			Mechanizmai 320 .05	Iš viso	3436 .45
8	<b>N47-28</b>		100m3		0 .08		
	Laikinių kelių įrengimas iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2						
	Darbo sąn. kateg. 3.44		žm.val.	127 .0	10 .16	11 .95	121 .41
	260016	Gelžbetonio plokštės	m3	100 .0	8 .0	633 .28	5066 .24
	570751	Smėlis statybos darbams	m3	2 .53	0 .2024	18 .67	3 .78
	6167	Gruntas	m3	1000 .0	80 .0	8 .27	661 .6
	907	Gamtinis žvyras	m3	112 .5	9 .0	14 .8	133 .2
	489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	34 .5	2 .76	42 .85	118 .27
	489152	Autogreideris 66.2 kW (90 AG)	maš.val	0 .64	0 .0512	60 .2	3 .08
<b>N47-28</b>	Darbo užm. 121 .41	Medžiagos 5864 .82			Mechanizmai 121 .35	Iš viso	6107 .58
9	<b>N47-30</b>		100m3		0 .08		
	Laikinių kelių iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2, išardymas						
	Darbo sąn. kateg. 3.22		žm.val.	108 .0	8 .64	11 .68	100 .92
	489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	26 .7	2 .136	42 .85	91 .53
	489152	Autogreideris 66.2 kW (90 AG)	maš.val	0 .26	0 .0208	60 .2	1 .25
<b>N47-30</b>	Darbo užm. 100 .92	Medžiagos			Mechanizmai 92 .78	Iš viso	193 .7
10	<b>H07K-18</b>		t. m3		0 .18		
	I gr. grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos ekskavat., pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 4.5		žm.val.	59 .03	10 .6254	13 .12	139 .41
	1450001	Autosavivarčiai	t km	1600 .0	288 .0	0 .43	123 .84
	1489060	Ekskavatoriai su 0.4 m3 kaušu	maš.val	39 .0	7 .02	27 .91	195 .93
	1489073	Buldozeriai (79 kW)	maš.val	3 .03	0 .5454	28 .63	15 .61
<b>H07K-18</b>	Darbo užm. 139 .41	Medžiagos			Mechanizmai 335 .38	Iš viso	474 .79
<b>Skyriuje 1</b>	Darbo užm. 2395 .53	Medžiagos 11903 .98			Mechanizmai 2123 .06	Iš viso	16422 .57
<b>Viso žiniaraštyje</b>	Darbo užm. 2395 .53	Medžiagos 11903 .98			Mechanizmai 2123 .06	Iš viso	16422 .57
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%				357 .12		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%					63 .69	
	Sezoniniai darbai 15.00% (2173.20)			325 .98			
	Specifiniai darbai 17.00%						
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(2395.53+325.98)			217 .72			
	<b>Viso:</b>			2939 .23	12261 .10	2186 .75	17387 .08

Statinių grupė 210		Statiny 1	Žiniaraštis 1		Lapas 3	
Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(2395.53+325.98+217.72)		52.61			
	<b>Statinio statybos išlaidos</b>	<b>Viso:</b>	2991.84	12261.10	2186.75	17439.69
	Statybvietės išlaidos 9.00%					1569.57
	<b>Iš viso tiesioginės išlaidos</b>					19009.26
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(2395.53+325.98+217.72)					614.30
	Pelnas 5.00%(19009.26+614.30)					981.18
	<b>Iš viso netiesioginės išlaidos</b>					1595.48
					<b>Bendra vertė be PVM</b>	20604.74
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					4327.00
					<b>Bendra vertė su PVM</b>	24931.74

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis

2 Pamatų įrengimas

Suma žiniaraščiui 103908.54 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 PAMATŲ ĮRENGIMAS							
1	MN1-91		10m3		1.0		
	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu iki 2 m pločio ir iki 2 m gylio sutvirtintose tranšėjose k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.11		žm.val.	24.0	24.0	11.51	276.24
MN1-91	Darbo užm. 276.24		Medžiagos	Mechanizmai		Iš viso	276.24
2	MN1-125		10m3		1.0		
	Iki 2 m pločio tranšėjų sienų tvirtinimas, kai gruntas nepastovus k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.11		žm.val.	4.7	4.7	11.51	54.1
	260379 Metalinės sijos, juostos		t	0.375	0.375	1263.5	473.81
	520045 Metalinės konstrukcijos, įvairios		t	0.03	0.03	3098.5	92.96
	2120030 Vinys statybinės		kg	0.4	0.4	1.79	0.72
	2900078 Pjauta mediena		m3	0.459	0.459	267.78	122.91
MN1-125	Darbo užm. 54.1		Medžiagos 690.4	Mechanizmai		Iš viso	744.5
3	H07K-26		t. m3		0.18		
	II gr.grunto kasimas ekskavat.su 0,25 m3 kaušu,pakrov.į autosaviv., vežioj.iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 4.58		žm.val.	101.42	18.2556	13.26	242.07
	1573015 Gamtinis smėlio, žvyro mišinys		m3	0.04	0.0072	14.8	0.11
	1450001 Autosavivarčiai		t km	1600.0	288.0	0.43	123.84
	1489067 Ekskavatoriai su 0.25 m3 kaušu		maš.val	73.0	13.14	20.86	274.1
	1489073 Buldozeriai (79 kW)		maš.val	3.92	0.7056	28.63	20.2
H07K-26	Darbo užm. 242.07		Medžiagos 0.11	Mechanizmai 418.14		Iš viso	660.32
4	MN8-175		100m2		1.1		
	40 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k4=2.0, k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 2.24		žm.val.	27.82	61.204	9.97	610.2
	2900047 Karjerinis žvyras		m3	21.0	46.2	14.8	683.76
	2275050 Kranai daugiau 10 t keliamosios galios		maš.val	0.52	1.144	26.79	30.65
MN8-175	Darbo užm. 610.2		Medžiagos 683.76	Mechanizmai 30.65		Iš viso	1324.61
5	H11K-6		100m3		0.44		
	III grupės grunto sutankinimas elektroplūktuvais k8=1.14, k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.06		žm.val.	35.6	15.664	11.39	178.41
	1488156 Rankiniai elektroplūktuvai		maš.val	15.7	6.908	3.38	23.35
H11K-6	Darbo užm. 178.41		Medžiagos	Mechanizmai 23.35		Iš viso	201.76

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
6	<b>N5-115-22</b>	m		89.0		
	Injekcinių polių gręžinių gręžimas, kai polių skersmuo 450 mm ir gylis iki 6 m k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	0.45	40.05	12.79	512.24
	489300 Gręžimo agregatas ABIRE 10000	maš.val	0.15	13.35	95.76	1278.4
<b>N5-115-22</b>	Darbo užm. 512.24 Medžiagos			Mechanizmai 1278.4	Iš viso	1790.64
7	<b>N5-115-25</b>	m3		13.5		
	Injekcinių polių betonavimas, kai polių gylis iki 6 m k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	2.4	32.4	12.79	414.4
	260009 Armatūros karkasai	t	0.086614	1.16929	1572.17	1838.32
	600043 Betono mišiniai	m3	1.26	17.01	112.31	1910.39
	489034 Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	0.15	2.025	42.85	86.77
	489092 Betono siurblys	maš.val	0.8	10.8	67.61	730.19
	489245 Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	maš.val	0.15	2.025	9.83	19.91
	489300 Gręžimo agregatas ABIRE 10000	maš.val	0.8	10.8	95.76	1034.21
<b>N5-115-25</b>	Darbo užm. 414.4 Medžiagos 3748.71			Mechanizmai 1871.08	Iš viso	6034.19
8	<b>MN8P-0413</b>	t		0.15		
	Armatūros sudėjimas ( iškišos ir inkarai) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	23.0	3.45	12.79	44.13
	90029 Armatūrinis plienas, A-I klasės	t	0.333333	0.05	1192.17	59.61
	120012 Plieninė viela VR-I	t	0.01	0.0015	1176.55	1.76
	120038 Suvirinimo elektrodai	kg	3.5	0.525	3.01	1.58
	1110004 Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	1000.0	150.0	2.69	403.5
	488160 Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	maš.val	3.5	0.525	18.78	9.86
<b>MN8P-0413</b>	Darbo užm. 44.13 Medžiagos 466.45			Mechanizmai 9.86	Iš viso	520.44
9	<b>N6-16-3</b>	t		2.1		
	Pamatų armavimas, rišant armatūros atskirus strypus į karkasus k8=1.17, k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	26.0	54.6	12.79	698.33
	120010 Plieninė viela (šviesi, rišamoji)	t	0.008	0.0168	1176.55	19.77
	260017 Armatūra	t	1.02	2.142	1192.17	2553.63
	450007 Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	maš.val	0.17	0.357	37.74	13.47
	488042 Kranas ant vikšrinės važiuoklės 25 t keliamosios galios	maš.val	0.4	0.84	70.38	59.12
<b>N6-16-3</b>	Darbo užm. 698.33 Medžiagos 2573.4			Mechanizmai 72.59	Iš viso	3344.32
10	<b>N6P-0305</b>	100m2		0.95		
	Inventorinių klojinių įrengimas monolitiniams pamatams ( juostiniams, rūsio sienoms iš sunkių skydų) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	57.0	54.15	12.79	692.58
	220731 Plastikiniai vamzdeliai (klojiniai)	vnt.	200.0	190.0	1.5	285.0
	230451 Specialus tepalas klojiniai	l	2.5	2.375	5.99	14.23
	521965 Inventoriniai metalo-faneros skydų klojiniai	m2	0.67	0.6365	859.97	547.37
	489131 Kranas	maš.val	9.0	8.55	42.85	366.37
<b>N6P-0305</b>	Darbo užm. 692.58 Medžiagos 846.6			Mechanizmai 366.37	Iš viso	1905.55
11	<b>N6-222-8</b>	m3		61.44		
	Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	1.7	104.448	11.95	1248.15
	320-10 Betono mišiniai C30/37	m3	1.05	64.512	125.92	8123.35
	489092 Betono siurblys	maš.val	0.14	8.6016	67.61	581.55

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
489192	Vibratorius	maš.val	0.5	30.72	0.58	17.82
<b>N6-222-8</b>	Darbo užm. 1248.15	Medžiagos 8123.35	Mechanizmai 599.37	Iš viso		9970.87
<hr/>						
12	<b>MN8P-0413</b>	t		2.8		
	Armatūros sudėjimas ( armatūros tinklai iki 100 kg) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	10.18	28.504	12.79	364.57
120012	Plieninė viela VR-I	t	0.001	0.0028	1176.55	3.29
260716	Armatūros gaminiai	t	1.0	2.8	1572.17	4402.08
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	0.07	0.196	42.85	8.4
<b>MN8P-0413</b>	Darbo užm. 364.57	Medžiagos 4405.37	Mechanizmai 8.4	Iš viso		4778.34
<hr/>						
13	<b>MN8P-0413</b>	t		0.036		
	Armatūros sudėjimas ( iškišos ir inkarai) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	23.0	0.828	12.79	10.59
90029	Armatūrinis plienas, A-I klasės	t	0.333333	0.012	1192.17	14.31
120012	Plieninė viela VR-I	t	0.01	0.00036	1176.55	0.42
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.5	0.126	3.01	0.38
1110004	Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	300.0	10.8	2.69	29.05
488160	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	maš.val	3.5	0.126	18.78	2.37
<b>MN8P-0413</b>	Darbo užm. 10.59	Medžiagos 44.16	Mechanizmai 2.37	Iš viso		57.12
<hr/>						
14	<b>N6-222-8</b>	m3		38.0		
	Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	1.7	64.6	11.95	771.97
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	1.0	38.0	125.92	4784.96
489092	Betono siurblys	maš.val	0.14	5.32	67.61	359.69
489192	Vibratorius	maš.val	0.5	19.0	0.58	11.02
<b>N6-222-8</b>	Darbo užm. 771.97	Medžiagos 4784.96	Mechanizmai 370.71	Iš viso		5927.64
<hr/>						
15	<b>N57P-6319</b>	vnt.		4.0		
	Cinkuotų vamzdžių su flanšais montavimas ant gelžbetoninių konstrukcijų k8=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.9	žm.val.	7.0	28.0	12.56	351.68
120055	Suveržimo varžtai (inkariniai)	kg	4.6	18.4	2.69	49.5
220150	Epoksidinė derva	kg	1.08	4.32	10.7	46.22
390047	Žiediniai, deimantiniai grąžtai	vnt	0.13	0.52	161.67	84.07
520349	Pagalbinės plieninės montažinės konstrukcijos	kg	0.09	0.36	3.1	1.12
600004	Cementinis skiedinys	m3	0.0001	0.0004	80.03	0.03
73	Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	325.0	1300.0	3.62	4706.0
488142	Kilnojamos staklės skylių gręžimui	maš.val	1.46	5.84	3.38	19.74
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	0.41	1.64	42.85	70.27
489244	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	maš.val	0.1	0.4	0.58	0.23
<b>N57P-6319</b>	Darbo užm. 351.68	Medžiagos 4886.94	Mechanizmai 90.24	Iš viso		5328.86
<hr/>						
16	<b>H72T-3</b>	m3		10.0		
	Pamatų atramoms užbetonavimas k8=1.04, k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.44	žm.val.	3.9	39.0	11.95	466.05
1120030	Statybinės viny's	kg	0.09	0.9	1.61	1.45
1120049	Statybiniai varžtai	kg	0.25	2.5	2.69	6.73
1120084	Statybiniai apkaustai	t	0.0005	0.005	3198.5	15.99
1534015	Lentosapipjaautos, 2 rūš.	m3	0.0159	0.159	267.78	42.58
1534025	Taškai ir tašeliai apipjauti, 2 rūš.	m3	0.0114	0.114	267.78	30.53

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1534051	Apvali miško medžiaga		m3	0.0097	0.097	122.94	11.93
320-10	Betono mišiniai C30/37		m3	1.02	10.2	125.92	1284.38
1489041	Autokranai (16t)		maš.val	0.3	3.0	26.79	80.37
<b>H72T-3</b>	Darbo užm. 466.05	Medžiagos	1393.59	Mechanizmai	80.37	Iš viso	1940.01
<hr/>							
17	<b>MN8P-0413</b>		t		0.4		
	Armatūros sudėjimas ( armatūros tinklai iki 100 kg)						
	k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 4.0		žm.val.	10.18	4.072	12.79	52.08
120012	Plieninė viela VR-I		t	0.001	0.0004	1176.55	0.47
11	Armatūrinis tinklas		t	1.0	0.4	1657.17	662.87
489034	Kranas ant automob. važiuoklės		maš.val	0.07	0.028	42.85	1.2
	keliam.galios iki 10 t						
<b>MN8P-0413</b>	Darbo užm. 52.08	Medžiagos	663.34	Mechanizmai	1.2	Iš viso	716.62
<hr/>							
18	<b>H75T-11</b>		m2		80.0		
	2 sluoksnių teptinės bituminės hidroizoliacijos įrengimas						
	k8=1.17, k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.11		žm.val.	0.65	52.0	11.51	598.52
1020014	Dyzelinis kuras		kg	0.6	48.0	1.68	80.64
1020033	Bitumas		kg	4.5	360.0	0.56	201.6
1600011	Cementinis skiedinys S15		m3	0.0075	0.6	86.43	51.86
<b>H75T-11</b>	Darbo užm. 598.52	Medžiagos	334.1	Mechanizmai		Iš viso	932.62
<hr/>							
19	<b>F1-1-4</b>		100 m3		10.4		
	Mechanizuotas pamatų užpylimas, perstumiant, palaistant ir sutankinant gruntą k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.0		žm.val.	16.7	173.68	11.39	1978.22
6167	Gruntas		m3	100.0	1040.0	8.27	8600.8
48070	Statybinės mašinos traktorių iki 59 kW (80 AG) galingumo baz		maš.val	2.1	21.84	49.42	1079.33
48320	Statybos mašinos automobilio bazėje		maš.val	1.4	14.56	39.05	568.57
48379	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliai		maš.val	5.2	54.08	9.83	531.61
<b>F1-1-4</b>	Darbo užm. 1978.22	Medžiagos	8600.8	Mechanizmai	2179.51	Iš viso	12758.53
<hr/>							
20	<b>N6-43</b>		m3		40.0		
	Pamatų užpylimas smėliu, paduodant medžiagas kranu						
	k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 1.6		žm.val.	1.99	79.6	9.2	732.32
573022	Gamtinis smėlis		m3	1.05	42.0	13.59	570.78
489131	Kranas		maš.val	0.19	7.6	42.85	325.66
<b>N6-43</b>	Darbo užm. 732.32	Medžiagos	570.78	Mechanizmai	325.66	Iš viso	1628.76
<hr/>							
21	<b>N1P-1312</b>		100m3		10.4		
	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 5km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės						
450005	Krovininė automašina, keliamoji galia 10 t		maš.val	5.6	58.24	47.61	2772.81
<b>N1P-1312</b>	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai	2772.81	Iš viso	2772.81
<hr/>							
22	<b>MN8-44</b>		100m3		0.077		
	Prietiltės iš monolitinio betono ir gelžbetonio įrengimas						
	k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.17		žm.val.	1480.0	113.96	11.51	1311.68
2120030	Vinys statybinės		kg	36.4	2.8028	1.79	5.02
2900041	Cementinis skiedinys		m3	5.7	0.4389	115.36	50.63
2900078	Pjauta mediena		m3	11.38	0.87626	267.78	234.64

Statinių grupė 210		Statiny's 1	Žiniaraštis 2		Lapas 5	
Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	320-10 Betono mišiniai C30/37	m3	101.5	7.8155	125.92	984.13
	2275050 Kranai daugiau 10 t keliamosios galios	maš.val	30.0	2.31	26.79	61.88
MN8-44	Darbo užm. 1311.68	Medžiagos 1274.42	Mechanizmai 61.88	Iš viso		2647.98
23	MN8P-0413	t		0.5		
	Armatūros sudėjimas ( armatūros tinklai iki 100 kg)					
	k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	10.18	5.09	12.79	65.1
	120012 Plieninė viela VR-I	t	0.001	0.0005	1176.55	0.59
	11 Armatūrinis tinklas	t	1.0	0.5	1657.17	828.59
	489034 Kranas ant automob. važiuoklės	maš.val	0.07	0.035	42.85	1.5
	keliam.galios iki 10 t					
MN8P-0413	Darbo užm. 65.1	Medžiagos 829.18	Mechanizmai 1.5	Iš viso		895.78
Skyriuje 1	Darbo užm. 11673.63	Medžiagos 44920.42	Mechanizmai 10564.46	Iš viso		67158.51
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 11673.63	Medžiagos 44920.42	Mechanizmai 10564.46	Iš viso		67158.51
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			1347.61		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				316.93	
	Sezoniniai darbai 15.00% (11321.95)		1698.29			
	Specifiniai darbai 17.00%		316.84			
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(11673.63+1698.29+316.84)		1095.10			
		Viso:	14783.86	46268.03	10881.39	71933.28
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(11673.63+1698.29+316.84+1095.1		264.63			
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	15048.49	46268.03	10881.39	72197.91
	Statybvietės išlaidos 9.00%					6497.81
	Iš viso tiesioginės išlaidos					78695.72
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(11673.63+1698.29+316.84+1095.10)					3089.83
	Pelnas 5.00%(78695.72+3089.83)					4089.28
	Iš viso netiesioginės išlaidos					7179.11
				Bendra vertė be PVM		85874.83
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					18033.71
				Bendra vertė su PVM		103908.54

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis

3 Tilto įrengimas

Suma žiniaraščiui 133783.17 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 TILTO ĮRENGIMAS						
1 N9P-0101		t		2.74		
	Metalinių kolonų montavimas k8=1.03					
	Darbo sąn. kateg. 4.6	žm.val.	24.0	65.76	13.26	871.98
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	0.9	2.466	3.01	7.42
120051	Tvirtinimo varžtai (įvairūs)	kg	3.0	8.22	2.69	22.11
520349	Pagalbinės plieninės montažinės konstrukcijos	kg	0.6	1.644	3.1	5.1
534013	Apipjauta mediena (spygliuočių, 1-3 rūš.)	m3	0.005	0.0137	267.78	3.67
2505	Cinkuotos metalinės konstrukcijos	kg	1000.0	2740.0	6.04	16549.6
320-9	Betono mišiniai C25/30	m3	0.45	1.233	113.83	140.35
380004	Suvirinimo transformatorius	maš.val	1.4	3.836	3.38	12.97
489051	Kranas ant automob. važiuoklės 16 t keliam. maš.val galios	maš.val	2.6	7.124	48.81	347.72
N9P-0101	Darbo užm. 871.98	Medžiagos 16728.25	Mechanizmai 360.69	Iš viso		17960.92
2 M8-173-8						
		100m		1.65		
	Troso montavimas, įstatat i balnelį ir tvirtinant prieinkarų					
	Darbo sąn. kateg. 3.8	žm.val.	94.0	155.1	12.42	1926.34
120227	Plieninis cinkuotas spiralinis OSS (1X61) lynas d 30mm	m	100.0	165.0	58.19	9601.35
261267	Presuojami cinkuoti antgaliai	vnt	2.42424	4.0	49.0	196.0
261522	Lyno įtempimo mechanizmas	vnt.	2.42424	4.0	260.0	1040.0
48210	Autobokšteliai h iki 26 m	maš.val	3.0303	5.0	37.93	189.65
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	3.0303	5.0	42.85	214.25
489366	Lyno tempimo suvyniojimo mechanizmas	maš.val	7.06061	11.65	20.0	233.0
M8-173-8	Darbo užm. 1926.34	Medžiagos 10837.35	Mechanizmai 636.9	Iš viso		13400.59
3 N21-522						
		vnt		68.0		
	Pakabinimo mazgo ant laikančio troso montavimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.56	žm.val.	2.0	136.0	12.1	1645.6
260662	Pakabinimo mazgas	kompl.	1.0	68.0	43.5	2958.0
345761	Veržlės	vnt.	3.0	204.0	0.8	163.2
520393	Cinkuotos tvirtinimo detalės	kg	11.02941	750.00002	3.62	2715.0
70-20	Dviejų vijų spyruoklinės poveržlės	t	0.000147	0.01	2139.82	21.39
349005	Montavimo bokštelis automobilio bazėje	maš.val	1.0	68.0	39.05	2655.4
N21-522	Darbo užm. 1645.6	Medžiagos 5857.59	Mechanizmai 2655.4	Iš viso		10158.59
4 N33-468						
		t		1.567		
	Laikančio rėmo montavimas, tvirtinant varžtais					



Sam. cil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	Darbo sąn. kateg. 4.1	žm.val.	30.0	47.01	12.79	601.26
	345761 Veržlės	vnt.	130.18507	204.0	0.8	163.2
	2505 Cinkuotos metalinės konstrukcijos	kg	1000.0	1567.0	6.04	9464.68
	70-20 Dviejų vijų spyruoklinės poveržlės	t	0.012763	0.02	2139.82	42.8
	489034 Kranas ant automob. važiuoklės	maš.val	11.2	17.5504	42.85	752.03
	keliam.galios iki 10 t					
N33-468	Darbo užm. 601.26	Medžiagos 9670.68	Mechanizmai 752.03	Iš viso		11023.97
5	M8-150-5	100m		1.1		
	Apsauginio lyno montavimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.8	žm.val.	16.0	17.6	12.42	218.59
	260307 Plieninis lynas d20 mm OSS (cinkuotas)	m	100.0	110.0	25.9	2849.0
	261267 Presuojami cinkuoti antgaliai	vnt	3.63636	4.0	49.0	196.0
	489131 Kranas	maš.val	1.81818	2.0	42.85	85.7
	489366 Lyno tempimo suvyniojimo mechanizmas	maš.val	2.72727	3.0	20.0	60.0
M8-150-5	Darbo užm. 218.59	Medžiagos 3045.0	Mechanizmai 145.7	Iš viso		3409.29
6	N21-163	t		1.3		
	Metalinių pavienių atraminių konstrukcijų iki 10kg masės montavimas prie kolonų, sąramų varžtais k8=1.05					
	Darbo sąn. kateg. 3.56	žm.val.	97.0	126.1	12.1	1525.81
	120049 Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	25.0	32.5	2.69	87.43
	260012 Metalinės konstrukcijos	t	1.0	1.3	3098.5	4028.05
	520393 Cinkuotos tvirtinimo detalės	kg	1000.0	1300.0	3.62	4706.0
N21-163	Darbo užm. 1525.81	Medžiagos 8821.48	Mechanizmai	Iš viso		10347.29
7	N2P-0115	m2		82.0		
	Metalinių cinkuotų grotelių montavimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	1.7	139.4	11.95	1665.83
	70-3111 Cinkuotos metalinės grotelės 50x2 mm	m2	1.0	82.0	121.1	9930.2
	940 Tvirtinimo detalės	t	0.000366	0.03	2690.75	80.75
	489244 Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	maš.val	0.56	45.92	0.58	26.63
N2P-0115	Darbo užm. 1665.83	Medžiagos 10010.95	Mechanizmai 26.63	Iš viso		11703.41
8	N21-163	t		0.865		
	Metalinių bortelių iš metalinių kampuočių montavimas k8=1.05					
	Darbo sąn. kateg. 3.56	žm.val.	97.0	83.905	12.1	1015.25
	120049 Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	25.0	21.625	2.69	58.17
	73 Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	1000.0	865.0	3.62	3131.3
N21-163	Darbo užm. 1015.25	Medžiagos 3189.47	Mechanizmai	Iš viso		4204.72
9	N9-172	t		0.433		
	Turėklų montavimas					
	Darbo sąn. kateg. 4.25	žm.val.	51.5	22.2995	12.93	288.33
	40-14 Vietos regztas tinklas (cinkuotas)	m2	191.68591	83.0	3.13	259.79
	940-9 Savisriegiai varžtai (nerūd. plienas)	vnt	500.0	216.5	0.29	62.79
	981 Cinkuoti vamzdžiai	t	0.630485	0.273	2203.36	601.52
N9-172	Darbo užm. 288.33	Medžiagos 924.1	Mechanizmai	Iš viso		1212.43
10	N10-167	m		222.0		
	Apvalių porankių turėklams įrengimas					
	Darbo sąn. kateg. 4.75	žm.val.	0.98	217.56	13.45	2926.18
	940-9 Savisriegiai varžtai (nerūd. plienas)	vnt	0.5	111.0	0.29	32.19
	981 Cinkuoti vamzdžiai	t	0.002401	0.533022	2203.36	1174.44
N10-167	Darbo užm. 2926.18	Medžiagos 1206.63	Mechanizmai	Iš viso		4132.81

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
11	<b>MN8-42</b>	100m3		0.04		
	Atotampų inkarų įrengimas iš monolitinio gelžbetonio k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.37	žm.val.	540.0	21.6	11.79	254.66
2120030	Vinys statybinės	kg	56.3	2.252	1.79	4.03
2120052	Varžtai tvirtinimo, statybiniai	kg	49.0	1.96	2.69	5.27
2900041	Cementinis skiedinys	m3	2.66	0.1064	115.36	12.27
2900078	Pjauta mediena	m3	4.2	0.168	267.78	44.99
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	101.5	4.06	125.92	511.24
2275050	Kranai daugiau 10 t keliamosios galios	maš.val	30.0	1.2	26.79	32.15
<b>MN8-42</b>	Darbo užm. 254.66	Medžiagos 577.8	Mechanizmai 32.15		Iš viso	864.61
12	<b>MN8P-0413</b>	t		0.2		
	Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	23.0	4.6	12.79	58.83
120012	Plieninė viela VR-I	t	0.01	0.002	1176.55	2.35
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.5	0.7	3.01	2.11
260716	Armatūros gaminiai	t	0.75	0.15	1572.17	235.83
1110004	Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	240.0	48.0	2.69	129.12
488160	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	maš.val	3.5	0.7	18.78	13.15
<b>MN8P-0413</b>	Darbo užm. 58.83	Medžiagos 369.41	Mechanizmai 13.15		Iš viso	441.39
13	<b>R33-424</b>	vnt		4.0		
	Atotampų reguliavimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	3.3	13.2	11.95	157.74
489205	Brigadinė mašina krovinių automašinos bazėje	maš.val	1.65	6.6	20.98	138.47
<b>R33-424</b>	Darbo užm. 157.74	Medžiagos	Mechanizmai 138.47		Iš viso	296.21
14	<b>N34-150</b>	vnt		4.0		
	Atotampų įrengimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.67	žm.val.	3.1	12.4	12.24	151.78
120125	Plieninė viela (neanglinga, bendros paskirties), d 4-10mm	t	0.0087	0.0348	1176.55	40.94
260319	Tvirtinimo detalės (komplektas)	kompl.	1.0	4.0	30.0	120.0
260382	Plieninis lynas atotampom	m	27.5	110.0	3.3	363.0
520473	Sraigtinė sąvarža	vnt	1.0	4.0	15.0	60.0
<b>N34-150</b>	Darbo užm. 151.78	Medžiagos 583.94	Mechanizmai		Iš viso	735.72
15	<b>N13-66</b>	100m2		0.05		
	Metalinių paviršių šaltas cinkavimas teptuku					
	Darbo sąn. kateg. 3.71	žm.val.	7.7	0.385	12.42	4.78
100359	Galvanol	kg	40.0	2.0	34.0	68.0
<b>N13-66</b>	Darbo užm. 4.78	Medžiagos 68.0	Mechanizmai		Iš viso	72.78
<b>Skyriuje 1</b>	Darbo užm. 13312.96	Medžiagos 71890.65	Mechanizmai 4761.12		Iš viso	89964.73
<b>Viso žiniaraštyje</b>	Darbo užm. 13312.96	Medžiagos 71890.65	Mechanizmai 4761.12		Iš viso	89964.73
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			2156.72		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				142.83	
	Sezoniniai darbai 15.00% (313.49)		47.02			
	Specifiniai darbai 17.00%		153.21			
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(13312.96+47.02+153.21)		1081.06			
	<b>Viso:</b>		14594.25	74047.37	4903.95	93545.57
	Soc.draudimo išlaidos		261.24			
	1.79%(13312.96+47.02+153.21+1081.06)					

Statinių grupė 210		Statiny 1	Žiniaraštis 3		Lapas 4	
Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	14855.49	74047.37	4903.95	93806.81
	Statybvietės išlaidos 9.00%					8442.61
	Iš viso tiesioginės išlaidos					102249.42
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(13312.96+47.02+153.21+1081.06)					3050.20
	Pelnas 5.00%(102249.42+3050.20)					5264.98
	Iš viso netiesioginės išlaidos					8315.18
					Bendra vertė be PVM	110564.60
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					23218.57
					Bendra vertė su PVM	133783.17

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

Statiny

Žiniaraštis

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

4 Prietilčių sutvarkymas

Suma žiniaraščiui 37521.97 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 PRIETILČIŲ SUTVARKYMAS							
1	N57P-0126		km		0.052		
	Takų ašinės linijos nužymėjimas trasoje						
	Darbo sąn. kateg. 3.7		žm.val.	38.0	1.976	12.24	24.19
	534025 Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)		m3	0.51	0.02652	267.78	7.1
N57P-0126	Darbo užm. 24.19	Medžiagos 7.1		Mechanizmai		Iš viso	31.29
2	F1-1-1		100 m3		0.8		
	Mechanizuotas grunto kasimas, suverčiant į sankasą k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.0		žm.val.	1.4	1.12	11.39	12.76
	48020 Statyb. mašinos ekskavat. (0.5 kub.m kaušo talpos) bazėje		maš.val	3.4	2.72	55.25	150.28
F1-1-1	Darbo užm. 12.76	Medžiagos		Mechanizmai 150.28		Iš viso	163.04
3	H14K-3		m3		8.3		
	Žvyro pagrindo įrengimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 2.83		žm.val.	2.2	18.26	11.16	203.78
	2900104 Sijotas arba sodrintas žvyras keliams		m3	1.0	8.3	21.36	177.29
H14K-3	Darbo užm. 203.78	Medžiagos 177.29		Mechanizmai		Iš viso	381.07
4	MN8-175		100m2		0.95		
	20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 2.24		žm.val.	27.82	26.429	9.97	263.5
	2900047 Karjerinis žvyras		m3	21.0	19.95	14.8	295.26
	2275050 Kranai daugiau 10 t keliamosios galios		maš.val	0.52	0.494	26.79	13.23
MN8-175	Darbo užm. 263.5	Medžiagos 295.26		Mechanizmai 13.23		Iš viso	571.99
5	H11K-5		100m3		0.27		
	I-II grupės grunto sutankinimas elektroplūktuvais k8=1.14, k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.06		žm.val.	28.3	7.641	11.39	87.03
	1488156 Rankiniai elektroplūktuvai		maš.val	12.9	3.483	3.38	11.77
H11K-5	Darbo užm. 87.03	Medžiagos		Mechanizmai 11.77		Iš viso	98.8
6	F11-2-2		m3		19.0		
	Skaldos pasluoksnis						
	Darbo sąn. kateg. 2.5		žm.val.	3.5	66.5	10.4	691.6
	591-135 Priešeroziniai geokoriai h-10 cm		m2	2.73684	52.0	12.22	635.44
	880 Dolomito skalda		m3	1.25	23.75	36.92	876.85

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	48382 Kiti smulkūs mechanizmai	maš.val	0.25	4.75	0.58	2.76
<b>F11-2-2</b>	Darbo užm. 691.6 Medžiagos 1512.29			Mechanizmai 2.76	Iš viso	2206.65
<hr/>						
7	<b>N57P-3702</b>	100m2		1.23		
	Parko takų dangos įrengimas (8 cm storio akmenų atsijų sluoksnis) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.5	žm.val.	2.1	2.583	10.4	26.86
	570885 Vanduo	m3	0.8	0.984	2.0	1.97
	570892 Granito skaldos atsijos	m3	8.8	10.824	59.13	640.02
	489093 Autogreideris 79 kW (108 AG)	maš.val	0.41	0.5043	63.43	31.99
	489100 Savaeigis plentvolis iki 6 t	maš.val	0.33	0.4059	50.6	20.54
	489126 Laistymo mašina	maš.val	0.21	0.2583	51.87	13.4
<b>N57P-3702</b>	Darbo užm. 26.86 Medžiagos 641.99			Mechanizmai 65.93	Iš viso	734.78
<hr/>						
8	<b>N57P-2301</b>	m		7.0		
	Latakų montavimas šlaituose (latakai betoniniai) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.5	žm.val.	0.49	3.43	11.95	40.99
	260364 Betoniniai latakai	m3	0.085714	0.6	633.28	379.97
	571584 Gamtinis smėlio-žvyro mišinys	m3	0.05	0.35	14.8	5.18
	573004 Skalda	m3	0.025	0.175	36.92	6.46
	320-10 Betono mišiniai C30/37	m3	0.011429	0.08	125.92	10.07
	489034 Kranas ant automob. važiuoklės keliam. galios iki 10 t	maš.val	0.04	0.28	42.85	12.0
	489245 Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliais	maš.val	0.06	0.42	9.83	4.13
<b>N57P-2301</b>	Darbo užm. 40.99 Medžiagos 401.68			Mechanizmai 16.13	Iš viso	458.8
<hr/>						
9	<b>N27P-38-1</b>	100m		0.3		
	Pėsčiųjų apsaugos tvorelės įrengimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.0	žm.val.	56.0	16.8	11.39	191.35
	260693 Metaliniai stulpai	vnt	41.0	12.3	33.0	405.9
	1093017 Plieniniai turėklai	t	2.83333	0.85	3198.5	2718.72
	320-10 Betono mišiniai C30/37	m3	8.66667	2.6	125.92	327.39
	450003 Krovinė automašina, keliamoji galia 4,5 t	maš.val	1.6	0.48	37.74	18.12
<b>N27P-38-1</b>	Darbo užm. 191.35 Medžiagos 3452.01			Mechanizmai 18.12	Iš viso	3661.48
<hr/>						
10	<b>MN8-175</b>	100m2		1.5		
	25 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.24	žm.val.	27.82	41.73	9.97	416.05
	2900047 Karjerinis žvyras	m3	21.0	31.5	14.8	466.2
	2275050 Kranai daugiau 10 t keliamosios galios	maš.val	0.52	0.78	26.79	20.9
<b>MN8-175</b>	Darbo užm. 416.05 Medžiagos 466.2			Mechanizmai 20.9	Iš viso	903.15
<hr/>						
11	<b>MN8-202</b>	m3		11.93		
	Medinių kuolų perkalo įrengimas k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.55	žm.val.	4.5	53.685	12.1	649.59
	1534999 Mediniai tekinti impregnuoti kuolai	m3	1.0	11.93	267.78	3194.62
	489324 Daugiafunkcinės mašinos	maš.val	1.50943	18.00755	40.36	726.78
	1488118 Vibrogramzdintuvai	maš.val	1.69811	20.25846	7.6	153.96
<b>MN8-202</b>	Darbo užm. 649.59 Medžiagos 3194.62			Mechanizmai 880.74	Iš viso	4724.95
<hr/>						
12	<b>MN6-93</b>	10m2		6.9		
	Šlaitų tvirtinimas erdviniu geotinklu su žolių apšėjimu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.23	žm.val.	4.55	31.395	11.68	366.69
	1573019 Dirvožemis	m3	1.0	6.9	31.5	217.35
	2120002 Viela plieninė paprasta	kg	1.7	11.73	1.18	13.84

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	2900083 Mineralinės trąšos	t	0.0024	0.01656	1665.91	27.59
	2900099 Daugiamečių žolių mišinys	kg	0.08	0.552	5.55	3.06
	591-131 Priešeroziniai geosintetiniai dembliai Secumat ES 401 G4 (šlaitų tvirt.)	m2	11.0	75.9	4.38	332.44
	2320034 Vienkaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	0.01	0.069	27.91	1.93
	2340013 Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	0.01	0.069	27.4	1.89
<b>MN6-93</b>	Darbo užm. 366.69 Medžiagos 594.28		Mechanizmai 3.82		Iš viso	964.79
<hr/>						
13	<b>MN2P-0110</b>	m3		14.0		
	Šlaitų tvirtinimas skalda k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.5	žm.val.	3.8	53.2	10.4	553.28
	2900060 Akmens skalda 0/40 mm	m3	0.6	8.4	69.48	583.63
	6167 Gruntas	m3	0.4	5.6	8.27	46.31
	470003 Traktorius iki 59 kW (80 AG)	maš.val	0.8	11.2	49.42	553.5
	470021 Traktorinė priekaba	maš.val	0.8	11.2	3.83	42.9
	489245 Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	maš.val	0.2	2.8	9.83	27.52
<b>MN2P-0110</b>	Darbo užm. 553.28 Medžiagos 629.94		Mechanizmai 623.92		Iš viso	1807.14
<hr/>						
14	<b>MN8P-1001</b>	100m3		0.45		
	Šlaitų tvirtinimas akmenimis 0,3 m storio sluoksniu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.2	žm.val.	6.3	2.835	11.51	32.63
	220720 Geotekstilė	m2	333.33333	150.0	0.83	124.5
	573031 Lauko akmenys	m3	103.0	46.35	79.02	3662.58
	489074 Buldozeris 96 kW (130 AG)	maš.val	4.3	1.935	68.59	132.72
<b>MN8P-1001</b>	Darbo užm. 32.63 Medžiagos 3787.08		Mechanizmai 132.72		Iš viso	3952.43
<hr/>						
15	<b>N57P-1213</b>	100vnt		0.2		
	Daugiau 0,7 m iki 1,2 m gylio duobių stulpams grunte gręžimas rankiniais grąžtais ( gruntas II grupės, grąžto skersmuo daugiau 0,2 m) k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.0	žm.val.	39.5	7.9	9.66	76.31
<b>N57P-1213</b>	Darbo užm. 76.31 Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	76.31
<hr/>						
16	<b>N5P-0603</b>	m3		1.7		
	Gręžtinių polių betonavimas , kai gręžinio skersmuo iki 500 mm k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 4.5	žm.val.	3.5	5.95	13.12	78.06
	260009 Armatūros karkasai	t	0.029412	0.05	1572.17	78.61
	320-10 Betono mišiniai C30/37	m3	1.14	1.938	125.92	244.03
	73 Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	12.17647	20.7	3.62	74.93
	489034 Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	0.15	0.255	42.85	10.93
	489092 Betono siurblys	maš.val	0.44	0.748	67.61	50.57
	489246 Mažosios mechanizacijos priemonės su elektros varikliu	maš.val	0.2	0.34	3.38	1.15
	489303 Universalus agregatas polių ir inkarų įrengimui grunte	maš.val	1.17	1.989	95.76	190.47
<b>N5P-0603</b>	Darbo užm. 78.06 Medžiagos 397.57		Mechanizmai 253.12		Iš viso	728.75
<hr/>						
17	<b>N30-15</b>	m		28.5		
	Medinių turėklų įrengimas					
	Darbo sąn. kateg. 4.17	žm.val.	1.3	37.05	12.86	476.46
	100211 Ažuoliniai tašai	m3	0.192982	5.5	402.78	2215.28
	120030 Statybinės vynos	kg	0.14	3.99	1.79	7.14
	120049 Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	0.3	8.55	2.69	23.0
<b>N30-15</b>	Darbo užm. 476.46 Medžiagos 2245.42		Mechanizmai		Iš viso	2721.88

Statinių grupė 210			Statinsys 1	Žiniaraštis 4		Lapas 4
Sąm. cil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
18	N15-164-3	100m2		0.55		
	Medinių paviršių padengimas "Pinoteks" du kartus	k8=1.17				
	Darbo sąn. kateg. 4.0	žm.val.	35.0	19.25	12.79	246.21
	230402 Antiseptikas "Pinoteks"	l	21.5	11.825	6.57	77.69
	390019 Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	0.4	0.22	3.75	0.83
	810042 Skudurai	kg	0.2	0.11		
N15-164-3	Darbo užm. 246.21	Medžiagos 78.52	Mechanizmai		Iš viso	324.73
Skyriuje 1	Darbo užm. 4437.34	Medžiagos 17881.25	Mechanizmai 2193.44		Iš viso	24512.03
Viso žiniaraštyje	Darbo užm. 4437.34	Medžiagos 17881.25	Mechanizmai 2193.44		Iš viso	24512.03
	Papildomų medžiagų vertė 3.00%			536.44		
	Papildomų mechanizmų vertė 3.00%				65.80	
	Sezoniniai darbai 15.00% (2807.53)		421.13			
	Specifiniai darbai 17.00%		54.04			
	Papildomas darbo užmokestis 8.00%(4437.34+421.13+54.04)		393.00			
	Viso:		5305.51	18417.69	2259.24	25982.44
	Soc.draudimo išlaidos 1.79%(4437.34+421.13+54.04+393.00)		94.97			
	Statinio statybos išlaidos	Viso:	5400.48	18417.69	2259.24	26077.41
	Statybvietės išlaidos 9.00%					2346.97
	Iš viso tiesioginės išlaidos					28424.38
	Pridėtinės išlaidos 20.90%(4437.34+421.13+54.04+393.00)					1108.85
	Pelnas 5.00%(28424.38+1108.85)					1476.66
	Iš viso netiesioginės išlaidos					2585.51
				Bendra vertė be PVM		31009.89
	Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					6512.08
				Bendra vertė su PVM		37521.97

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SAMATA

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

Statinsys

Žiniaraštis

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

5 Užbaigiamieji darbai

Suma žiniaraščiui 36587.76 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
1 UŽBAIGIAMIEJI DARBAI							
1	MN1P-0308		t.m2		0.12		
	Žemės paviršiaus lyginimas 59 kW (80 AG) galios buldožeriais, kai gruntas I-II grupės k9=1.15						
	489072	Buldozeris 59 kW (80 AG)	maš.val	0.78	0.0936	49.42	4.63
MN1P-0308	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai	4.63	Iš viso	4.63
2	MN1P-0304		t. m3		0.11		
	Augalinio grunto paskleidimas 96 kW (130 AG) galios buldožeriais k9=1.15						
	489074	Buldozeris 96 kW (130 AG)	maš.val	5.6	0.616	68.59	42.25
MN1P-0304	Darbo užm.	Medžiagos		Mechanizmai	42.25	Iš viso	42.25
3	MN8-202		m3		25.0		
	Medinių kuolų perkalos įrengimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.55		žm.val.	4.5	112.5	12.1	1361.25
	1534999	Mediniai tekinti impregnuoti kuolai	m3	1.0	25.0	267.78	6694.5
	489324	Daugiafunkcinės mašinos	maš.val	1.50943	37.73585	40.36	1523.02
	1488118	Vibrogramzdintuvai	maš.val	1.69811	42.45278	7.6	322.64
MN8-202	Darbo užm.	1361.25	Medžiagos	6694.5	Mechanizmai	1845.66	Iš viso 9901.41
4	MN8-175		100m2		2.53		
	20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 2.24		žm.val.	27.82	70.3846	9.97	701.73
	2900047	Karjerinis žvyras	m3	21.0	53.13	14.8	786.32
	2275050	Kranai daugiau 10 t keliamosios galios	maš.val	0.52	1.3156	26.79	35.24
MN8-175	Darbo užm.	701.73	Medžiagos	786.32	Mechanizmai	35.24	Iš viso 1523.29
5	N27P-66-1		100m2		1.25		
	Geotekstilės paklojimas k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 2.5		žm.val.	2.5	3.125	10.4	32.5
	220720	Geotekstilė	m2	110.0	137.5	0.83	114.13
N27P-66-1	Darbo užm.	32.5	Medžiagos	114.13	Mechanizmai		Iš viso 146.63
6	MN8P-1001		100m3		0.76		
	Šlaitų tvirtinimas akmenimis iki 0,3 m storio sluoksniu, kai šlaito nuolydis 1:3 ir mažesnis k9=1.15						
	Darbo sąn. kateg. 3.2		žm.val.	6.3	4.788	11.51	55.11
	573031	Lauko akmenys	m3	103.0	78.28	79.02	6185.69
	489074	Buldozeris 96 kW (130 AG)	maš.val	4.3	3.268	68.59	224.15
MN8P-1001	Darbo užm.	55.11	Medžiagos	6185.69	Mechanizmai	224.15	Iš viso 6464.95



Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
7	<b>H24K-7</b>	vnt.		2.0		
	Medinių suolų įrengimas					
	Darbo sąn. kateg. 3.06	žm.val.	10.31	20.62	11.39	234.86
1120052	Statybiniai tvirtinimo varžtai	kg	1.28	2.56	2.69	6.89
1520049	Įdėtinės plieninės detalės	t	0.009	0.018	3198.5	57.57
1534017	Lentos apipjautos 40mm storio, 3 rūš. (spygl. med.)	m3	0.001	0.002	267.78	0.54
1534025	Tašai ir tašeliai apipjauti, 2 rūš.	m3	0.2	0.4	267.78	107.11
1600044	Betonas C8/10	m3	0.253	0.506	98.1	49.64
<b>H24K-7</b>	Darbo užm. 234.86 Medžiagos 221.75		Mechanizmai		Iš viso	456.61
8	<b>N15-159</b>	100m2		0.05		
	Labai geras pilnas aliejinis medinių paviršių dažymas					
	Darbo sąn. kateg. 3.33	žm.val.	147.0	7.35	11.79	86.66
230107	Skystai trinti dažai (paruošti naudojimui)	kg	25.5	1.275	6.44	8.21
230114	Pokostas oksolis	kg	12.8	0.64	2.93	1.88
230179	Klijinis-aliejinis glaistas	t	0.0565	0.002825	1058.38	2.99
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	0.88	0.044	3.75	0.17
810042	Skudurai	kg	0.36	0.018		
<b>N15-159</b>	Darbo užm. 86.66 Medžiagos 13.25		Mechanizmai		Iš viso	99.91
9	<b>N42-50</b>	100m2		1.17		
	Šlaitų, kurių nuolydis nuo 1:2 iki 1:1, velėnavimas langeliais arba juostomis, paruošta velėna k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.33	žm.val.	16.8	19.656	10.16	199.7
534012	Malkos	m3	0.4	0.468	76.02	35.58
573021	Velėna	m2	110.0	128.7	7.1	913.77
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	2.4	2.808	42.85	120.32
<b>N42-50</b>	Darbo užm. 199.7 Medžiagos 949.35		Mechanizmai 120.32		Iš viso	1269.37
10	<b>MN2-14</b>	100m2		0.5		
	Šlaitų apsėjimas užpilant dirvožemiu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.43	žm.val.	7.8	3.9	11.95	46.61
1573019	Dirvožemis	m3	1.0	0.5	31.5	15.75
2900083	Mineralinės trąšos	t	0.0024	0.0012	1665.91	2.0
2900099	Daugiamečių žolių mišinys	kg	0.4	0.2	5.55	1.11
2150006	Traktoriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	0.84	0.42	27.4	11.51
2320034	Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	0.84	0.42	27.91	11.72
<b>MN2-14</b>	Darbo užm. 46.61 Medžiagos 18.86		Mechanizmai 23.23		Iš viso	88.7
11	<b>MN2P-0110</b>	m3		30.0		
	Šlaitų tvirtinimas skalda k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.5	žm.val.	3.8	114.0	10.4	1185.6
2900060	Akmens skalda 0/40 mm	m3	0.6	18.0	69.48	1250.64
6167	Gruntas	m3	0.4	12.0	8.27	99.24
470003	Traktorius iki 59 kW (80 AG)	maš.val	0.8	24.0	49.42	1186.08
470021	Traktorinė priekaba	maš.val	0.8	24.0	3.83	91.92
489245	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliais	maš.val	0.2	6.0	9.83	58.98
<b>MN2P-0110</b>	Darbo užm. 1185.6 Medžiagos 1349.88		Mechanizmai 1336.98		Iš viso	3872.46
12	<b>H06P-2</b>	t		2.9		
	Statybinių šiukšlių pakrovimas į autosavivarčius rankiniu būdu ir išvežimas iki 10 km					
	Darbo sąn. kateg. 1.6	žm.val.	1.33	3.857	9.2	35.48

Statinių grupė 210			Statinsys 1	Žiniaraštis 5		Lapas 3	
Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas		Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	1450019	Autosavivarčiai	t km	10.0	29.0	0.21	6.09
H06P-2	Darbo užm.	35.48	Medžiagos	Mechanizmai	6.09	Iš viso	41.57
Skyriuje 1	Darbo užm.	3939.50	Medžiagos	16333.73	Mechanizmai	3638.55	Iš viso 23911.78
Viso žiniaraštyje	Darbo užm.	3939.50	Medžiagos	16333.73	Mechanizmai	3638.55	Iš viso 23911.78
Papildomų medžiagų vertė 3.00%					490.01		
Papildomų mechanizmų vertė 3.00%						109.16	
Sezoniniai darbai 15.00% (3582.50)				537.38			
Specifiniai darbai 17.00%							
Papildomas darbo užmokestis 8.00%(3939.50+537.38)				358.15			
Viso:				4835.03	16823.74	3747.71	25406.48
Soc.draudimo išlaidos 1.79%(3939.50+537.38+358.15)				86.55			
Statinio statybos išlaidos				4921.58	16823.74	3747.71	25493.03
Statybvietės išlaidos 9.00%							2294.37
Iš viso tiesioginės išlaidos							27787.40
Pridėtinės išlaidos 20.90%(3939.50+537.38+358.15)							1010.52
Pelnas 5.00%(27787.40+1010.52)							1439.90
Iš viso netiesioginės išlaidos							2450.42
					Bendra vertė be PVM		30237.82
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%							6349.94
					Bendra vertė su PVM		36587.76

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinyš1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis1 Paruošiamieji darbai

Suma žiniaraščiui 24931.74 EUR						Lapas 1
Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 PARUOŠIAMIEJI DARBAI						
1	MN7-19	Darbų vietos šienavimas rankiniu būdu k9=1.15	100m2	16.000	16.64	266.24
2	MN7P-0118	Nušienautos žolės sugrėbimas rankiniu būdu k9=1.15	ha	0.160	415.49	66.48
3	MN1P-0104	Grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos vienakaušiais ekskavatoriais, suverčiant gruntą į sankasą , kai gruntas I grupės k9=1.15	t. m3	0.180	1732.55	311.86
4	MN4P-0304	Tvorų tvėrimas iš metalinio tinklo ant gelžbetonio stulpelių k9=1.15	100m	1.840	1160.72	2135.72
5	N40-10	Tarnybinių tiltelių per kanalus įrengimas k9=1.15	m3	4.000	1342.00	5368.00
6	MN7-54	Kelių profiliavimas autogreideriais k9=1.15	t.m2	1.600	31.97	51.15
7	MN5-28	Kelio pažvyravimas k9=1.15	100m3	1.500	2847.73	4271.60
8	N47-28	Laikinių kelių įrengimas iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2	100m3	0.080	90479.63	7238.37
9	N47-30	Laikinių kelių iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2, išardymas	100m3	0.080	3253.25	260.26
10	H07K-18	I gr. grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos ekskavat., pakrov.į autosaviv., vežioj. iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15	t. m3	0.180	3528.13	635.06
Skyriuje 1						20604.74
Žiniaraštyje 1						20604.74
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						4327.00
Iš viso žiniaraštyje 1						24931.74

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinys1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis2 Pamatų įrengimas

Suma žiniaraščiui 103908.54 EURLapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 PAMATŲ ĮRENGIMAS						
1 MN1-91		II grupės grunto kasimas rankiniu būdu iki 2 m pločio ir iki 2 m gylio sutvirtintose tranšėjose k9=1.15	10m3	1.000	474.99	474.99
2 MN1-125		Iki 2 m pločio tranšėjų sienų tvirtinimas, kai gruntas nepastovus k9=1.15	10m3	1.000	906.88	906.88
3 H07K-26		II gr.grunto kasimas ekskavat.su 0,25 m3 kaušu,pakrov.į autosaviv., vežioj.iki 1 km ir darbas sąvartoje k9=1.15	t. m3	0.180	5051.54	909.28
4 MN8-175		40 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k4=2.000,k9=1.15	100m2	1.100	1719.45	1891.40
5 H11K-6		III grupės grunto sutankinimas elektroplyktuvais k8=1.14,k9=1.15	100m3	0.440	844.65	371.65
6 N5-115-22		Injekcinių polių gręžinių gręžimas, kai polių m skersmuo 450 mm ir gylis iki 6 m k9=1.15		89.000	26.83	2387.87
7 N5-115-25		Injekcinių polių betonavimas, kai polių gylism3 iki 6 m k9=1.15		13.500	543.51	7337.39
8 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai) k9=1.15	t	0.150	4249.11	637.37
9 N6-16-3		Pamatų armavimas, rišant armatūros atskirus strypus į karkasus k8=1.17,k9=1.15	t	2.100	2141.65	4497.47
10 N6P-0305		Inventorinių klojinių įrengimas monolitiniams pamatams (juostiniams, rūšio sienoms iš sunkių skydų) k9=1.15	100m2	0.950	2758.68	2620.75
11 N6-222-8		Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu k9=1.15	m3	61.440	202.31	12429.93
12 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (armatūros tinklai iki 100 kg) k9=1.15		2.800	2082.13	5829.96
13 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai) k9=1.15	t	0.036	2029.37	73.06
14 N6-222-8		Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu k9=1.15	m3	38.000	194.88	7405.44
15 N57P-6319		Cinkuotų vamzdžių su flanšais montavimas ant gelžbetoninių konstrukcijų k8=1.15	vnt.	4.000	1617.99	6471.96
16 H72T-3		Pamatų atramoms užbetonavimas k8=1.04,k9=1.15	m3	10.000	256.69	2566.90
17 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (armatūros tinklai iki 100 kg) k9=1.15		0.400	2182.33	872.93
18 H75T-11		2 sluoksnių teptinės bituminės hidroizoliacijos įrengimas k8=1.17,k9=1.15	m2	80.000	19.69	1575.20
19 F1-1-4		Mechanizuotas pamatų užpylimas, perstumiant, palaistant ir sutankinant gruntą k9=1.15	100 m3	10.400	1548.83	16107.83
20 N6-43		Pamatų užpylimas smėliu, paduodant	m3	40.000	57.90	2316.00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
		medžiagas kranu k9=1.15				
21	<del>N1P-13</del> <b>12</b>	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais100m3 5km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės		10.400	314.30	3268.72
22	<del>MN8-44</del>	Prietiltės iš monolitinio betono ir gelžbetonio įrengimas k9=1.15	100m3	0.077	49749.06	3830.68
23	<del>MN8P-0413</del>	Armatūros sudėjimas ( armatūros tinklai ikit 100 kg) k9=1.15		0.500	2182.33	1091.17
		Skyriuje 1				85874.83
		Žiniaraštyje 2				85874.83
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%				18033.71
		<b>Iš viso žiniaraštyje 2</b>				103908.54

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinys

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis

3 Tiltų įrengimas

Suma žiniaraščiui 133783.17 EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 TILTO ĮRENGIMAS						
1 N9P-0101		Metalinių kolonų montavimas k8=1.03	t	2.740	7842.16	21487.53
2 M8-173-8		Troso montavimas, įstatat i balnelį ir tvirtinant prieinkarų	100m	1.650	9943.33	16406.49
3 N21-522		Pakabinimo mazgo ant laikančio troso montavimas	vnt	68.000	183.76	12495.68
4 N33-468		Laikančio rėmo montavimas, tvirtinant varžtais	t	1.567	8414.58	13185.65
5 M8-150-5		Apsauginio lyno montavimas	100m	1.100	3716.49	4088.14
6 N21-163		Metalinių pavienių atraminių konstrukcijų iki 10kg masės montavimas prie kolonų, sąramų varžtais k8=1.05	t	1.300	9841.93	12794.51
7 N2P-0115		Metalinių cinkuotų grotelių montavimas	m2	82.000	174.67	14322.94
8 N21-163		Metalinių bortelių iš metalinių kampuočių montavimas k8=1.05	t	0.865	6189.31	5353.75
9 N9-172		Turėklų montavimas	t	0.433	3511.47	1520.47
10 N10-167		Apvalių porankių turėklams įrengimas	m	222.000	26.12	5798.64
11 MN8-42		Atotampų inkarų įrengimas iš monolitinio gelžbetonio k9=1.15	100m3	0.040	28922.88	1156.92
12 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas ( iškišos ir inkarai) k9=1.15	t	0.200	2760.64	552.13
13 R33-424		Atotampų reguliavimas	vnt	4.000	99.78	399.12
14 N34-150		Atotampų įrengimas	vnt	4.000	228.83	915.32
15 N13-66		Metalinių paviršių šaltas cinkavimas teptuku	100m2	0.050	1746.20	87.31
Skyriuje 1					110564.60	
Žiniaraštyje 3					110564.60	
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					23218.57	
Iš viso žiniaraštyje 3					133783.17	

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinys1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis4 Prietilčių sutvarkymas

Suma žiniaraščiui 37521.97 EURLapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 PRIETILČIŲ SUTVARKYMAS						
1 N57P-0126		Takų ašinės linijos nužymėjimas trasoje	km	0.052	856.44	44.53
2 F1-1-1		Mechanizuotas grunto kasimas, suverčiant į sankasą k9=1.15	100 m3	0.800	248.87	199.10
3 H14K-3		Žvyro pagrindo įrengimas k9=1.15	m3	8.300	67.39	559.34
4 MN8-175		20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15	100m2	0.950	859.73	816.74
5 H11K-5		I-II grupės grunto sutankinimas elektrolūktuvais k8=1.14,k9=1.15	100m3	0.270	673.13	181.75
6 F11-2-2		Skaldos pasluoksnis	m3	19.000	148.43	2820.17
7 N57P-3702		Parko takų dangos įrengimas (8 cm storio akmens atsijų sluoksnis) k9=1.15	100m2	1.230	716.02	880.70
8 N57P-2301		Latakų montavimas šlaituose (latakai betoniniai) k9=1.15	m	7.000	80.43	563.01
9 N27P-38-1		Pėsčiųjų apsaugos tvorelės įrengimas	100m	0.300	14589.40	4376.82
10 MN8-175		25 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15	100m2	1.500	859.73	1289.60
11 MN8-202		Medinių kuolų perkalos įrengimas k9=1.15	m3	11.930	496.30	5920.81
12 MN6-93		Šlaitų tvirtinimas erdviniu geotinklu su žolių apsėjimu k9=1.15	10m2	6.900	193.55	1335.50
13 MN2P-0110		Šlaitų tvirtinimas skalda k9=1.15	m3	14.000	173.54	2429.56
14 MN8P-1001		Šlaitų tvirtinimas akmenimis 0,3 m storio sluoksniu k9=1.15	100m3	0.450	10393.12	4676.90
15 N57P-1213		Daugiau 0,7 m iki 1,2 m gylio duobių stulpams grunte gręžimas rankiniais grąžtais (gruntas II grupės, grąžto skersmuo daugiau 0,2 m) k9=1.15	100vnt	0.200	656.10	131.22
16 N5P-0603		Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm k9=1.15	m3	1.700	530.17	901.29
17 N30-15		Medinių turėklų įrengimas	m	28.500	117.88	3359.58
18 N15-164-3		Medinių paviršių padengimas "Pinoteks" du kartus k8=1.17	100m2	0.550	951.40	523.27
Skyriuje 1						31009.89
Žiniaraštyje 4						31009.89
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						6512.08
Iš viso žiniaraštyje 4						37521.97

LOKALINĖ SĄMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statinys1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis5 Užbaigiamieji darbai

Suma žiniaraščiui 36587.76 EURLapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 UŽBAIGIAMIEJI DARBAI						
1	MN1P-0308	Žemės paviršiaus lyginimas 59 kW (80 AG) t.m2 galios buldožeriais , kai gruntas I-II grupės k9=1.15		0.120	45.44	5.45
2	MN1P-0304	Augalinio grunto paskleidimas 96 kW (130 t. m3 AG) galios buldožeriais k9=1.15		0.110	452.79	49.81
3	MN8-202	Medinių kuolų perkalos įrengimas k9=1.15 m3		25.000	496.31	12407.81
4	MN8-175	20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas k9=1.15	100m2	2.530	859.73	2175.12
5	N27P-66-1	Geotekstilės paklojimas k9=1.15	100m2	1.250	152.33	190.41
6	MN8P-1001	Šlaitų tvirtinimas akmenimis iki 0,3 m storio sluoksniu, kai šlaito nuolydis 1:3 ir mažesnis k9=1.15	100m3	0.760	10066.97	7650.90
7	H24K-7	Medinių suolų įrengimas	vnt.	2.000	306.28	612.56
8	N15-159	Labai geras pilnas aliejinis medinių paviršių dažymas	100m2	0.050	2903.54	145.18
9	N42-50	Šlaitų, kurių nuolydis nuo 1:2 iki 1:1, velėnavimas langeliais arba juostomis, paruošta velėna k9=1.15	100m2	1.170	1371.25	1604.36
10	MN2-14	Šlaitų apsėjimas užpilant dirvožemiu k9=1.15	100m2	0.500	259.51	129.76
11	MN2P-0110	Šlaitų tvirtinimas skalda k9=1.15	m3	30.000	173.54	5206.20
12	H06P-2	Statybinių šiukšlių pakrovimas į autosavivarčius rankiniu būdu ir išvežimas iki 10 km	t	2.900	20.78	60.26
Skyriuje 1					30237.82	
Žiniaraštyje 5					30237.82	
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%					6349.94	
Iš viso žiniaraštyje 5					36587.76	



DARBŲ KIEKIŲ SĄRAŠAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SĄMATA	
Firma "KUMPONAS"	
Statinių grupė	210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Statinys	1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Žiniaraštis	1 Paruošiamieji darbai

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis
1 PARUOŠIAMIEJI DARBAI				
1 MN7-19		Darbų vietos šienavimas rankiniu būdu	100m2	16.0
2 MN7P-0118		Nušienautos žolės sugrėbimas rankiniu būdu	ha	0.16
3 MN1P-0104		Grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos vienakaušiais ekskavatoriais, suverčiant gruntą į sankasą, kai gruntas I grupės	t. m3	0.18
4 MN4P-0304		Tvorų tvėrimas iš metalinio tinklo ant gelžbetonio stulpelių	100m	1.84
5 N40-10		Tarnybinių tiltelių per kanalus įrengimas	m3	4.0
6 MN7-54		Kelių profiliavimas autogreideriais	t.m2	1.6
7 MN5-28		Kelio pažvyravimas	100m3	1.5
8 N47-28		Laikinių kelių įrengimas iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2	100m3	0.08
9 N47-30		Laikinių kelių iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas iki 3 m2, išardymas	100m3	0.08
10 H07K-18		I gr. grunto kasimas 0,4 m3 kaušo talpos ekskavat., pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 1 km ir darbas sąvartoje	t. m3	0.18

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

DARBŲ KIEKIŲ SĄRAŠAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAŪMATA	
Firma "KUMPONAS"	
Statinių grupė	210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Statiny	1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Žiniaraštis	2 Pamatų įrengimas

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis
1 PAMATŲ ĮRENGIMAS				
1 MN1-91		II grupės grunto kasimas rankiniu būdu iki 2 m pločio ir iki 2 m gylio sutvirtintose tranšėjose	10m3	1.0
2 MN1-125		Iki 2 m pločio tranšėjų sienų tvirtinimas, kai gruntas nepastovus	10m3	1.0
3 H07K-26		II gr.grunto kasimas ekskavatoriu su 0,25 m3 kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 1 km ir darbas savartoje	t. m3	0.18
4 MN8-175		40 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas K4=2.0	100m2	1.1
5 H11K-6		III grupės grunto sutankinimas elektrolūktuvais	100m3	0.44
6 N5-115-22		Įjekcinių polių gręžinių gręžimas, kai polių skersmuo 450 mm ir gylis iki 6 m	m	89.0
7 N5-115-25		Įjekcinių polių betonavimas, kai polių gylis iki 6 m	m3	13.5
8 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai)	t	0.15
9 N6-16-3		Pamatų armavimas, rišant armatūros atskirus strypus į karkasus	t	2.1
10 N6P-0305		Inventorinių klojinių įrengimas monolitiniams pamatams (juostiniams, rūšio sienoms iš sunkių skydų)	100m2	0.95
11 N6-222-8		Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu	m3	61.44
12 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (armatūros tinklai iki 100 kg)	t	2.8
13 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai)	t	0.036
14 N6-222-8		Gelžbetoninių pamatų betonavimas, paduodant betoną siurbliu	m3	38.0
15 N57P-6319		Cinkuotų vamzdžių su flanšais montavimas ant gelžbetoninių konstrukcijų	vnt.	4.0
16 H72T-3		Pamatų atramoms užbetonavimas	m3	10.0
17 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (armatūros tinklai iki 100 kg)	t	0.4
18 H75T-11		2 sluoksnių teptinės bituminės hidroizoliacijos įrengimas	m2	80.0
19 F1-1-4		Mechanizuotas pamatų užpylimas, perstumiant, palaistant ir sutankinant gruntą	100 m3	10.4
20 N6-43		Pamatų užpylimas smėliu, paduodant medžiagas kranu	m3	40.0
21 N1P-1312		Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 5km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	10.4
22 MN8-44		Priegtis iš monolitinio betono ir gelžbetonio įrengimas	100m3	0.077
23 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (armatūros tinklai iki 100 kg)	t	0.5

DARBŲ KIEKIŲ SĄRAŠAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAŪMATA	
Firma "KUMPONAS"	
Statinių grupė	210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Statinsys	1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Žiniaraštis	3 Tilto įrengimas

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis
1 TILTO ĮRENGIMAS				
1 N9P-0101		Metalinų kolonų montavimas	t	2.74
2 M8-173-8		Troso montavimas, įstatat i balnelį ir tvirtinant prieinkarų	100m	1.65
3 N21-522		Pakabinimo mazgo ant laikančio troso montavimas	vnt	68.0
4 N33-468		Laikančio rėmo montavimas, tvirtinant varžtais	t	1.567
5 M8-150-5		Apsauginio lyno montavimas	100m	1.1
6 N21-163		Metalinų pavienių atraminių konstrukcijų iki 10kg masės montavimas prie kolonų, sąramų varžtais	t	1.3
7 N2P-0115		Metalinų cinkuotų grotelių montavimas	m2	82.0
8 N21-163		Metalinų bortelių iš metalinių kampuočių montavimas	t	0.865
9 N9-172		Turėklų montavimas	t	0.433
10 N10-167		Apvalių porankių turėklams įrengimas	m	222.0
11 MN8-42		Atotampų inkarų įrengimas iš monolitinio gelžbetonio	100m3	0.04
12 MN8P-0413		Armatūros sudėjimas (iškišos ir inkarai)	t	0.2
13 R33-424		Atotampų reguliavimas	vnt	4.0
14 N34-150		Atotampų įrengimas	vnt	4.0
15 N13-66		Metalinų paviršių šaltas cinkavimas teptuku	100m2	0.05

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

DARBŲ KIEKIŲ SĄRAŠAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAŪMATA	
Firma "KUMPONAS"	
Statinių grupė	210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Statiny	1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Žiniaraštis	4 Prietilčių sutvarkymas

Lapas 1

Sąm. cil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis
1 PRIETILČIŲ SUTVARKYMAS				
1 N57P-0126		Takų ašinės linijos nužymėjimas trasoje	km	0.052
2 F1-1-1		Mechanizuotas grunto kasimas, suverčiant į sankasą	100 m3	0.8
3 H14K-3		Žvyro pagrindo įrengimas	m3	8.3
4 MN8-175		20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas	100m2	0.95
5 H11K-5		I-II grupės grunto sutankinimas elektroplūktuvais	100m3	0.27
6 F11-2-2		Skaldos pasluoksnis	m3	19.0
7 N57P-3702		Parko takų dangos įrengimas (8 cm storio akmens atsijų sluoksnis)	100m2	1.23
8 N57P-2301		Latakų montavimas šlaituose (latakai betoniniai)	m	7.0
9 N27P-38-1		Pėsčiųjų apsaugos tvorelės įrengimas	100m	0.3
10 MN8-175		25 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas	100m2	1.5
11 MN8-202		Medinių kuolų perkalos įrengimas	m3	11.93
12 MN6-93		Šlaitų tvirtinimas erdvinio geotinklu su žolių apsėjimu	10m2	6.9
13 MN2P-0110		Šlaitų tvirtinimas skalda	m3	14.0
14 MN8P-1001		Šlaitų tvirtinimas akmenimis 0,3 m storio sluoksniu	100m3	0.45
15 N57P-1213		Daugiau 0,7 m iki 1,2 m gylio duobių stulpams grunte gręžimas rankiniais grąžtais (gruntas II grupės, grąžto skersmuo daugiau 0,2 m)	100vnt	0.2
16 N5P-0603		Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm	m3	1.7
17 N30-15		Medinių turėklų įrengimas	m	28.5
18 N15-164-3		Medinių paviršių padengimas "Pinoteks" du kartus	100m2	0.55

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

DARBŲ KIEKIŲ SĄRAŠAS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAŪMATA	
Firma "KUMPONAS"	
Statinių grupė	210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Statiny	1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas
Žiniaraštis	5 Užbaigiamieji darbai

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis
1 UŽBAIGIAMIEJI DARBAI				
1 MN1P-0308		Žemės paviršiaus lyginimas 59 kW (80 AG) galios buldožeriais , kai gruntas I-II grupės	t.m2	0.12
2 MN1P-0304		Augalinio grunto paskleidimas 96 kW (130 AG) galios buldožeriais	t. m3	0.11
3 MN8-202		Medinių kuolų perkalos įrengimas	m3	25.0
4 MN8-175		20 cm storio žvyro sluoksnio įrengimas	100m2	2.53
5 N27P-66-1		Geotekstilės paklojimas	100m2	1.25
6 MN8P-1001		Šlaitų tvirtinimas akmenimis iki 0,3 m storio sluoksniu, kai šlaito nuolydis 1:3 ir mažesnis	100m3	0.76
7 H24K-7		Medinių suolų įrengimas	vnt.	2.0
8 N15-159		Labai geras pilnas aliejinis medinių paviršių dažymas	100m2	0.05
9 N42-50		Šlaitų, kurių nuolydis nuo 1:2 iki 1:1, velėnavimas langeliais arba juostomis, paruošta velėna	100m2	1.17
10 MN2-14		Šlaitų apsėjimas užpilant dirvožemiu	100m2	0.5
11 MN2P-0110		Šlaitų tvirtinimas skalda	m3	30.0
12 H06P-2		Statybinių šiukšlių pakrovimas į autosavivarčius rankiniu būdu ir išvežimas iki 10 km	t	2.9

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

-38-  
MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SAMATA

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen.,  
Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen.,  
Varėnos r. sav., statybos projektas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
0					
261522	Lyno įtempimo mechanizmas	vnt	260.0	4.0	1040.0
70-3111	Cinkuotos metalinės grotelės 50x2 mm	m2	121.10	82.0	9930.2
				Iš viso	10970.2
1 METALAS					
90029	Armatūrinis plienas, A-I klasės	t	1192.17	0.062	73.91
120007	Plieninė viela (cinkuota)	t	2100.0	0.0736	154.56
120010	Plieninė viela (šviesi, rišamoji)	t	1176.55	0.0168	19.77
120012	Plieninė viela VR-I	t	1176.55	0.00756	8.89
120030	Statybinės vinys	kg	1.79	16.59	29.7
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.01	3.817	11.49
120043	Cinkuotos vielos tinklas (pintas), d 2mm	m2	2.34	368.0	861.12
120049	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	2.69	62.675	168.6
120051	Tvirtinimo varžtai (įvairūs)	kg	2.69	8.22	22.11
120055	Suveržimo varžtai (inkariniai)	kg	2.69	18.4	49.5
120125	Plieninė viela (neanglinga, bendros paskirties), d 4-10mm	t	1176.55	0.0348	40.94
120227	Plieninis cinkuotas spiralinis OSS (1X61) lynas d 30mm	m	58.19	165.0	9601.35
260009	Armatūros karkasai	t	1572.17	1.219291	1916.93
260012	Metalinės konstrukcijos	t	3098.50	1.3	4028.05
260017	Armatūra	t	1192.17	2.142	2553.63
260307	Plieninis lynas d20 mm OSS (cinkuotas)	m	25.90	110.0	2849.0
260319	Tvirtinimo detalės (komplektas)	kompl.	30.0	4.0	120.0
260379	Metalinės sijos, juostos	t	1263.50	0.375	473.81
260382	Plieninis lynas atotampom	m	3.30	110.0	363.0
260693	Metaliniai stulpai	vnt	33.0	12.3	405.9
260716	Armatūros gaminiai	t	1572.17	2.95	4637.9
520045	Metalinės konstrukcijos, įvairios	t	3098.50	0.03	92.96
520349	Pagalbinės plieninės montažinės konstrukcijos	kg	3.10	2.004	6.21
520393	Cinkuotos tvirtinimo detalės	kg	3.62	2050.000016	7421.0
1093017	Plieniniai turėklai	t	3198.50	0.85	2718.73
1110004	Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	2.69	208.8	561.67
1120030	Statybinės vinys	kg	1.61	0.9	1.45
1120049	Statybiniai varžtai	kg	2.69	2.5	6.73
1120052	Statybiniai tvirtinimo varžtai	kg	2.69	2.56	6.89
1120084	Statybiniai apkaustai	t	3198.50	0.005	15.99
1520049	Įdėtinės plieninės detalės	t	3198.50	0.018	57.57
2120002	Viela plieninė paprasta	kg	1.18	11.73	13.84
2120030	Vinys statybinės	kg	1.79	5.4548	9.76
2120052	Varžtai tvirtinimo, statybiniai	kg	2.69	1.96	5.27
11	Armatūrinis tinklas	t	1657.17	0.9	1491.45
40-14	Vielos regztas tinklas (cinkuotas)	m2	3.13	83.0	259.79
48	Plieninis lynas	m	3.19	30.0	95.7
70-20	Dviejų vijų spyruoklinės poveržlės	t	2139.82	0.03	64.19
73	Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	3.62	2185.7	7912.23
940	Tvirtinimo detalės	t	2690.75	0.03	80.72
940-9	Savisriegiai varžtai (nerūd. plienas)	vnt	0.29	327.5	94.98
				Iš viso	49307.29

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
981	Cinkuoti vamzdžiai	t	2203.36	0.806022	1775.96
<b>Iš viso</b>					<b>1775.96</b>
<b>3 BENDROSIOJOS STATYBINĖS MEDŽIAGOS</b>					
220720	Geotekstilė	m2	0.83	287.5	238.63
220731	Plastikiniai vamzdeliai (klojiniams)	vnt	1.50	190.0	285.0
521965	Inventoriniai metalo-faneros skydų klojiniai	m2	859.97	0.6365	547.37
570751	Smėlis statybos darbams	m3	18.67	0.2024	3.78
570892	Granito skaldos atsijos	m3	59.13	10.824	640.02
571584	Gamtinis smėlio-žvyro mišinys	m3	14.80	0.35	5.18
573004	Skalda	m3	36.92	0.175	6.46
573022	Gamtinis smėlis	m3	13.59	42.0	570.78
573031	Lauko akmenys	m3	79.02	124.63	9848.26
1573015	Gamtinis smėlio, žvyro mišinys	m3	14.80	0.0072	0.11
1573019	Dirvožemis	m3	31.50	7.4	233.1
2900047	Karjerinis žvyras	m3	14.80	333.78	4939.94
2900060	Akmens skalda 0/40 mm	m3	69.48	26.4	1834.27
2900099	Daugiamėčių žolių mišinys	kg	5.55	0.752	4.17
2900104	Sijotas arba sodrintas žvyras keliams	m3	21.36	8.3	177.29
625-153	Signalinė juosta 0,2x250 mm geltona/raudona	m	0.22	184.0	40.48
880	Dolomito skalda	m3	36.92	23.75	876.85
907	Gamtinis žvyras	m3	14.80	9.0	133.2
<b>Iš viso</b>					<b>20384.89</b>
<b>4 APDAILOS MEDŽIAGOS</b>					
220150	Epoksidinė derva	kg	10.70	4.32	46.22
230107	Skystai trinti dažai (paruošti naudojimui)	kg	6.44	1.275	8.21
230114	Pokostas oksolis	kg	2.93	0.64	1.88
230179	Klijinis-aliejinis glaistas	t	1058.38	0.002825	2.99
230402	Antiseptikas "Pinoteks"	l	6.57	11.825	77.69
570459	Antiseptinė pasta	kg	5.35	15.28	81.75
<b>Iš viso</b>					<b>218.74</b>
<b>5 ELEKTROTECHNINĖS MEDŽIAGOS</b>					
260662	Pakabinimo mazgas	kompl.	43.50	68.0	2958.0
261267	Presuojami cinkuoti antgaliai	vnt	49.0	8.0	392.0
345761	Veržlės	vnt	0.80	408.0	326.4
2505	Cinkuotos metalinės konstrukcijos	kg	6.04	4307.0	26014.28
<b>Iš viso</b>					<b>29690.68</b>
<b>8 MEDŽIO GAMINIAI</b>					
100211	Ažuoliniai tašai	m3	402.78	5.5	2215.29
534012	Malkos	m3	76.02	0.468	35.58
534013	Apipjauta mediena (spygliuočių, 1-3 rūš.)	m3	267.78	0.0137	3.67
534015	Apipjautos lentos 40mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	267.78	3.64	974.72
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	267.78	0.58652	157.06
1534015	Lentos apipjautos, 2 rūš.	m3	267.78	0.159	42.58
1534017	Lentos apipjautos 40mm storio, 3 rūš. (spygl. med.)	m3	267.78	0.002	0.54
1534025	Tašai ir tašeliai apipjauti, 2 rūš.	m3	267.78	0.514	137.64
1534051	Apvali miško medžiaga	m3	122.94	0.097	11.93
1534999	Mediniai tekinti impregnuoti kuolai	m3	267.78	36.93	9889.12
2900078	Pjauta mediena	m3	267.78	1.50326	402.54
<b>Iš viso</b>					<b>13870.67</b>
<b>9 IZOLIACINĖS MEDŽIAGOS</b>					
520473	Sraigtinė sąvarža	vnt	15.0	4.0	60.0
1020033	Bitumas	kg	0.56	360.0	201.6
591-131	Priešeroziniai geosintetiniai dembliai Secumat ES 401 G4 (šlaitų tvirt.)	m2	4.38	75.9	332.44
591-135	Priešeroziniai geokoriai h-10 cm	m2	12.22	52.0	635.44

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
<b>Iš viso</b>					<b>1229.48</b>
<b>10 BETONO IR GELŽBETONIO GAMINIAI</b>					
260016	Gelžbetonio plokštės	m3	633.28	8.0	5066.24
260364	Betoniniai latakai	m3	633.28	0.6	379.97
210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	633.28	1.5	949.92
<b>Iš viso</b>					<b>6396.13</b>
<b>11 PUSFABRIKAI</b>					
600004	Cementinis skiedinys	m3	80.03	0.0004	0.03
600043	Betono mišiniai	m3	112.31	17.01	1910.39
1600011	Cementinis skiedinys S15	m3	86.43	0.6	51.86
1600044	Betonas C8/10	m3	98.10	0.506	49.64
2900041	Cementinis skiedinys	m3	115.36	0.5453	62.91
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	125.92	129.2055	16269.56
320-9	Betono mišiniai C25/30	m3	113.83	1.233	140.35
<b>Iš viso</b>					<b>18484.74</b>
<b>12 KITOS MEDŽIAGOS</b>					
230451	Specialus tepalas klojinams	l	5.99	2.375	14.23
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.75	0.264	0.99
390047	Žiediniai, deimantiniai grąžtai	vnt	161.67	0.52	84.07
570885	Vanduo	m3	2.0	0.984	1.97
573021	Velėna	m2	7.10	128.7	913.77
810042	Skudurai	kg		0.128	
1020014	Dyzelinis kuras	kg	1.68	48.0	80.64
2900083	Mineralinės trąšos	t	1665.91	0.01776	29.59
<b>Iš viso</b>					<b>1125.26</b>
<b>14 PAPILDOMOS MEDŽIAGOS</b>					
6167	Gruntas	m3	8.27	1137.6	9407.95
<b>Iš viso</b>					<b>9407.95</b>
<b>21 METALAI LIEJINIAMS, METALO GAMINIAI RESTAURAVIMO</b>					
100359	Galvanol	kg	34.0	2.0	68.0
<b>Iš viso</b>					<b>68.0</b>
<b>Iš viso</b>					<b>162929.99</b>

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS



-41-  
MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS  
Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis 1 Paruošiamieji darbai

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
1 PARUOŠIAMIEJI DARBAI					
120007	Plieninė viela (cinkuota)	t	2100.0	0.0736	154.56
120030	Statybinės vinys	kg	1.79	12.6	22.55
120043	Cinkuotos vielos tinklas (pintas), d 2mm	m2	2.34	368.0	861.12
260016	Gelžbetonio plokštės	m3	633.28	8.0	5066.24
534015	Apipjautos lentos 40mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	267.78	3.64	974.72
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	267.78	0.56	149.96
570459	Antiseptinė pasta	kg	5.35	15.28	81.75
570751	Smėlis statybos darbams	m3	18.67	0.2024	3.78
2900047	Karjerinis žvyras	m3	14.8	183.0	2708.4
210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	633.28	1.5	949.92
48	Plieninis lynas	m	3.19	30.0	95.7
6167	Gruntas	m3	8.27	80.0	661.6
625-153	Signalinė juosta 0,2x250 mm geltona/raudona	m	0.22	184.0	40.48
907	Gamtinis žvyras	m3	14.8	9.0	133.2
Skysriuje 1:					11903.98
žiniaraštyje 1:					11903.98

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

-42-  
MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS  
Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis 2 Pamatų įrengimas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
1 PAMATŲ ĮRENGIMAS					
90029	Armatūrinis plienas, A-I klasės	t	1192.17	0.062	73.91
120010	Plieninė viela (šviesi, rišamoji)	t	1176.55	0.0168	19.77
120012	Plieninė viela VR-I	t	1176.55	0.00556	6.54
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.01	0.651	1.96
120055	Suveržimo varžtai (inkariniai)	kg	2.69	18.4	49.5
220150	Epoksidinė derva	kg	10.7	4.32	46.22
220731	Plastikiniai vamzdeliai (klojiniams)	vnt	1.5	190.0	285.0
230451	Specialus tepalas klojiniams	l	5.99	2.375	14.23
260009	Armatūros karkasai	t	1572.17	1.169291	1838.32
260017	Armatūra	t	1192.17	2.142	2553.63
260379	Metalinės sijos, juostos	t	1263.5	0.375	473.81
260716	Armatūros gaminiai	t	1572.17	2.8	4402.08
390047	Žiediniai, deimantiniai grąžtai	vnt	161.67	0.52	84.07
520045	Metalinės konstrukcijos, įvairios	t	3098.5	0.03	92.96
520349	Pagalbinės plieninės montažinės konstrukcijos	kg	3.1	0.36	1.12
521965	Inventoriniai metalo-faneros skydų klojiniai	m2	859.97	0.6365	547.37
573022	Gamtinis smėlis	m3	13.59	42.0	570.78
600004	Cementinis skiedinys	m3	80.03	0.0004	0.03
600043	Betono mišiniai	m3	112.31	17.01	1910.39
1020014	Dyzelinis kuras	kg	1.68	48.0	80.64
1020033	Bitumas	kg	0.56	360.0	201.6
1110004	Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	2.69	160.8	432.55
1120030	Statybinės vinys	kg	1.61	0.9	1.45
1120049	Statybiniai varžtai	kg	2.69	2.5	6.73
1120084	Statybiniai apkaustai	t	3198.5	0.005	15.99
1534015	Lentosapipjautos, 2 rūš.	m3	267.78	0.159	42.58
1534025	Tašai ir tašeliai apipjauti, 2 rūš.	m3	267.78	0.114	30.53
1534051	Apvali miško medžiaga	m3	122.94	0.097	11.93
1573015	Gamtinis smėlio, žvyro mišinys	m3	14.8	0.0072	0.11
1600011	Cementinis skiedinys S15	m3	86.43	0.6	51.86
2120030	Vinys statybinės	kg	1.79	3.2028	5.73
2900041	Cementinis skiedinys	m3	115.36	0.4389	50.63
2900047	Karjerinis žvyras	m3	14.8	46.2	683.76
2900078	Pjauta mediena	m3	267.78	1.33526	357.56
11	Armatūrinis tinklas	t	1657.17	0.9	1491.45
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	125.92	120.5275	15176.82
6167	Gruntas	m3	8.27	1040.0	8600.8
73	Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	3.62	1300.0	4706.0
Skyriuje 1:					44920.41
žiniaraštyje 2:					44920.41

-43-  
**MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS**  
Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis 3 Tiltų įrengimas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
1 TILTO ĮRENGIMAS					
100359	Galvanol	kg	34.0	2.0	68.0
120012	Plieninė viela VR-I	t	1176.55	0.002	2.35
120038	Suvirinimo elektrodai	kg	3.01	3.166	9.53
120049	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	2.69	54.125	145.6
120051	Tvirtinimo varžtai (įvairūs)	kg	2.69	8.22	22.11
120125	Plieninė viela (neanglinga, bendros paskirties), d 4-10mm	t	1176.55	0.0348	40.94
120227	Plieninis cinkuotas spiralinis OSS (1X61) lynas d 30mm	m	58.19	165.0	9601.35
260012	Metalinės konstrukcijos	t	3098.5	1.3	4028.05
260307	Plieninis lynas d20 mm OSS (cinkuotas)	m	25.9	110.0	2849.0
260319	Tvirtinimo detalės (komplektas)	kompl.	30.0	4.0	120.0
260382	Plieninis lynas atotampom	m	3.3	110.0	363.0
260662	Pakabinimo mazgas	kompl.	43.5	68.0	2958.0
260716	Armatūros gaminiai	t	1572.17	0.15	235.83
261267	Presuojami cinkuoti antgaliai	vnt	49.0	8.0	392.0
261522	Lyno įtempimo mechanizmas	vnt	260.0	4.0	1040.0
345761	Veržlės	vnt	0.8	408.0	326.4
520349	Pagalbinės plieninės montažinės konstrukcijos	kg	3.1	1.644	5.1
520393	Cinkuotos tvirtinimo detalės	kg	3.62	2050.000016	7421.0
520473	Sraigtinė sąvarža	vnt	15.0	4.0	60.0
534013	Apipjauta mediena (spygliuočių, 1-3 rūš.)	m3	267.78	0.0137	3.67
1110004	Cinkuoti inkariniai varžtai	kg	2.69	48.0	129.12
2120030	Vinys statybinės	kg	1.79	2.252	4.03
2120052	Varžtai tvirtinimo, statybiniai	kg	2.69	1.96	5.27
2900041	Cementinis skiedinys	m3	115.36	0.1064	12.27
2900078	Pjauta mediena	m3	267.78	0.168	44.99
2505	Cinkuotos metalinės konstrukcijos	kg	6.04	4307.0	26014.28
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	125.92	4.06	511.24
320-9	Betono mišiniai C25/30	m3	113.83	1.233	140.35
40-14	Vielos regztas tinklas (cinkuotas)	m2	3.13	83.0	259.79
70-20	Dviejų vijų spyruoklinės poveržlės	t	2139.82	0.03	64.19
70-3111	Cinkuotos metalinės grotelės 50x2 mm	m2	121.1	82.0	9930.2
73	Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	3.62	865.0	3131.3
940	Tvirtinimo detalės	t	2690.75	0.03	80.72
940-9	Savisriegiai varžtai (nerūd. plienas)	vnt	0.29	327.5	94.98
981	Cinkuoti vamzdžiai	t	2203.36	0.806022	1775.96
Skysriuje 1:					71890.62
žiniaraštyje 3:					71890.62

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

-44-  
MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS  
Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statyns 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis 4 Prietilčių sutvarkymas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
1 PRIETILČIŲ SUTVARKYMAS					
100211	Ažuoliniai tašai	m3	402.78	5.5	2215.29
120030	Statybinės vinys	kg	1.79	3.99	7.14
120049	Varžtai su veržlėmis (įvairūs)	kg	2.69	8.55	23.0
220720	Geotekstilė	m2	0.83	150.0	124.5
230402	Antiseptikas "Pinoteks"	l	6.57	11.825	77.69
260009	Armatūros karkasai	t	1572.17	0.05	78.61
260364	Betoniniai latakai	m3	633.28	0.6	379.97
260693	Metaliniai stulpai	vnt	33.0	12.3	405.9
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.75	0.22	0.83
534025	Apipjauti tašeliai ir tašai 70mm st. ir daugiau (2 rūš.)	m3	267.78	0.02652	7.1
570885	Vanduo	m3	2.0	0.984	1.97
570892	Granito skaldos atsijos	m3	59.13	10.824	640.02
571584	Gamtinis smėlio-žvyro mišinys	m3	14.8	0.35	5.18
573004	Skalda	m3	36.92	0.175	6.46
573031	Lauko akmenys	m3	79.02	46.35	3662.58
810042	Skudurai	kg		0.11	
1093017	Plieniniai turėklai	t	3198.5	0.85	2718.73
1534999	Mediniai tekinti impregnuoti kuolai	m3	267.78	11.93	3194.62
1573019	Dirvožemis	m3	31.5	6.9	217.35
2120002	Vielą plieninė paprasta	kg	1.18	11.73	13.84
2900047	Karjerinis žvyras	m3	14.8	51.45	761.46
2900060	Akmens skalda 0/40 mm	m3	69.48	8.4	583.63
2900083	Mineralinės trąšos	t	1665.91	0.01656	27.59
2900099	Daugiamėčių žolių mišinys	kg	5.55	0.552	3.06
2900104	Sijotas arba sodrintas žvyras keliams	m3	21.36	8.3	177.29
320-10	Betono mišiniai C30/37	m3	125.92	4.618	581.5
591-131	Priešeroziniai geosintetiniai dembliai Secumat ES 401 G4 (šlaitų tvirt.)	m2	4.38	75.9	332.44
591-135	Priešeroziniai geokoriai h-10 cm	m2	12.22	52.0	635.44
6167	Gruntas	m3	8.27	5.6	46.31
73	Cinkuoti metaliniai gaminiai	kg	3.62	20.7	74.93
880	Dolomito skalda	m3	36.92	23.75	876.85
Skyriuje 1:					17881.28
žiniaraštyje 4:					17881.28

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

-45-  
MEDŽIAGŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS  
Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė 210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny 1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Žiniaraštis 5 Užbaigiamieji darbai

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kaina EUR	Kiekis	Vertė EUR
1 UŽBAIGIAMIEJI DARBAI					
220720	Geotekstilė	m2	0.83	137.5	114.13
230107	Skystai trinti dažai (paruošti naudojimui)	kg	6.44	1.275	8.21
230114	Pokostas oksolis	kg	2.93	0.64	1.88
230179	Klijinis-aliejinis glaistas	t	1058.38	0.002825	2.99
390019	Švitrinis popierius (įvairiu pagrindu)	m2	3.75	0.044	0.17
534012	Malkos	m3	76.02	0.468	35.58
573021	Velėna	m2	7.1	128.7	913.77
573031	Lauko akmenys	m3	79.02	78.28	6185.69
810042	Skudurai	kg		0.018	
1120052	Statybiniai tvirtinimo varžtai	kg	2.69	2.56	6.89
1520049	Įdėtinės plieninės detalės	t	3198.5	0.018	57.57
1534017	Lentos apipjautos 40mm storio, 3 rūš. (spygl. med.)	m3	267.78	0.002	0.54
1534025	Tašai ir tašeliai apipjauti, 2 rūš.	m3	267.78	0.4	107.11
1534999	Mediniai tekinti impregnuoti kuolai	m3	267.78	25.0	6694.5
1573019	Dirvožemis	m3	31.5	0.5	15.75
1600044	Betonas C8/10	m3	98.1	0.506	49.64
2900047	Karjerinis žvyras	m3	14.8	53.13	786.32
2900060	Akmens skalda 0/40 mm	m3	69.48	18.0	1250.64
2900083	Mineralinės trąšos	t	1665.91	0.0012	2.0
2900099	Daugiamečių žolių mišinys	kg	5.55	0.2	1.11
6167	Gruntas	m3	8.27	12.0	99.24
Skyriuje 1:					16333.73
žiniaraštyje 5:					16333.73

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS

MECHANIZMŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2024.04 kainas

SAMATA

Firma "KUMPONAS"

Statinių grupė

210 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Statiny

1 Kito transporto statinio (tilto) per Merkio upę tarp Merkinės mstl. ir Česukų k., Merkinės sen., Varėnos r. sav., statybos projektas

Lapas 1

Resurso kodas	Pavadinimas	Darbo valandos kaina EUR	Darbo valandų skaičius	Vertė EUR
48020	Statyb. mašinos ekskavat. (0.5 kub.m kaušo talpos) bazėje	55.25	2.72	150.28
48070	Statybinės mašinos traktorių iki 59 kW (80 AG) galingumo baz	49.42	21.84	1079.33
48210	Autobokšteliai h iki 26 m	37.93	5.0	189.65
48320	Statybos mašinos automobilio bazėje	39.05	14.56	568.57
48379	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliai	9.83	54.08	531.61
48382	Kiti smulkūs mechanizmai	0.58	4.75	2.76
349005	Montavimo bokštelis automobilio bazėje	39.05	68.0	2655.4
380004	Suvirinimo transformatorius	3.38	3.836	12.97
450003	Krovininė automašina, keliamoji galia 4,5 t	37.74	0.48	18.12
450005	Krovininė automašina, keliamoji galia 10 t	47.61	58.24	2772.81
450007	Krovininė automašina, keliamoji galia 6 t	37.74	0.357	13.47
470003	Traktorius iki 59 kW (80 AG)	49.42	35.2	1739.58
470021	Traktorinė priekaba	3.83	35.2	134.82
488042	Kranas ant vikšrinės važiuoklės 25 t keliamosios galios	70.38	0.84	59.12
488142	Kilnojamos staklės skylių gręžimui	3.38	5.84	19.74
488160	Kilnojamas suvirinimo agregatas su benzin.vid.degimo varikl.	18.78	1.351	25.37
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	42.85	34.7134	1487.47
489051	Kranas ant automob. važiuoklės 16 t keliam. galios	48.81	7.124	347.72
489060	Vienakaušis ekskavatorius 0,4 m3 kaušo talp.	47.41	5.58	264.55
489072	Buldozeris 59 kW (80 AG)	49.42	0.0936	4.63
489074	Buldozeris 96 kW (130 AG)	68.59	5.819	399.13
489092	Betono siurblys	67.61	25.4696	1722.0
489093	Autogreideris 79 kW (108 AG)	63.43	0.5043	31.99
489100	Savaeigis plentvolis iki 6 t	50.60	0.4059	20.54
489126	Laistymo mašina	51.87	0.2583	13.4
489131	Kranas	42.85	18.15	777.73
489152	Autogreideris 66.2 kW (90 AG)	60.20	0.072	4.33
489192	Vibratorius	0.58	49.72	28.84
489205	Brigadinė mašina krovininės automašinos bazėje	20.98	6.6	138.47
489244	Smulkūs mechanizmai su el. varikliu	0.58	46.32	26.87
489245	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	9.83	11.245	110.54
489246	Mažosios mechanizacijos priemonės su elektros varikliu	3.38	0.34	1.15
489295	Pontonas	24.0	40.0	960.0
489300	Gręžimo agregatas ABIRE 10000	95.76	24.15	2312.6
489303	Universalus agregatas polių ir inkarų įrengimui grunte	95.76	1.989	190.47
489324	Daugiafunkcinės mašinos	40.36	55.743398	2249.8
489366	Lyno tempimo suvyniojimo mechanizmas	20.0	14.65	293.0
1450001	Autosavivarčiai T KM	0.43	576.0	247.68
1450019	Autosavivarčiai T KM	0.21	29.0	6.09

-47-				
Resurso kodas	Pavadinimas	Darbo valandos kaina EUR	Darbo valandų skaičius	Vertė EUR
1488118	Vibroqramzdintuvai	7.60	62.711239	476.61
1488156	Rankiniai elektroplūktuvai	3.38	10.391	35.12
1489041	Autokranai (16t)	26.79	3.0	80.37
1489060	Ekskavatoriai su 0.4 m3 kaušu	27.91	7.02	195.93
1489067	Ekskavatoriai su 0.25 m3 kaušu	20.86	13.14	274.1
1489073	Buldozeriai (79 kW)	28.63	1.251	35.82
2150006	Traktoriai iki 59 kw (80aj) galingumo	27.40	4.92	134.81
2275050	Kranai daugiau 10 t keliamosios galios	26.79	7.2436	194.06
2320034	Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	27.91	0.489	13.65
2340013	Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	27.40	0.069	1.89
2362015	Autogreideriai vidutiniai	45.23	4.99	225.7
Iš viso				23280.66

Sudarė: L. SLADKEVIČIUS