

SUTARTIS Nr. S-135
2017 m. Balandžio 25 d.

Varėnos rajono savivaldybės administracija, įmonės kodas 188773873, atstovaujama administracijos direktoriaus Alvydo Verbicko, toliau vadinama Užsakovu, ir UAB „Parama“, įmonės kodas 165108836, atstovaujama generalinio direktoriaus Raimondo Juodsnukio, toliau vadinama Rangovu, sudarė šią sutartį:

1. Sutarties objektas: **Varėnos r. Senosios Varėnos k. Varpilės g. ir Mokyklos g. asfaltavimo darbai.** Kaina 143 192,73 Eur (vienas šimtas keturiaskesimt trys tūkstančiai vienas šimtas devyniasdešimt du eurai 73 ct), iš jų 24 851, 63 Eur (PVM 21 proc.). Darbai vykdomi pagal tris darbų kiekių žiniaraščius: „Senosios Varėnos kaimo Varpilės gatvės statybos darbai“, „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos statybos darbai“ ir „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos g. ir Pievų g. skersgatvių statybos darbai“.

2. Sutartyje nurodyta preliminari darbų kaina ir vienetiniai darbų įkainiai, kurie visą sutarties galiojimo laiką nebus keičiami, išskyrus tuos atvejus kai bus pakeistas PVM. Darbų kiekių žiniaraščiuose nurodyti kiekiai yra preliminarūs, jie gali didėti arba mažėti iki 50 proc. Darbų kiekiai, viršijantys nurodytą procentą, įsigyjami vykdant atskirą pirkimą Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka.

3. Jeigu vykdant darbus paaiškėja, kad reikia įsigyti papildomų Sutartyje numatyti darbų, tai papildomų darbų pirkimas vykdomas tokia tvarka:

3.1. jei Sutarties kaina kartu su papildomais darbais neviršija statinio statybos skaičiuojamosios kainos, tai koreguojama Sutarties kaina;

3.2. jei Sutarties kaina kartu su papildomais darbais viršija statinio statybos skaičiuojamą kainą, papildomi darbai įsigyjami vykdant atskirą pirkimą Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka;

3.3. Jeigu vykdant darbus paaiškės, kad reikia atliliki darbus, kurių įkainiai nenupirkti, ir šie darbai atsirado nuo Sutarties šalių nepriklausančių aplinkybių, kurių abi šalys negalėjo numatyti, tai tuomet šis įkainis apskaičiuojamos vadovaujantis sąmatų skaičiavimo programos „Sąmata“ (Informacinis programinis kompleksas, parengtas UAB „Sistela“) duomenų bazėje nurodytomis kainomis, patvirtintomis laikotarpiu, kada buvo nustatytas tokio darbo poreikis;

3.4. Jei Sutartyje numatyti Darbai įsigyti pagal techninę užduotį, tai papildomi darbai įsigyjami vykdant atskirą pirkimą Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka.

4. Už atliktus darbus **Užsakovas** apmoka **Rangovui** pagal gautus atsiskaitymo dokumentus (atliktų darbų aktas, pažyma apie atliktus darbus, PVM sąskaita- faktūra) per 30 kalendorinių dienų **Užsakovas**, vėluojant finansavimui iš kelių priežiūros ir plėtros programos, delspinigui nemoka. Užsakovas nėra PVM mokėtojas, todėl atvirkštinio apmokestinimo PVM mechanizmas nebus taikomas.

5. **Užsakovas** turi teisę sulaikyti mokėjimus už atliktus darbus, jeigu dėl **Rangovo** kaltės nepašalinti anksčiau nurodyti darbų defektai.

6. Darbų atlikimo pradžia laikoma sutarties įsigaliojimo diena. Sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo dienos ir galioja iki visų pagal šią sutartį įsipareigojimų įvykdymo. Darbai turi būti atlikti per 6 mėnesius nuo sutarties įsigaliojimo dienos, su galimybe šį terminą pratęsti šalių susitarimu dėl nenumatytu aplinkybių 1 kartą ne ilgiau kaip 3 mėnesiams. Sutarties vykdymas gali būti stabdomas iki 6 mėnesių dėl nepalankių oro sąlygų.

7. Vykdymamos šią sutartį, šalys vadovaujasi Viešųjų pirkimų įstatymu ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais viešuosius pirkimus, **Užsakovo** pirkimo dokumentais ir konkurso metu pateiktais **Rangovo** pasiūlymais.

8. Rangovas prieš pradėdamas darbus turi pasirengti visus Darbams vykdyti reikalingus dokumentus, o pabaigęs Darbus turi pasirengti visus statybos užbaigimo dokumentui gauti reikalingus dokumentus, atlikti visus reikiamus tyrimus, matavimus, būtinus tinkamai atlikti statybos darbus ir gauti statybos užbaigimo dokumentą. Darbai atliekami pagal Lietuvos Respublikoje galiojančias statybos normas ir taisykles, standartus ir kitus norminius teisės aktus. Darbams atlikti naudojamos Europos Sajungos ar Lietuvos Respublikoje nustatyta tvarka sertifikuotos medžiagos, statybos produktai bei įrenginiai. Visos medžiagos bei montuojami įrenginiai privalo būti nauji.

9. Darbų garantinis terminas nustatomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 6.698 straipsnio nuostatomis. **Rangovas** garantinio laikotarpio metu privalo, **Užsakovui** pareikalavus, atlikti visus defektų arba žalos ištaisymo darbus.

10. Jeigu šalis, vykdymada sutartį gavo iš kitos šalies informaciją, esančią komercine paslaptimi, arba kitokią konfidencialią informaciją, tai ji neturi teisės suteikti šios informacijos tretiesiems asmenims be kitos šalies sutikimo.

11. **Rangovas** įsipareigoja:

11.1. darbus atlikti kokybiškai, laikydamasis esamų normų ir taisyklių, standartų;

11.2. savarankiškai apsirūpinti darbų atlikimui reikalingais materialiniais ištekliais, atsakyti už medžiagų kokybę;

11.3. garantuoti objekte darbo saugumą, priešgaisrinę saugą, aplinkos ekologinę apsaugą, apstatymą kelio ženklais;

11.4. **Užsakovo** nurodytu laiku nepašalinės defektų, nustatytų per garantinį laiką, atlyginti **Užsakovo** išlaidas, patirtas šalinant defektus;

11.5. uždelsęs darbus, mokėti **Užsakovui** 0,02% pradinės darbų kainos delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną ir atlygina dėl to patirtus nuostolius.

12. **Užsakovas**:

12.1. įsipareigoja sumokėti **Rangovui** už faktiškai atliktus darbus, su salyga, kad darbai atlikti tinkamai ir laiku;

12.2. nustatęs esminius nukrypimus nuo sutarties sąlygų ar kitokius esminius darbo trūkumus, turi teisę nutraukti su **Rangovu** sutartį ir reikalauti atlyginti patirtus nuostolius.

Nutraukės sutartį ne dėl **Rangovo** kaltės atlygina **Rangovui** jo turėtas pagristas statybos išlaidas ir nuostolius, susijusius su sutarties nutraukimu.

12.3. nepagrįstai uždelsęs atsiskaityti už atliktus darbus nustatytoju laiku, mokėti **Rangovui** 0,02% pradinės neapmokėtų darbų kainos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną

13. Pirkimo sutarties sąlygos pirkimo sutarties galiojimo laikotarpiu negali būti keičiamos, išskyrus tokias pirkimo sutarties sąlygas, kurias pakeitus nebūtų pažeisti Viešujų pirkimų įstatymo 3 straipsnyje nustatyti principai bei tikslą arba pasikeitus pridėtinės vertės mokesčių įstatymui. Pirkimo sutarties sąlygų keitimui nebus laikomas pirkimo sutarties sąlygų koregavimas joje numatytomis aplinkybėmis, jeigu šios aplinkybės nustatytos aiškiai bei nedviprasmiškai ir buvo pateiktos apklausos sąlygose. Tais atvejais, kai pirkimo sutarties sąlygų keitimo būtinybės nebuvo įmanoma numatyti rengiant pirkimo sąlygas ir pirkimo sutarties sudarymo metu, pirkimo sutarties šalys gali keisti tik neesmines pirkimo sutarties sąlygas. Sutartis keičiamama šalių susitarimu, pakeitimą įforminant raštu bei patvirtinant parašais ir antspaudu susitarimo tikrumą.

14. Ginčai sprendžiami derybų būdu, o nepavykus taip išspręsti ginčo, jis bus nagrinėjamas Lietuvos Respublikos civilinio proceso kodekso nustatyta tvarka teisme.

15. Sutartis įsigalioja nuo jos sudarymo dienos ir galioja iki visiško šalių sutartinių įsipareigojimų įvykdymo. Ji sudaryta dviem vienodą juridinę galią turinčiais egzemploriais, po vieną **Užsakovui** ir **Rangovui**.

16. Sutarties šalys gali nutraukti pirkimo sutartį anksčiau sutartyje numatyto termino, jeigu kita šalis sutarties nevykdo ar netinkamai vykdo ir tai yra esminis sutarties pažeidimas arba šalių susitarimu, šalims pasirašius susitarimą.

17. Šalių tarpusavio sutarimu sutartis gali būti nutraukta bet kuriuo metu. Tokiu atveju atsiskaitymai tarp šalių sutarties nutraukimo dienai atliekami sutarties 4 punkte nustatyta tvarka.

18. Sutarties priedai:

18.1. Viešojo pirkimo metu pateiktas **Rangovo** pasiūlymas;

18.2. Darbų kiekių žiniaraščiai.

Užsakovas

Varėnos rajono savivaldybės administracija

Vytauto g.12, Varėna

Įstaigos kodas 188773873

Tel. 8 (310) 32 013, 33 086

faksas 8 (310) 51 200,

el. p. direktorius@varena.lt

A/s LT79 7181 2000 0113 0793

AB Šiaulių bankas.



Administracijos direktorius

Alvydas Verbickas

A.V.

Varėnos r. sav. administracijos
Turto valdymo skyriaus
vyriausioji specialistė

Vytautas Jotautas

Varėnos rajono savivaldybės administracijos
Teisės ir civilinės metrikacijos skyriaus
vyriausioji specialistė

Evelina Jovarište

Rangovas

UAB „Parama“,

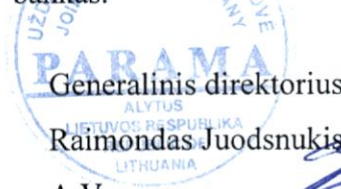
Gardino g. 30, 62154 Alytus

Įmonės kodas 165108836

Tel. (8 315) 74 640, faksas (8 315) 52 335

el. p. info@alytausparama.lt

A/s LT20 7181 2000 0346 7712, AB Šiaulių
bankas.



Generalinis direktorius

Raimondas Juodsnukis

A.V.

Varėnos r. sav. administracijos
Turto valdymo skyriaus vedėjas

Egidijus Zaleskis

Konkurso sąlygų priedas Nr. 1



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „PARAMA“

Gardino g. 30, LT-62154 Alytus, El. paštas info@alytausparama.lt, www.alytausparama.lt, Tel. (8-315) 74 640, Faks. (8-315) 52 335

Duomenys kaupiami ir saugomi VĮ Registry centro Alytaus filiale. Kodas 165108836. PVM kodas LT 651088314.
Atsiskaitomoji sąskaita LT27 7044 0600 0194 1552 AB SEB bankas. Atsiskaitomoji sąskaita LT20 7181 2000 0346 7712 AB Šiaulių bankas.

Varėnos rajono savivaldybės administracijai
(Adresatas (perkančioji organizacija))

PASIŪLYMAS DĖL VARĖNOS R. SENOSIOS VARĖNOS K. VARPILĖS G. IR MOKYKLOS G. ASFALTAVIMO DARBU

2017-03-29 Nr. 03/29

(Data)

Alytus

(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja įkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „Parama“
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja įkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Gardino g. 30, LT-62154 Alytus
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Daiva Aliulienė
Telefono numeris	8-315-74640
Fakso numeris	8-315-52335
El. pašto adresas	info@alytausparama.lt

/Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti subrangovą (-us), subtiekių (-us); ar subteikių (-us)/

Subrangovo (-u), subtiekių (-u) ar subteikių (-u) pavadinimas (-ai)	UAB „Metrum LT“ UAB „Varėnos aplinkotvarkos grupė“ E. Glebus (ind. veiklos pažymėjimas Nr.608326)
Subrangovo (-u), subtiekių (-u) ar subteikių (-u) adresas (-ai)	Vytauto g. 26, LT-68298 Marijampolė Pramonės g. 3, LT-65210 Varėna

Įsipareigojimų dalis (nurodant konkrečius pagal Konkurso sutartį prisiimamus įsipareigojimus), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	Vingio g. 11-42, Alytus 1. Išpildomosios nuotraukos (0,38%) 2. Paruošiamieji, žemės, kiti darbai, elektros 10-04kV KL, ryšių KL, 0,4kV OL rekonstrukcija, esamų kabelinių linijų apsaugojimas (18,97%) 3. Supaprastinto projekto parengimas (0,17%)
--	--

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis sąlygomis, nustatytomis pirkimo sąlygose, kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose)

Mes siūlome šiuos darbus:

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Darbų bendra kaina (be PVM), EUR
1	2	3
1.	Darbai, vykdomi pagal darbų kiekių žiniaraštį Nr. 1 „Senosios Varėnos kaimo Varpilės gatvės statybos darbai“	28152,71
2.	Darbai, vykdomi pagal darbų kiekių žiniaraštį Nr. 2 „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos gatvės statybos darbai“	63439,78
3.	Darbai, vykdomi pagal darbų kiekių žiniaraštį Nr. 3 „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos ir Pievų gatvės skersgatvių statybos darbai“	26748,61
Viso be PVM, EUR		118341,10
PVM (21 proc.), EUR		24851,63
Viso su PVM, EUR		143192,73

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (pasirašydamas pasiūlymą ar kiekvieną dokumentą saugiu elektroniniu parašu patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros):

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Igaliojimas teikti pasiūlymą	1
2.	RC pažyma	2
3.	Deklaracija, pažyma dėl tyčinio bankroto	2
4.	Tiekėjo įvykdytų sutarčių sąrašas	2
5.	Įmonės kvalifikacijos atestatas	1
6.	Specialistų sąrašas, atestatai	4
7.	Subrangovų dokumentai	16

Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija (dokumentai su konfidencialia informacija pateikti („prisegti“ atskirai):

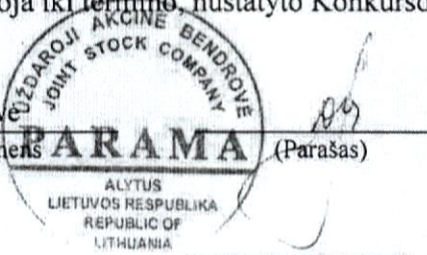
Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumentas yra įkeltas šioje CVP IS pasiūlymo lango eilutėje
-------------	--------------------------------	---

		(„Prisegti dokumentai“)
1.	Igaliojimas teikti pasiūlymą	Įkeltas
2.	Specialistų atestatai	Įkeltas
3.	Individualios veiklos pažyma	Įkeltas
4.	Vienetiniai jkainiai darbų kiekij žiniaraštyje	Įkeltas

Pildytį tuomet, jeigu bus pateikta konfidenciali informacija, kuri negalėtų būti skelbiama viešai. Teikėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba kad visas pasiūlymas yra konfidencialus. Jeigu Teikėjas nenurodo konfidencialios informacijos, laikoma, kad tokios teikėjo pasiūlyme nėra.

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatytu Konkurso dokumentuose.

Techninės tarnybos vadovė
(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)



(Parašas)

Daiva Aliulienė

(Vardas ir pavardė)

KONFIDENCIALU

Darbų kiekijų žiniaraštis Nr. 1 „Senosios Varėnos kaimo Varpilės gatvės statybos darbai“

Eil.Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt	Kiekis	Vieneto kaina be PVM, Eur	Suma be PVM, Eur
1. Paruošlamieji darbai					
1.1.	Požeminių tinklų atpažinimo ženklų (sargelių) demontavimas	vnt	4	5,23	20,92
1.2.	Požeminių tinklų atpažinimo ženklų (sargelių) įrengimas	vnt.	4	22,23	88,92
1.3.	Šulinų dangčių nuémimas	vnt	7	11,71	81,97
1.4.	Šulinų dangčių įrengimas (be pakeitimo)	vnt	7	131,28	918,96
1.5.	Šulinų paaukštinimas betoniniais aukščio reguliavimo žiedais RŽ 7-10-0,8, h- 10 cm (vienas žiedas- 0,019 m ³)	vnt	1	63,3	63,30
1.6.	Šulinų paaukštinimas betoniniais aukščio reguliavimo žiedais RŽ 7-15-0,8, h- 15 cm (vienas žiedas- 0,029 m ³)	vnt	7	67,27	470,89
1.7.	Šulinų paaukštinimas betoniniais aukščio reguliavimo žiedais RŽ 7-20-0,8, h- 20 cm (vienas žiedas- 0,039 m ³)	vnt	5	71,35	356,75
1.8.	Esamos įvadinės sklandės kapos demontavimas ir išvežimas 15km atstumu	kompl.	3	7,63	22,89
1.9.	Naujos įvadinės sklandės kapos įrengimas važiuojamojoje dalyje	kompl.	3	76,05	228,15
1.10.	Augalinio dirvožemio nuémimas sustumiant į krūvas, h=15 cm	m ²	331	0,04	13,24
1.11.	Mechanizuotas dirvožemio pakrovimas į autotransportą ir pervežimas iki 15 km atstumu	m ³	49,65	5,25	260,66
1.12.	II grupės grunto iškasimas, pakrovimas į autotransportą ir išvežimas iki 15 km atstumu	m ³	4,76	5,31	25,28
1.13.	Sankasos viršaus ir šlaitų planiravimas mechanizuotu būdu	m ²	1084	0,04	43,36
1.14.	Gatvės sankasos sutankinimas, E _{v2} ≥ 45 MPa	m ²	1084	0,05	54,20
1.15.	Sankasos šlaitų sutvirtinimas sluoksniu apsėjant žolėmis – 6 cm	m ²	111,92	2,34	261,89
2. Kelio dangos įrengimas					

2.1.	Viršutinio apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio iš vidutiniagrūdžio smėlio (0/8) įrengimas, kurio filtracijos k $31.0 \cdot 10^{-5}$ m/s, $E_{v2} = 100$ MPa – 20 cm	m^3	230,71	12,49	2881,57
2.2.	Skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištujų mineralinių medžiagų mišinio (0/45) įrengimas, $E_{v2} = 120$ MPa – 15 cm	m^2	850,7	8,09	6882,16
2.3.	Esamos a/b dangos nufrezavimas (sujungimui su asfalto danga)	m^2	1,1	7,06	7,77
2.4.	Esamos a/b dangos paviršiaus nuvalymas šepečiais (isijungimui)	m^2	1,1	0,37	0,41
2.5.	Esamos asfalto dangos padengimas bitumo emulsija (isijungimui)	m^2	1,1	0,25	0,28
2.6.	Vienasluksnės asfaltbetonio pagrindo-dangos įrengimas AC 16 PD – 6 cm	m^2	735,89	8,31	6115,25
2.7.	II grupės gruntas kelkraščių įrengimui, panaudojant esamą iškastą gruntą	m^3	19,73	0,98	19,34
2.8.	Kelkraščiu sutvirtinimas žvyru iš nesurištujų mineralinių medžiagų mišinio (0/16) - 6 cm	m^2	108,7	1,51	164,14
2.9.	Kelkraščiu sutvirtinimas žvyru iš nesurištujų mineralinių medžiagų mišinio (11/16) - 6 cm	m^2	50,2	1,66	83,33

3. Nuovažų įrengimas

3.1.	Skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištujų mineralinių medžiagų mišinio (0/45) įrengimas, $E_{v2} = 120$ MPa – 15 cm	m^2	87,3	8,09	706,26
3.2.	Vienasluksnės asfaltbetonio pagrindo-dangos įrengimas AC 16 PD – 6 cm	m^2	71,6	8,31	595,00
3.3.	II grupės gruntas kelkraščių įrengimui, panaudojant esamą iškastą gruntą	m^3	4,2	0,98	4,12
3.4.	Kelkraščiu sutvirtinimas žvyru iš nesurištujų mineralinių medžiagų mišinio (0/16) - 6 cm	m^2	28,3	1,5	42,45
3.5.	Šlaitų sutvirtinimas dirvožemio sluoksniu apsiejant žolėmis – 6 cm	m^2	26,5	2,34	62,01

4. Kelio ženklų įrengimas

4.1.	Kelio ženklų įrengimas ant 3 metalinių atramų su betono pamatu iš betono C25/30	vnt	3	101,21	303,63
------	---	-----	---	--------	--------

5. Elektros 10-0,4 kV KL

5.1.	Tranšėjų kasimas ir užkasimas rankiniu būdu	m	153	5,46	835,38
5.2.	Tranšėjų kasimas ir užkasimas mechanizuotai	m	20	0,87	17,40
5.3.	Pakloto kabeliui įrengimas	m	301	0,74	222,74
5.4.	Rezervinių plastikinių vamzdžių d110 paklojimas atviru būdu	m	285	2,88	820,80
5.5.	Esamo 0,4 kV kabelio klojimas	m	14	1,3	18,20
5.6.	Esamų kabelių apsaugojimas spec. futliarais	m	76	11,07	841,32
5.7.	0,4 kV kabelio klojimas	m	2	7,26	14,52
5.8.	Signalinės juostos paklojimas	m	377	0,03	11,31
5.9.	0,4 kV Al 4x120 mm^2 kabeliui galinės vidaus movos montavimas	vnt	1	18,21	18,21
5.10.	Duobės iškasimas ir užkasimas jungiamosios movos montavimui	vnt	1	202,85	202,85

KONFIDENCIALU

5.11.	0,4 kV AI 4x120 mm ² kabeliui jungiamosios movos montavimas	vnt	1	71,59	71,59
5.12.	Kabelių gyslų prijungimas prie aparatu gnybtu	vnt	4	2,61	10,44
5.13.	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	1	8,78	8,78
5.14.	Kabelio žymenų uždėjimas	vnt	1	17,79	17,79
5.15.	Grunto tankinimas	m ³	87	1,45	126,15
5.16.	Plotų išlyginimas rankiniu būdu	m ²	10	1,01	10,10

6. Ryšių KL

6.1.	Tranšėjos kasimas ir užkasimas rankiniu būdu	m	314	5,46	1714,44
6.2.	PE d 110 mm vamzdžio montavimas paruoštoje tranšejoje (rezervinio)	m	154	2,88	443,52
6.3.	Sudedamo vamzdžio d110 mm montavimas paruoštoje tranšejoje, esamo kabelio apsaugai	m	160	11,07	1771,20
6.4.	Kabelių signalinės juostos paklojimas "Dēmesio kabelis"	m	314	0,13	40,82
6.5.	Statybinio laužo išvežimas	t	0,5	12,1	6,05

7. Baigiamieji darbai

7.1.	Išpildomosios nuotraukos parengimas	vnt	1	150	150,00
Viso be PVM, Eur					28152,71

Techninės tarybos
vadovė
Daiva Aliulienė

Darbų kiekių žiniaraštis Nr. 2 „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos gatvės statybos darbai (II etapas)"

Eil.Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt	Kiekis	Vieneto kaina be PVM, Eur	Suma be PVM, Eur
1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI					
1.1.	Krūmų pašalinimas, pakrovimas ir išvežimas į nustatytą vietą	m ²	11	0,32	3,52
2. ŽEMĖS DARBAI					
2.1.	Krūmų pašalinimas, pakrovimas ir išvežimas į nustatytą vietą	m ²	903	0,028	25,28
2.2.	5cm storio žvyro sluoksnio pašalinimas, sustumiant į krūvas kas 20 m, pakrovimas ir išvežimas į nustatytą vietą sandėliavimui	m ²	723	0,15	108,45
2.3.	Grunto kasimas ir perstumimas į sankasą iki 20m	m ³	15	0,81	12,15
2.4.	<i>Grunto kasimas, pakrovimas ir išvežimas į nustatytą vietą*</i>	m ³	881	2,57	2264,17
2.5.	Važiuojamosios dalies dangos lovio dugno planiravimas ir sutankinimas	m ²	1768	0,17	300,56
2.6.	Aplinkos sutvarkymas išplaniruojant, užpilant 10 cm storio augaliniu sluoksniu ir apsėjant žole	m ²	714	4,15	2963,10
2.7.	Atliekamo augalino grunto pakrovimas ir išvežimas į nustatytą vietą sandėliavimui	m ³	64	2,61	167,04
3. VAŽIUOJAMOSIOS DALIES DANGOS ĮRENGIMAS					
3.1.	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (E _{v2} =100Mpa, pralaidumo k ³ 1.0x 10 ⁻⁵ m/s) ir jo įrengimas	m ³	627	12,49	7831,23
3.2.	15 cm storio pagrindo sluoksnis iš dolomitinės skaldos mišinio 0/45 granuliometrinės sudėties (E _{v2} =120 Mpa) ir jo įrengimas	m ²	1768	7,79	13772,72
3.3.	<i>6 cm storio pagrindo-dangos sluoksnis iš asfaltbetonio mišinio AC 16 PD ir jo įrengimas*</i>	m ²	2269	7,66	17380,54
3.4.	Dangu sujungimas sankryžoje				
3.4.1.	Esamos asfaltbetonio dangos važ. Dalyje nufrezavimas (Hvid.=4cm)	m ²	9	6,3	56,70
3.4.2.	Esamos dangos pagruntavimas skystu bitumu (0.2-0.3) kg/m ²	m ²	16	0,22	3,52
3.4.3.	Hvid. 1 cm storio asfaltbetonio išlygina mojo sluoksnio iš mišinio AC 11 AN įrengimas	m ²	9	2,29	20,61
3.4.4.	Asfalto plyšių stabdymo geotekstilės su trumpalaikio trūkio jėga 50 kN/m įrengimas (1 m pločio juosta)	m ²	16	1,05	16,80
3.4.5.	Sandarinimo siūlės įrengimas, panaudojant bitumo masę	m	18	0,62	11,16
4. KELKRAŠČIŲ ĮRENGIMAS					

KONFIDENCIALU

4.1.	6 cm storio žvyro sluoksnis iš mišinio 0/22 kelkraščių sutvirtinimui ir jo įrengimas (≥ 30 masės % sudaro skaldytos dalelės, didesnės negu 8 mm)*	$m^2 /$	850	1,87	1589,50
4.2.	Apatinis sluoksnis ($h_{vid.}=15$ cm) iš I kat. grunto ir jo įrengimas	m^3	63	12,42	782,46
5. EISMO ORGANIZAVIMAS					
5.1.	Kelio ženklių vienstiebių metalinių 76,1 mm skersmens atramų pastatymas (betoninis pamatas 300x750 mm)	vnt.	9	27,95	251,55
5.2.	Kelio ženklių skydų montavimas prie vienstiebių atramų	vnt.	14	26,61	372,54
5.3.	Cinkuotas metalinis vamzdis d 76,1 mm	m	34	7,86	267,24
6. KITI DARBAI					
6.1.	Rezerviniai PVC vamzdžiai kabeliams pravesti ir jų paklojimas:				
6.1.1.	Storasieniai „A“ klasės tvirtumo PVC vamzdžiai d110 mm	m	26	4,43	115,18
6.1.2.	Tranšeju kasimas	m^3	3	17,39	52,17
6.1.3.	Vamzdžių užpylimas smėliniu gruntu	m^3	3	8,44	25,32
6.1.4.	Vamzdžių galų užsandarinimas	vnt.	8	44,95	359,60
6.1.5.	Vamzdžių žymekliai ir jų įrengimas	vnt.	4	26,54	106,16
6.2.	Esamu inž. tinklų šulinų dangčių pride rinimas, paukštinimas hvid. =18 cm	vnt.	10	47,98	479,80
7. RYŠIU TINKLŲ REKONSTRUKCIJA					
7.1.	Projektuojamų ryšių kabelių sujungimas su esamais ryšių kabeliais	vnt.	6	83,53	501,18
7.2.	Tranšeja kabeliams	m	79	6,61	522,19
7.3.	Vamzdžio paklojimas tranšejoje	m	32	3,32	106,24
7.4.	Kabelio pratraukimas vamzdžyje	m	32	7,93	253,76
8. 0,4 KV OL REKONSTRUKCIJA					
8.1.	Atrama su ramsčiu ir išoriniu apšvietimu, stiebas 11 m, 2 vnt.	kompl.	1	621,6	621,60
8.2.	Orinis kabelis 3x16+25	m	120	0,95	114,00
8.3.	Atramos įžeminimas	kompl.	1	35,4	35,40
8.4.	Orinio kabelio permontavimas esamoje atramoje	vnt.	2	83,66	167,32
8.5.	Orinio kabelio montavimas proj. atramoje	vnt.	1	63,48	63,48
8.6.	Esamo šviestuvo sumontavimas	vnt.	1	39,52	39,52
8.7.	Atramos įžeminimas	vnt.	1	180,27	180,27
8.8.	G/b atramos-tapinės demontavomas	vnt.	1	49,61	49,61
8.9.	Šviestuvo nukabinimas	vnt.	1	9,71	9,71
8.10.	Orinio kabelio 3x16+25 demontavimas	m	108	0,29	31,32
9. ESAMŲ KABELINIŲ LINIJŲ APSAUGOJIMAS					
9.1.	0,4 kV kabelio atkasimas ir apgaubimas vamzdžiu	m	126	18,2	2293,20
9.2.	Kabelio atkasimas ir pastūmimas	m	20	15,35	307,00
9.3.	Rezervinio vamzdžio paklojimas	m	12	3,37	40,44
10. VANDENTIEKIO JAVADŲ IR NUOTEKŲ ATVADŲ ĮRENGIMAS					
10.1.	Vandentiekio įvado DN32 įrengimas	m	45,5	15,86	721,63
10.2.	Sklendė sriegis–mova DN32mm	vnt.	7	19,95	139,65
10.3.	Teleskopinis prailginimo velenas	vnt.	7	67,85	474,95
10.4.	Ketinė kapa sklendė	vnt.	7	76,91	538,37
10.5.	Balnas PE vamzdžiui DN110/32mm	vnt.	7	54,8	383,60

KONFIDENCIALU

10.6.	PVC polivinilchloridiniai beslėgai moviniai vamzdžiai DN160 4,0kN/m ² su sujungimo detalėmis ir PVC akle DN160	m	35,5	60,00	2130,00
11. BAIGIAMIEJI DARBAI					
11.1.	Išpildomosios nuotraukos parengimas	vnt	1	200	200,00
12. IVAŽŲ IRENGIMAS					
12.1.	Ivažų dangos lovio dugno planiravimas ir sutankinimas	m ²	222	0,22	48,84
12.2.	Apsaugins šalčiui atsparus sluoksnis (Ev2=100Mpa, pralaidumo k ³ 1.0x10 ⁻⁵ m/s) ir jo įrengimas	m ³	82	12,54	1028,28
12.3.	15 cm storio pagrindo sluoksnis iš dolomitinės skaldos mišinio 0/45 granuliometrinės sudėties (Ev2=120 Mpa) ir jo įrengimas	m ²	224	7,79	1744,96
12.4.	6 cm storio pagrindo-dangos sluoksnis iš asfaltbetonio mišinio AC 16 PD ir jo įrengimas	m ²	161	7,66	1233,26
12.5.	Ivažų sujungimas su esamomis, panaudojant esamą gruntu	m ³	29	4,17	120,93
Viso be PVM, Eur					63439,78

*- kiekis perskaičiuotas, nes vietoje 10 cm storio asfalto dangos bus įrengiamą 6 cm storio asfalto dangu

Tekchninės tarybos
vadovė
Daiva Aliulienė

KONFIDENCIALU

Darbų kiekių žiniaraštis Nr. 3 „Senosios Varėnos kaimo Mokyklos ir Pievų gatvės skersgatvių asfaltavimo darbai darbai“

Eil.Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina be PVM, Eur	Suma be PVM, Eur
1.	Supaprastinto projekto parengimas	vnt	1	200,00	200,00
2.	Asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (nukasamas esamas gruntas, įrengiamas šalčiui atsparus sluoksnis 35 cm, skaldos pagrindo sluoksnis 15 cm, asfalto dangos sluoksnis 6 cm)	m ²	1281,5	18,07	23156,71
3.	Kelkraščių iš žvyro mišinio įrengimas (ne mažesnio kaip 6 cm storio)	m ²	601	1,90	1141,90
4.	Nuotekų atvado atvedimas	m	30	60,00	1800,00
5.	Vandentiekio įvadas atvedimas	m	7	50,00	350,00
6.	Išpildomoios nuotraukos parengimas	vnt	1	100,00	100,00
Viso be PVM, Eur					26748,61

Techninės tarnybos
vadovė
Daiva Aliulienė

AB