

**PASIŪLYMAS**  
**DĖL DRUSKININKŲ MIESTO M.K.ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO**  
**ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO**  
**M.K.ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE**  
**REKONSTRAVIMO DARBŲ IR EISMO SAUGUMO PRIEMONIŲ ĮRENGIMO**

2018-06-07 Nr.6/07

(Data)

Alytus

(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „Alkesta“
Tiekėjo adresas /Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Naujoji g. 118, LT-62175 Alytus
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Aidas Zablackas
Telefono numeris	831577755
Fakso numeris	831577265
El. pašto adresas	info@alkesta.lt

*/Pastaba. Pildoma jei tiekėjas ketina pasitelkti subteikėją (-us)/*

Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	UAB „Ryšių statyba“
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) adresas (-ai)	Žirnių g. 4, Vilnius
Specialistai ir ekspertai, kuriais bus remiamasi įrodinėjant tiekėjo kvalifikaciją ir vykdant sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar pasitelkiamo(-ų) subrangovo(-ų), subteikėjo(-ų), subteikėjo(-ų) darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	1,70
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	UAB „Maniga“
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) adresas (-ai)	Savanorių per. 219, Vilnius
Specialistai ir ekspertai, kuriais bus remiamasi įrodinėjant tiekėjo kvalifikaciją ir vykdant sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar pasitelkiamo(-ų) subrangovo(-ų), subteikėjo(-ų), subteikėjo(-ų) darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	1,00
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	UAB „Sumeda“
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) adresas (-ai)	Kauno g. 135, Marijampolė
Specialistai ir ekspertai, kuriais bus remiamasi įrodinėjant tiekėjo kvalifikaciją ir vykdant sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar pasitelkiamo(-ų) subrangovo(-ų), subteikėjo(-ų), subteikėjo(-ų) darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	14,66
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	UAB „Parama“
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) adresas (-ai)	Gardino g. 30, Alytus
Specialistai ir ekspertai, kuriais bus remiamasi įrodinėjant tiekėjo kvalifikaciją ir vykdant sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar pasitelkiamo(-ų) subrangovo(-ų), subteikėjo(-ų), subteikėjo(-ų) darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	10,00

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) supaprastinto atviro konkurso skelbime, paskelbtame Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka;
- 2) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).
- 3) Taip pat patvirtiname, kad visa Mūsų pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir kad Mes nenuslėpėme jokios informacijos, kurią buvo prašoma pateikti pirkimo dokumentuose.

4) Suprantame, kad išaiškėjus aukščiau nurodytoms aplinkybėms būsime pašalinti iš šio pirkimo ir mūsų pateiktas pasiūlymas bus atmestas.

5) Pasirašydamas CVP IS priemonėmis pateiktą pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos ir elektroninėmis priemonėmis pateikti duomenys yra tikri.

Mes siūlome šiuos darbus:

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Kaina, Eur (be PVM)	Kaina, Eur (su PVM)
1.	Druskininkų miesto M.K.Čiurlionio gatvės atkarpos nuo įvažiavimo prie pirminės sveikatos priežiūros centro M.K.Čiurlionio gatvė Nr. 82 iki sankryžos su Veisiejų gatve rekonstravimo darbai ir eismo saugumo priemonių įrengimas	955.568,17	<b>1.156.237,49</b>

**Bendra kaina su PVM 1.156.237,49 Eur (vienas milijonas šimtas penkiasdešimt šeši tūkstančiai du šimtai trisdešimt septyni eurai, 49 ct.).** .....

(nurodyti skaičiais ir žodžiais)

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat ir PVM, kuris sudaro 200.669,32 Eur.

Pastabos:

- Kainos pasiūlyme nurodomos, paliekant du skaitmenis po kablelio.
- Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis lentelės atitinkamos skilties nepildo ir nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemokamas: .....

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1	Pasiūlymo priedas	2
2	Objektinė sąmata, darbų kiekių žiniaraščiai	23
3	Pasiūlymo galiojimą užtikrinantis dokumentas	3
4	Įgaliojimas	1
5	EBVPD	16
6	Ketinimo protokolai	9

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.

Ši pasiūlyme nurodyta informacija yra konfidenciali:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“)	Dokumentas yra įkeltas šioje CVP IS pasiūlymo lango eilutėje („Prisegti dokumentai“)
1	Objektinė sąmata, darbų kiekių žiniaraščiai	Prisegti dokumentai
2	Įgaliojimas	*

Pastabos:

1. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.

2. Pasiūlymo dalis, kurios dalyvis nenurodė kaip konfidencialios, bus viešinama Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 19 d. įsakyme Nr. IS-91 nustatyta tvarka.

Rinkotyrų direktorius

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų  
pavadinimas)

 (Parašas)

 Aidas Zablackas  
(Vardas ir pavardė)

# 1. PASIŪLYMO PRIEDAS

## Pagal Raudonosios FIDIC knygos sutarties sąlygas

Pirkimo numeris: 374842

Pirkimo pavadinimas: Druskininkų miesto M.K.Čiurlionio gatvės atkarpos nuo įvažiavimo prie pirminės sveikatos priežiūros centro M.K.Čiurlionio gatvė Nr. 82 iki sankryžos su Veisiejų gatve rekonstravimo darbai ir eismo saugumo priemonių įrengimas

*(Pastaba: Pirkimo dalyviai turi užpildyti šio pasiūlymo priedo mėlynai pažymėtas ir tuščias vietas)*

Dalykas	2. Sutarties sąlygų punktai	Duomenys
Užsakovas	1.1.2.2 ir 1.3	Druskininkų savivaldybės administracija, kodas 188776264, Vilniaus al. 18, LT- 66119 Druskininkai, tel. (8 313) 51 233, faksas (8 313) 55 376, <a href="mailto:info@druskininkai.lt">info@druskininkai.lt</a> ;
Įgyvendinančioji institucija	1.1.2.11 ir 1.3	Transporto investicijų direkcija Gedimino pr. 60, LT-01110 Vilnius (8 5) 266 5830, faks. (8 5) 266 5831 <a href="mailto:tid@tid.lt">tid@tid.lt</a>
Rangovas	1.1.2.3 ir 1.3	UAB „Alkesta“ Naujoji g. 118, LT-62175 Alytus Tel./faks.: 8 315 77755 / 8 315 77265 El. p.: <a href="mailto:info@alkesta.lt">info@alkesta.lt</a>
Rangovo atstovas	1.1.2.5 ir 4.3	Vytaras Vaikšnoras Naujoji g. 118, LT-62175 Alytus Tel./faks.: 8 315 77755 / 8 315 77265 El. p.: <a href="mailto:vytaras@alkesta.lt">vytaras@alkesta.lt</a>
Inžinierius	1.1.2.4 ir 1.3	<i>Bus atrinktas viešojo pirkimo būdu perkant techninės priežiūros paslaugas</i>
Darbo pradžia	1.1.3.2 ir 8.1	Darbo pradžia nustatoma per 14 dienų po Statybvietės perdavimo priėmimo akto pasirašymo dienos.
Baigimo laikas	1.1.3.3 ir 8.2	13 mėnesių nuo Darbo pradžios datos
Pranešimo apie defektus laikas	1.1.3.7	Vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu – 3 metai
Informacijos perdavimo priemonės	1.3	El. paštu, paštu arba įteikiant tiesiogiai ar per kurjerį
Taikoma teisė	1.4	Lietuvos Respublikos teisė
Pagrindinė kalba	1.4	Lietuvių kalba
Bendravimo kalba	1.4	Lietuvių
Teisė naudotis statybvieta	2.1	Nuo Statybvietės perdavimo-priėmimo akto pasirašymo
Atlikimo užtikrinimas	4.2	5% nuo priimtų sutarties sumos be PVM
Įprastinės Rangovo darbo valandos	6.5	Nuo 8 val. iki 16 val..

Dalykas	2. Sutarties sąlygų punktai	Duomenys
Baigimo laiko pratęsimas	8.4	Šalių susitarimu baigimo laiko pratęsimas galimas ne daugiau kaip 2 kartus po 2 mėnesius.
Kompensacija dėl Darbų uždelimo	8.7	Už kiekvieną uždelstą kalendorinę dieną skaičiuojama 0,05% kompensacija nuo priimtos sutarties sumos be PVM
Sutarta didžiausia kompensacijos dėl uždelimo suma	8.7	10% nuo priimtos sutarties sumos be PVM
Pataisymai dėl kainos pakeitimo	13.8	Sutarties kainos pokyčio apskaičiavimas pateikiamas Konkrečiųjų sutarties sąlygų 13.8 punkte
Išankstinis mokėjimas	14.2	Punktas netaikomas
Mažiausia tarpinio mokėjimo pažymos suma	14.6	1% priimtos sutarties sumos be PVM
Sulaikomų pinigų procentas	14.9	10% sąskaitos faktūros sumos be PVM
Sulaikomų pinigų limitas	14.9	5% priimtos sutarties sumos be PVM
Mokėjimo valiuta	14.15	Euras
Rangovo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo suma	18.3	Ne mažesnė nei 43 400 eurų suma vienam draudiminių įvykiui. Draudiminių įvykių skaičius neribojamas.
Ginčų nagrinėjimo komisijos narių paskyrimas	20.2 20.3	Punktai 20.2-20.5 ir 20.7-20.8 netaikomi

Rinkotyros direktorius

(Igalio asmens pareigų pavadinimas)



(Parašas)

Aidas Zablackas

(Vardas ir pavardė)



**OBJEKTINĖ SĄMATA**  
Sudaryta pagal kainas

**Statinių grupė** UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE REKONSTRAVIMAS

**Statiny** 1 M. K. ČIURLIONIO GATVĖ, DRUSKININKŲ M., DRUSKININKŲ SAV.

Lokalinės sąmatos Nr.	Lokalinės sąmatos pavadinimas	Skaičiuojamoji kaina (EUR)			
		Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Viso su PVM	Viso be PVM
1	Susisiekimo dalis (M. K. Čiurlionio gatvės raudonųjų linijų ribose)	702091,85		702091,85	580241,20
2	Susisiekimo dalis (eismo saugumo priemonės)	51079,21		51079,21	42214,22
4	Susisiekimo dalis (už M. K. Čiurlionio gatvės raudonųjų linijų ribų)	109297,12		109297,12	90328,20
5	Mažoji architektūra (MAŽOJI ARCHITEKTŪRA)	1246,30	7441,50	8687,80	7180,00
6	Elektrotechnika	95958,40		95958,40	79304,46
7	Elektroniniai ryšiai	19639,34		19639,34	16230,86
9	Lietaus vandens tinklas L1, gatvės raudonosios linijos ribose	55921,49		55921,49	46216,11
10	Lietaus vandens tinklas L1, už gatvės raudonosios linijos ribų, tarp 2+20 ir 5+80	113562,28		113562,28	93853,12
<b>Iš viso :</b>		<b>1148795,99</b>	<b>7441,50</b>	<b>1156237,49</b>	<b>955568,17</b>

  
 Rinkatyros direktoriaus  
**Aidas Zablauskas**  
 Atest. Nr. 2315  


## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ Miesto M. K. Čiurlionio gatvės atkarpos nuo įvažiavimo prie Pirminės Sveikatos priežiūros centro M. K. Čiurlionio gatvė Nr. 82 iki sankryžos su Veisiejų gatve

Statiny 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 1 Susisiekimo dalis (M. K. Čiurlionio gatvės raudonųjų linijų ribose)

## Suma žiniaraščiui

702.091,85 EUR

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Paruošiamieji ir ardymo darbai						
1	N57P-0126	Kelio ašinės linijos ir kelio juostos nužymėjimas trasoje	km	0,62	400,00	248,00
2	N1P-1001	Minkštų veislių medžių kirtimas , kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,05	3000,00	150,00
3	N1P-1005	Minkštų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove , kai kelmo skersmuo iki 26cm k9=1.15	100vnt	0,05	2000,00	100,00
4	MN1P-0509	Medžių rovimas su šaknų gumulu (persodinimui) k9=1.15	100m3	0,14	4000,00	560,00
5	H18K-80	Kelio ženklų skydų demontavimas nuo viensteinų atramų rankiniu būdu k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000	vnt.	65,0	5,00	325,00
6	H18K-25	Kelio ženklų viensteinų metalinių atramų su betono pamatu demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	vnt.	24,0	15,00	360,00
7	R27P-14-1	Gatvės bordiūrų išardymas ( pagrindas betono) k8=1.09,k9=1.15	m	815,0	2,00	1630,00
8	R27P-14-1	Betoninių gatvės bordiūrų ant betoninio pagrindo išardymas (išsaugant medžiagas) k8=1.09,k9=1.15	m	350,0	5,00	1750,00
9	R27P-14-2	Šaligatvio bordiūrų išardymas ( pagrindas betono) k8=1.09,k9=1.15	m	1742,0	1,50	2613,00
10	N27-40	Betoninių trinkelų/plytelių dangos demontavimas k9=1.15	100m2	45,0	150,00	6750,00
11	N27-40	Betoninių trinkelų dangos ardymas, išsaugant medžiagas k9=1.15	100m2	0,49	600,00	294,00
12	H16K-402	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza asfaltbetonio dangoms pakrovimu	100 m2	56,01	150,00	8401,50
13	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	1688,0	8,00	13504,00
14	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	1688,0	-2,00	-3376,00

## Skyriuje 1

33309,50

## 2 Žemės darbai

1	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas I grupės/sandėliavimui k9=1.15	100m3	1,7	100,00	170,00
2	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas I grupės	100m3	1,7	300,00	510,00
3	HP9-1-1	Šiukšlių ir atsitiktinių daiktų pašalinimas iš želdynų	100m2	17,0	8,00	136,00
4	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/Šiukšlių į išlykį k9=1.15	100m3	0,06	100,00	6,00
5	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	0,06	300,00	18,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
6	N1P-1316	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=7.000	100m3	0,06	500,00	30,00
7	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/pylimams k9=1.15	100m3	0,44	100,00	44,00
8	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	0,44	300,00	132,00
9	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/į išlykį k9=1.15	100m3	45,45	100,00	4545,00
10	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	45,45	300,00	13635,00
11	N1P-1316	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.000	100m3	45,89	300,00	13767,00
12	N1P-0903	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas buldozeriu, kai buldozerio galia 55kW (75AJ) k9=1.15	t.m2	7,36	500,00	3680,00
13	N1P-0907	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m2	18,39	150,00	2758,50
14	N1P-0802	Grunto tankinimas motorizuotu vibrovolu, kai gruntas išlyginamas mechanizuotu būdu( I-II grupės gruntas) k9=1.15	100m3	32,2	80,00	2576,00
15	N57P-1603	Iškasų arba pylimų šlaitų planiravimas buldozeriais, kai buldozerio galia 55 kW (75 AG) k9=1.15	t.m2	1,6	500,00	800,00
16	N57P-1607	Griovio dugno ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu ( gruntas II grupės) k9=1.15	t.m2	0,53	1500,00	795,00
17	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas I grupės/vejos atstatymui iš sandėliavimo vietos k9=1.15	100m3	2,13	100,00	213,00
18	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas I grupės	100m3	2,13	300,00	639,00
19	H12K-7	Plotų ir šlaitų sutvarkymas, užpilant 10 cm storio dirvožemio sluoksniu mechanizuotu būdu ir užsėjant žolės sėklomis k9=1.15	100 m2	21,3	200,00	4260,00
<b>Skyriuje 2</b>						<b>48714,50</b>
<b>3 Afsalto dangos konstrukcija (važiuojamoji dalis)</b>						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	21,01	1600,00	33616,00
2	N57P-3115	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 20 cm, dvisluoksnis) k9=1.15	100m2	51,24	1040,00	53289,60
3	N27P-13-1	.Asfaltbetonio pagrindo įrengimas (sluoksnis 10.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h)/AC 22 PS k8=1.17,k9=1.15	100m2	51,24	1500,00	76860,00
4	N27-333	Juodų dangų paviršiaus gruntavimas bitumine emulsija k8=1.17,k9=1.15	t.m2	5,124	300,00	1537,20
5	N57P-3225	Dvisluoksnės kelio dangos viršutinio sluoksnio įrengimas iš viršutinio dangos sluoksnio asfaltbetonio (sluoksnis 4.00 cm storio, klotuvas iki 500 t/h) * SMA 11 S su PMB k8=1.17,k9=1.15	100m2	51,24	900,00	46116,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
Skyriuje 3					211418,80	
4 Afsalto dangos konstrukcija (nuovažos, mokinių išleidimo įvažą)						
1 N57P-3101		Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0,37	1600,00	592,00
2 N57P-3115		Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 20 cm , dvisluoksnis) k9=1.15	100m2	0,95	1040,00	988,00
3 N27P-18-1		Asfaltbetonio dvisluoksnės dangos apatinio sl. įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio , klotuvas iki 500 t/h)/AC 16 PD k8=1.17,k9=1.15	100m2	0,95	1000,00	950,00
Skyriuje 4					2530,00	
5 Asfalto dangos konstrukcija (priasfaltavimas prie bortų)						
1 N57P-3103		Išlyginamųjų kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, kai pagrindas dolomito skaldos k9=1.15	100m3	0,26	5200,00	1352,00
2 N27P-13-1		Asfaltbetonio pagrindo įrengimas (sluoksnis 10.0 cm storio , klotuvas iki 500 t/h)/AC 16 PD k8=1.17,k9=1.15	100m2	1,74	1600,00	2784,00
Skyriuje 5					4136,00	
6 Nuovažų dangos konstrukcija						
1 N57P-3101		Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0,33	1600,00	528,00
2 N57P-3501		Šaligatvio pagrindo įrengimas ( dolomito skaldelė, sluoksnio storis 15.00 cm) k8=1.06,k9=1.15	100m2	0,73	780,00	569,40
3 N57P-3502		Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0,73	250,00	182,50
4 N57P-3241		Grindinio įrengimas iš betono trinkelių rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis k9=1.15	100m2	0,73	1100,00	803,00
5 88001005		Raudonos spalvos trinkelės 200x100x80	m2	73,0	12,00	876,00
Skyriuje 6					2958,90	
7 Šaligatvių, saugumo salelių ir poilsio aikštelių įrengimas						
1 N57P-3101		Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius , kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	6,06	1600,00	9696,00
2 N57P-3501		Šaligatvio pagrindo įrengimas (dolomito skaldelė, sluoksnio storis 15 cm) k8=1.06,k9=1.15	100m2	37,83	780,00	29507,40
3 N57P-3502		Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	37,83	250,00	9457,50
4 N57P-3504		Šaligatvio dangos įrengimas iš šaligatvio plytelių, užpildant siūles akmens atsijomis , kai plytelės 200x200x60 mm k9=1.15	100m2	37,83	1100,00	41613,00
5 88001006		Spalvotos trinkelės 200x100x60	m2	457,0	10,00	4570,00
6 88001007		Pilkos spalvos trinkelės 200x100x60	m2	3326,0	7,00	23282,00
7 88001008		Apvalūs nerūdijančio plieno indikatoriai (270 vnt/m2), * 132 m2	vnt	35640,0	1,90	67716,00
8 88001009		Pailgi indikatoriai (l-270 mm; 50 vnt/m2), * 35 m2	vnt	1750,0	9,93	17377,50
Skyriuje 7					203219,40	
8 Dangos atstatymas						
1 N57P-3103		Išlyginamųjų kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, kai pagrindas žvyro skaldos k9=1.15	100m3	0,07	4500,00	315,00
2 N57P-3502		Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0,49	250,00	122,50

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
3	N57P-3504	Šaligatvio dangos įrengimas iš šaligatvio plytelių, užpildant siūles akmens atsijomis, juodos spalvos, panaudojant esamas medžiagas k9=1.15	100m2	0,49	1000,00	490,00
Skyriuje 8						927,50
9 Bordiūrų įrengimo darbai						
1	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200mm k9=1.15	100m	14,35	1000,00	14350,00
2	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300mm k9=1.15	100m	8,9	2000,00	17800,00
3	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300mm/panaudojant turimas medžiagas k9=1.15	100m	3,5	1400,00	4900,00
4	N27P-24-1	Granitinių bordiūrų 100x15x30 cm ant C12/15 markės betono ir pagrindo įrengimas k9=1.15	100m	0,77	7500,00	5775,00
5	N57P-3235	Bituminės juostos įrengimas asfalto dangos su betoniniais ir granitiniais bordiūrais sujungimo vietose k8=1.17,k9=1.15	100m	13,17	200,00	2634,00
Skyriuje 9						45459,00
10 Pėsčiųjų perėjų dangos įrengimo darbai						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0,43	1600,00	688,00
2	N57P-3501	Šaligatvio pagrindo įrengimas (dolomito skaldelė, sluoksnio storis 11 cm) k8=1.06,k9=1.15	100m2	1,48	600,00	888,00
3	N27P-12-1	Betono pagrindo įrengimas autogreideriais (sluoksnio storis 20 cm) k9=1.15	100m2	1,48	4000,00	5920,00
4	N27P-28-2	Smėlio - cemento mišinio pasluoksnio šaligatviui įrengimas (sluoksnio storis 5 cm) k9=1.15	100m2	1,48	420,00	621,60
5	N27P-22-2	Betono trinkelų įrengimas, užpilant siūles (cemento skiediniu)/10cm, * granitinės trinkelės k9=1.15	100m2	1,48	2500,00	3700,00
6	88001010	Rudos spalvos granitinės trinkelės 200x100x100	m2	68,0	65,00	4420,00
7	88001011	Pulkos spalvos granitinės trinkelės 200x100x100	m2	80,0	55,00	4400,00
Skyriuje 10						20637,60
11 Apželdinimas						
1	N48-85	Sodinimo vietų medžiams ir krūmams paruoš. rank. būdu II gr.grunte,pridedant iki 100% aug.dirv.,kai žem. gumulas 0,3x0,3 k9=1.15	10 vnt.	1,7	200,00	340,00
2	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	1,7	1000,00	1700,00
3	88001003	Kaštonas paprastasis (Aesculus hippocastanum) kamieno apimtis 20-25 cm, h=3,5-4,5 m	vnt	13,0	260,00	3380,00
Skyriuje 11						5420,00
12 Kiti darbai						
1	N57P-6317	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant, pastatymas į kitą vietą, PRITAIKYTA, šviesosforo stulpai k1=1.50,k2=1.50	vnt	2,0	755,00	1510,00
Skyriuje 12						1510,00
žiniaraštyje 1						580241,20
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						121850,65
Iš viso žiniaraštyje 1						702091,85





# DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statiny's 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 2 Susisieikimo dalis ( eismo saugumo priemonės)

Suma žiniaraščiui

51.079,21 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Eismo organizavimo darbai						
1	H18K-25	Kelio ženklų viensteinčių metalinių atramų (d=76mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas k9=1.15	vnt.	26,0	60,00	1560,00
2	H18K-80	Kelio ženklų skydų montavimas prie viensteinčių atramų rankiniu būdu	vnt.	90,0	50,00	4500,00
3	HP7-1-13	.Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklavimas kelio dangoje termoplastiku rankiniu būdu k9=1.15	10m2	16,4	170,00	2788,00
4	N27P-51-1	Dangos ženklavimas su raudonos spalvos antislydimine danga k9=1.15	m2	212,0	25,00	5300,00
5	N5-125	Gręžtinių pamatų betonavimas k8=1.04,k9=1.15	m3	1,2	800,00	960,00
6	N46-70	Vertikalių skylių gręžimas deimantiniais grąžtais g/b konstr.,kai armat.iki 16 mm, o skylės d iki 60 mm ir gylis 200 mm k8=1.17	100vnt	0,3	1000,00	300,00
7	N46-93	Kai gylis daugiau kaip 200 mm ir skylės D iki 32 mm kiekvieniems 10 mm pridėti k4=-6.000,k8=1.17	100vnt	0,3	-500,00	-150,00
8	N57P-5110	Grandinių kelio atitvarų ant granitinių statramsčių įrengimas ( 30 vnt stulpelių) k9=1.15	10m	5,1	3000,00	15300,00
						30558,00
Skyriuje 1						
2 Montavimo darbai (Kryptinis ( pėsčiųjų perėjų apšvietimas)						
1	N57P-6317	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant, kai apšvietimo stulpų aukštis iki 6,5m	vnt.	12,0	35,78	429,36
2	N57P-6320	Cinkuotų gembų montavimas ant apšvietimo stulpų iš autobokštelių , kai gembės tiesios	vnt	12,0	14,48	173,76
3	N21P-0703	Lauko šviestuvų parkų apšvietimui montavimas ant įrengtų atramų	vnt	12,0	38,18	458,16
4	N21-345	Paskirstymo skydelio atramoje montavimas	vnt.	12,0	13,63	163,56
5	N21-19	Kabelio tiesimas įrengtom konstrukcijom arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1m kabelio masė iki 2kg	100m	0,84	191,22	160,62
6	N21-273	Antgalių prijungimas, presuojant prie laidų ir kabelių vienviečių iki 35 mm2 skersp. gyslų	100vnt	0,12	1635,24	196,23
7	D1-374-2	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	1,0	11,36	11,36
8	R33-98	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt.	1,0	20,01	20,01
9	D1-376	Varžos matavimas srovės sklaidimui, kai kontūro diagonalė iki 20 m (matavimas)	vnt	12,0	26,69	320,28
10	N33-66	Įžeminimo kontūro įrengimas iš vieno elektrodo iki 5 m ilgio su horizontalia įžeminimo šyna iki 1m ilgio	kompl.	12,0	69,90	838,80
11	N33-69	Kiekvienam sekančiam horizontalios įžeminimo šynos metrui virš 1 m įrengimui pridėti	m	12,0	7,10	85,20
						2857,34
Skyriuje 2						
3 Medžiagos apšvietimui 9Kryptinis pėsčiųjų perėjų apšvietimas)						
1	88006034	Plieninė cinkuota atrama 5m aukščio	vnt	12,0	235,77	2829,24
2	88006043	Apsauginė guma atramoms	vnt	12,0	5,89	70,68
3	88006044	Vienguba gembė L=1,0m	vnt	12,0	44,80	537,60

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
4	88006045	Pamatai atramai H-5m	vnt	12,0	70,73	848,76
5	88006052	Šviestuvai LED 80 W ant atramos	vnt	12,0	330,02	3960,24
6	88006047	Dėžutė su vienu jungikliu atramoje	vnt	12,0	33,01	396,12
7	3498-196	Variniai instaliaciniai kabeliai NYM-J 3x2.5	m	84,0	0,85	71,40
8	88006051	Gnybtai kabeliams	vnt	12,0	7,07	84,84
Skyriuje 3						8798,88
žiniaraštyje 2						42214,22
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						8864,99
Iš viso žiniaraštyje 2						51079,21

P D V:

/Pavardė/

GPS inžinierė  
Jurgita Karalevičienė

# DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statiny 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 4 Susisiekimo dalis (už M. K. Čiurlionio gatvės raudonųjų linijų ribų)

Suma žiniaraščiui

109.297,12 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Paruošiamieji ir ardymo darbai						
1	R27P-14-1	Gatvės bordiūrų išardymas ( pagrindas betono) k8=1.09,k9=1.15	m	100,0	2,00	200,00
2	R27P-14-2	Šaligatvio bordiūrų išardymas ( pagrindas betono) k8=1.09,k9=1.15	m	852,0	1,50	1278,00
3	H16K-402	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza asfaltbetonio dangoms pakrovimu	100 m2	1,4	200,00	280,00
4	N27-40	Betoninių trinkelų/plytelių dangos demontavimas k9=1.15	100m2	12,66	150,00	1899,00
5	N27-40	Betoninių trinkelų dangos ardymas, išsaugant medžiagas k9=1.15	100m2	0,25	600,00	150,00
6	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	652,0	8,00	5216,00
7	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	652,0	-2,00	-1304,00
Skyriuje 1						7719,00
2 Žemės darbai						
1	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius , kai gruntas I grupės/sandėliavimui k9=1.15	100m3	1,8	100,00	180,00
2	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi , kai gruntas I grupės	100m3	1,8	300,00	540,00
3	HP9-1-1	Šiukšlių ir atsitiktinių daiktų pašalinimas iš želdynų	100m2	18,8	8,00	150,40
4	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/į išlykį k9=1.15	100m3	0,08	100,00	8,00
5	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi , kai gruntas II grupės	100m3	0,08	300,00	24,00
6	N1P-1316	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=7.000	100m3	0,08	200,00	16,00
7	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/pylimams k9=1.15	100m3	0,31	100,00	31,00
8	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi , kai gruntas II grupės	100m3	0,31	300,00	93,00
9	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas II grupės/į išlykį k9=1.15	100m3	7,05	100,00	705,00
10	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi , kai gruntas II grupės	100m3	7,05	300,00	2115,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
11	N1P-1316	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.000	100m3	7,36	300,00	2208,00
12	N1P-0903	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas buldozeriu, kai buldozerio galia 55kW (75AJ) k9=1.15	t.m2	1,46	500,00	730,00
13	N1P-0907	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m2	4,87	150,00	730,50
14	N1P-0802	Grunto tankinimas motorizuotu vibrovolu, kai gruntas išlyginamas mechanizuotu būdu( I-II grupės gruntas) k9=1.15	100m3	6,82	80,00	545,60
15	N1P-0903	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas buldozeriu, kai buldozerio galia 55kW (75AJ) k9=1.15	t.m2	0,98	500,00	490,00
16	N1P-0907	Iškasų arba pylimų paviršių planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m2	3,25	150,00	487,50
17	N1P-0114	Grunto kasimas 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntą į autosavivarčius, kai gruntas I grupės/vejos atstatymui iš sandėliavimo vietos k9=1.15	100m3	1,31	100,00	131,00
18	N1P-1312	Grunto transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,65m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas I grupės	100m3	1,31	300,00	393,00
19	H12K-7	Plotų ir šlaitų sutvarkymas, užpilant 10 cm storio dirvožemio sluoksniu mechanizuotu būdu ir užsėjant žolės sėklomis k9=1.15	100 m2	13,05	200,00	2610,00
<b>Skyriuje 2</b>						<b>12188,00</b>
<b>3 Asfalto dangos konstrukcija (nuovažos, mokinių išleidimo įvažą)</b>						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	1,83	1600,00	2928,00
2	N57P-3110	Viensluoksnio kelio pagrindo įrengimas iš žvyro mišinio su skaldos priedais, permaišant mišinį pakabinama freza (mišinio sudėtis 70/30%, sluoksnio storis 20 cm) k9=1.15	100m2	4,68	800,00	3744,00
3	N27P-18-1	Asfaltbetonio dvisluoksnės dangos apatinio sl. įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h)/AC 16 PD k8=1.17,k9=1.15	100m2	4,68	1000,00	4680,00
<b>Skyriuje 3</b>						<b>11352,00</b>
<b>4 Asfalto dangos konstrukcija (priafaltavimas prie bortų)</b>						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0,01	1600,00	16,00
2	N27P-13-1	Asfaltbetonio pagrindo įrengimas (sluoksnis 10.0 cm storio, klotuvas iki 500 t/h)/AC 16 PD k8=1.17,k9=1.15	100m2	0,08	1600,00	128,00
<b>Skyriuje 4</b>						<b>144,00</b>
<b>5 Šaligatvių, poilsio aikštelių dangos įrengimas</b>						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	2,37	1600,00	3792,00
2	N57P-3501	Šaligatvio pagrindo įrengimas (dolomito skaldelė, sluoksnio storis 15 cm) k8=1.06,k9=1.15	100m2	14,79	780,00	11536,20
3	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	14,79	250,00	3697,50

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
4	N57P-3241	.Grindinio įrengimas iš betono trinkelų rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis k9=1.15	100m2	13,57	1100,00	14927,00
5	88001006	Spalvotos trinkelės 200x100x60	m2	184,0	10,00	1840,00
6	88001007	Pilkos spalvos trinkelės 200x100x60	m2	1173,0	7,00	8211,00
<b>Skyriuje 5</b>						<b>44003,70</b>
<b>6 Dangos atstatymas</b>						
1	N57P-3101	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 96 kW (130 AG) k9=1.15	100m3	0,04	1600,00	64,00
2	N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnių įrengimas (smėlis, sluoksnių storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0,25	250,00	62,50
3	N27P-22-2	Betono trinkelų įrengimas, užpilant siūles (cemento skiediniu)/panaudojant esamas medžiagas k9=1.15	100m2	0,25	1100,00	275,00
<b>Skyriuje 6</b>						<b>401,50</b>
<b>7 Bordiūrų įrengimo darbai</b>						
1	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200mm k9=1.15	100m	9,2	1000,00	9200,00
2	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300mm k9=1.15	100m	1,85	2000,00	3700,00
3	N57P-3235	Bituminės juostos įrengimas asfalto dangos su betoniniais ir granitiniais bordiūrais sujungimo vietose k8=1.17,k9=1.15	100m	1,85	200,00	370,00
<b>Skyriuje 7</b>						<b>13270,00</b>
<b>8 Apželdinimo darbai</b>						
1	N48-85	Sodinimo vietų medžiams ir krūmams paruoš. rank. būdu II gr.grunte,pridedant iki 100% aug.dirv.,kai žem. gumulas 0,3x0,3 * atkasimas ir kasimas kitoje vietoje k4=2.000,k9=1.15	10 vnt.	1,0	200,00	200,00
2	N1-345	Išrautų kelmų duobių užpylimas gruntu buldozeriu k9=1.15	100vnt	0,1	500,00	50,00
3	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	1,0	1000,00	1000,00
<b>Skyriuje 8</b>						<b>1250,00</b>
<b>žiniaraštyje 4</b>						<b>90328,20</b>
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						18968,92
<b>Iš viso žiniaraštyje 4</b>						<b>109297,12</b>

/Pavardė/

GPS inžinierė  
Jurgita Karalevičienė





## ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statinyš 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 5 Mažoji architektūra (MAŽOJI ARCHITEKTŪRA)

Suma žiniaraščiui

7.441,50 EUR

Sąm. eil.	Įrenginių kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
<b>1 Mažoji architektūra</b>						
2	88005001	Staciakampių suoliukų (1900x630xh630 mm) pėsčiųjų zonoje įrengimas	vnt	7,0	580,00	4060,00
3	88005002	Staciakampių šiukšliadėžių įrengimas	vnt	4,0	350,00	1400,00
5	520058	Stovas dviračiams vietų skaičius stove - 5 vnt	vnt	3,0	230,00	690,00

Skyriuje 1

6150,00

žiniaraštyje 5

6150,00

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

1291,50

Iš viso žiniaraštyje 5

7441,50



## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statiny 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 5 Mažoji architektūra (MAŽOJI ARCHITEKTŪRA)

Suma žiniaraščiui

1.246,30 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Mažoji architektūra						
1	R16-130	.Suolų ir šiukšlinių įrengimas	vnt	11,0	80,00	880,00
4	N57P-5141	Stovų dviračiams statyti montavimas (vietų skaičius stovė 5 vnt)	vnt	3,0	50,00	150,00
Skyriuje 1						1030,00
žiniaraštyje 5						1030,00
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						216,30
Iš viso žiniaraštyje 5						1246,30

P D V:

/Pavardė/

GPS Inžinierė  
Jurgita Karalevičienė



## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statiny's 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 6 Elektrotechnika

Suma žiniaraščiui

95.958,40 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Medžiagos ir įrenginiai apšvietimui						
1 88006011		Plieninė cinkuota atrama 8m aukščio	vnt	44,0	329,81	14511,64
2 88006034		Plieninė cinkuota atrama 5m aukščio	vnt	2,0	235,77	471,54
3 88006043		Apsauginė guma atramoms	vnt	46,0	5,89	270,94
4 88006038		Vienguba gembė L=1,5m	vnt	25,0	44,8	1120,00
5 88006044		Vienguba gembė L=1,0m	vnt	27,0	44,8	1209,60
6 88006016		Pamatai plieninėms atramoms 8,0m	vnt	44,0	88,41	3890,04
7 88006045		Pamatai atramai H-5m	vnt	2,0	70,73	141,46
3 88006046		Šviestuvai įaligatvių apšv.37W LED	vnt	27,0	259,34	7002,18
9 88006052		.Šviestuvai LED 75 W ant atramos	vnt	25,0	565,84	14146,00
10 88006018		Dėžutės automatiniams išjungikliams montuojamos atramoje	vnt	25,0	36,54	913,50
11 88006047		Dėžutė su vienu jungikliu atramoje	vnt	2,0	33,01	66,02
12 88006048		HDPE vamzdis d63 mm	m	1504,0	1,3	1955,20
13 88006049		AL kabelis 4x35 mm2	m	1750,0	2,81	4917,50
14 3498-196		Variniai instaliaciniai kabeliai NYM-J 3x2.5	m	514,0	0,85	436,90
15 88006050		Velių laikikliai	vnt	44,0	51,87	2282,28
16 88006051		Gnybtai kabeliams	vnt	46,0	7,07	325,22
Skyriuje 1						53660,02
2 Montavimo darbai						
1 N1-422		Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams kasimas 0,25m3 km talpos kaušu ekskavatoriais I-II grupės grunte k9=1.15		0,864	191,99	165,88
2 N1-425		Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams užpylimas buldozeriais 59 kW(80AJ) I-II grupės grunte iš sankasos k9=1.15	km	0,864	54,75	47,30
3 N1-428		Tranšėjų kasimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I- II grupės grunte iki 1m gylio k9=1.15	km	0,63	1513,54	953,53
4 N1-431		Tranšėjų užpylimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I- II grupės grunte k9=1.15	km	0,63	604,49	380,83
5 N21-6-1		Signalinės juostos paklojimas tranšėjoje virš pakloto kabelio k9=1.15	km	1,494	254,49	380,21
6 N21P-0111		Pakloto kabeliams tranšėjose įrengimas k9=1.15	m3	200,0	20,0	4000,00
7 N1-381-1		I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis k8=1.14,k9=1.15	100m3	1,3	182,77	237,60
8 N34-89		Polietileninių 100 mm skersmens vamzdžių paklojimas k9=1.15	100m	14,94	104,22	1557,05
9 N1-300		II gr.grunto kasimas rank.būdu iki 2m pločio ir iki 2m gylio nesutvirtintose tranšėjose ir iki 1.5m gylio duobių kasimas k9=1.15	100m3	0,03	2018,05	60,54
10 N1-308		Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas II grupės gruntu rankiniu būdu k9=1.15	100m3	0,03	985,33	29,56
11 N22P-0510		Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant plastikinį vamzdį, kai vamzdžių skersmuo iki 63 mm (trasos ilgis) k9=1.15	m	10,0	35,97	359,70
12 N57P-6317		Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant, kai apšvietimo stulpų aukštis daugiau 6,5m iki 8,5m	vnt.	44,0	35,78	1574,32

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
13	N57P-6317	Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, gręžiant, kai apšvietimo stulpų aukštis iki 6,5m	vnt.	2,0	35,78	71,56
14	N57P-6320	Cinkuotų gumbių montavimas ant apšvietimo stulpų iš autobokštelių, kai gumbės tiesios	vnt	52,0	14,48	752,96
15	N21P-0703	Lauko šviestuvų parkų apšvietimui montavimas ant įrengtų atramų	vnt	52,0	38,18	1985,36
16	R23-9	Vėliavų laikiklių pritvirtinimas prie mūrinių arba betoninių paviršių	vnt.	44,0	9,67	425,48
17	N21-345	Paskirstymo skydelio atramoje montavimas	vnt.	27,0	13,68	369,36
18	N21-13	Kabelio tiesimas tvirtinant uždedamomis apkabomis, kai 1m kabelio masė iki 3kg	100m	2,56	415,1	1062,66
19	N21-19	Kabelio tiesimas įrengtom konstrukcijom arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1m kabelio masė iki 2kg, Pamatoje ir atramoje	100m	5,14	191,22	982,87
20	N21-23	Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse, kai kabelio masė iki 1kg	100m	14,94	160,43	2396,82
21	N21-273	Antgalių prijungimas, presuojant prie laidų ir kabelių vienviečių iki 35 mm <sup>2</sup> skersp. gyslų	100vnt	0,46	1635,24	752,21
22	D1-374-2	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	1,0	11,36	11,36
23	R33-98	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt.	1,0	20,01	20,01
24	D1-376	Varžos matavimas srovės sklidimui, kai kontūro diagonalė iki 20 m (matavimas)	vnt	46,0	26,69	1227,74
25	N33-66	Įžeminimo kontūro įrengimas iš vieno elektrodo iki 5 m ilgio su horizontalia įžeminimo šyna iki 1m ilgio	kompl.	46,0	69,9	3215,40
26	N33-69	Kiekvienam sekančiam horizontalios įžeminimo šynos metrui virš 1 m įrengimui pridėti	m	46,0	7,1	326,60
27	R33-8	0,38 kV OL viengtubės g/b sulaužytos atramos demontavimas	vnt.	31,0	58,39	1810,09
28	N33-408	Gelžbetonio stiebų pervežimas nuo objekto sandėlio iki OL piketų 1 km atstumu	t	18,0	8,13	146,34
29	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m <sup>3</sup> talpos kaušais	t	18,0	18,95	341,10
<b>Skyriuje 2</b>						<b>25644,44</b>
<b>žiniaraštyje 6</b>						<b>79304,46</b>
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						16653,94
<b>Iš viso žiniaraštyje 6</b>						<b>95958,40</b>

P D V:  
/Pavardė/

GPS inžinierė  
Jurgita Karalevičienė



# DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ Miesto M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE REKONSTRAVIMAS

Statinys 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 7 Elektroniniai ryšiai

Suma žiniaraščiui

19.639,34 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Medžiagos						
1	88007001	Sudedamas vamzdis PVC D110x100x3000mm	m	18,0	6,46	116,28
2	2050-10	Lengvi telefono tinklų liukai MTT-L	vnt	1,0	142,46	142,46
3	520061	Plieniniai kronšteinai elektros perdavimo linijoms su 2 ink.	kompl.	8,0	9,13	73,04
4	88007002	Konsolė	vnt	16,0	4,64	74,24
5	88004012	RKŠ-5 Ryšių kabelinio šulinio perdengimas (3000x1600x150)	vnt	2,0	128,00	256,00
6	88004015	Blokas šuliniui (tiesus 120x200x400)	vnt	400,0	1,29	516,00
7	88004016	G/b paaukštinimo žiedas	vnt	10,0	8,35	83,50
8	260373	.Gelžbetonio kelio plokštės	m3	15,6	307,75	4800,90
Skyriuje 1						6062,42
2 Darbai						
1	N1P-1526	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte,kai kabelių skaičius 2.00 vnt k9=1.15	km	0,096	13568,00	1302,53
2	N1P-1530	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas rankiniu būdu II grupės gruntu,kai kabelių skaičius 2.00 vnt k9=1.15	km	0,096	7605,50	730,13
3	N34-107	Tipinių gelžbetonio didelių 24 kanalų šulinių išardymas k8=1.09,k9=1.15	vnt.	1,0	398,56	398,56
4	N6-16	Gelžbetoninės pamatų plokštės, įrengiant klojinius iš skydų, paduodant betoną siurbliu, * dugnas šuliniui k8=1.04,k9=1.15	m3	0,72	483,36	348,02
5	N7-178-2	Smulkių gelžbetoninių plokščių, kurių masė iki 0,1 t, montavimas rankiniu būdu, pakeliant keltuvu * blokų šuliniui montavimas	vnt.	400,0	9,99	3996,00
6	R27P-25-1	Šulinio landos paaukštinimas ( gelžbetonio žiedais) k8=1.05,k9=1.15	vnt	10,0	116,60	1166,00
7	R16-112	Šulinio perdengimo plokštės keitimas* montavimas k1=0.50,k2=0.50,k9=1.15	vnt.	2,0	84,80	169,60
8	N34-101	Liukų įrengimas netipiniuose šuliniuose k9=1.15	vnt.	1,0	37,10	37,10
9	N34-102	Kronšteinų ir konsolių pastatymas ir įtvirtinimas netipiniuose šuliniuose k9=1.15	vnt.	24,0	10,60	254,40
10	N57P-3222	Kelio dangos įrengimas iš surenkamo gelžbetonio plokščių ( plokštės plotas iki 3 m2) k9=1.15	m3	15,6	99,88	1558,13
11	N57P-8112	Paklotų kabelių apsauga surenkamais gaubtais, atkasant kabelius, kai surenkamo gaubto skersmuo 110 mm k9=1.15	100m	0,18	572,40	103,03
12	R23-62	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	t	2,43	33,92	82,43
13	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	2,4	9,38	22,51

Skyriuje 2

žiniaraštyje 7

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

Iš viso žiniaraštyje 7

10168,44

16230,86

3408,48

19639,34

P D V:

/Pavardė/

GPS inžinierė  
Jurgita Karalevičienė





## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal

kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statinyss 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 9 Lietaus vandens tinklas L1, gatvės raudonosios linijos ribose

Suma žiniaraščiui

55.921,49 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 L1 - lietaus vandens tinklas , tarp 0+00 ir 2+40						
1	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	0,6	200,00	120,00
2	1031-39	PVC vamzdžiai klasė S 200x5.9x6000 (išor. nuotek.) su fasoninėmis dalimis k3=1.100	vnt	10,0	50,00	500,00
3	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose k8=1.17	vnt.	14,0	40,00	560,00
4	N23-176	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	14,0	7,00	98,00
5	1033-104	Protarpinis 200, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	14,0	5,00	70,00
6	F23-4-9	Perkritimo d=200 įrengimas k9=1.15	vnt.	2,0	60,00	120,00
7	N23-231	Vamzdžių jungčių betoninių atramų iki 0,25 m3 įrengimas k8=1.04,k9=1.15	m3	1,5	300,00	450,00
8	N23-91	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 1,5m kanalizacijos šulinių įrengimas sausuose gruntuose k9=1.15	m3	0,78	700,00	546,00
9	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	1,0	180,00	180,00
10	N23-119	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 0.7m normalaus tipo vandens surinkimo šulinių įrengimas k9=1.15	m3	2,3	700,00	1610,00
11	260249	Liukai su grotelėmis	vnt	5,0	180,00	900,00
12	N22P-0908	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių įrengimas , kai stulpeliai metaliniai	vnt.	1,0	35,00	35,00
13	N23-1	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas k9=1.15	m3	5,0	30,00	150,00
14	N1P-1401	Žemės darbai, klojant vamzdyną sausuose gruntuose atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm, neišvežant grunto, kai tranšėjos gylis daugiau 2,0m iki 2,5m k9=1.15	km	0,06	45000,00	2700,00
15	N1P-1403	Žemės darbai, klojant vamzdyną sausuose gruntuose atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 1000mm, neišvežant grunto, kai tranšėjos gylis iki 1,5m k9=1.15	km	0,06	10000,00	600,00
16	N23P-0503	Nuotekų vamzdyno prijungimas prie esamų tinklų, iškertant šulinio sienelę ( šlapiame grunte, kai vamzdžių skersmuo iki 600 mm) k8=1.03,k9=1.15	vnt.	4,0	180,00	720,00
17	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas ( vamzdžių skersmuo 200 mm) k9=1.15	100m	0,6	165,00	99,00
18	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 200 mm k9=1.15	100m	0,6	40,00	24,00
19	R19-247	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą k9=1.15	100m	0,6	240,00	144,00
20	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	100m	0,38	200,00	76,00
21	R19-32-19	Aklių pagaminimas ir privirinimas, kai vamzdžių skersmuo iki 200 mm k8=1.10	vnt.	4,0	30,00	120,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR 2	
					Vieneto kaina	Iš viso
22	N27-14	Esamų g/b apžiūros šulinių demontavimas k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	vnt	5,0	100,00	500,00
23	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	62,7	8,00	501,60
<b>Skyriuje 1</b>						<b>10823,60</b>
<b>2 Esami šuliniai tarp piketų 0+00 ir 2+40</b>						
1	R16-112	Šulinio perdengimo plokštės keitimas k9=1.15	vnt.	1,0	60,00	60,00
2	R16-105	Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais ( landa Š135 e) k8=1.05,k9=1.15	vnt.	1,0	100,00	100,00
3	210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	0,85	600,00	510,00
4	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	6,0	50,00	300,00
5	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	5,0	180,00	900,00
6	88009001	Kvadratinis liukas 12,5 t apkrovos	vnt	1,0	180,00	180,00
7	N7-264	Atramų montavimas iš žiedų, kurių skersmuo iki 1000 mm, demontavimas k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000	m3	0,11	200,00	22,00
8	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	3,0	50,00	150,00
9	88009001	Kvadratinis liukas 12,5 t apkrovos	vnt	2,0	180,00	360,00
10	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	1,0	180,00	180,00
11	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	2,0	50,00	100,00
?	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	2,0	180,00	360,00
13	R23-65	Liukų išvežimas 10 km atstumu automobiliais- savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais ( 11vnt)	t	0,88	8,00	7,04
14	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną t papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	0,88	3,00	2,64
15	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais ( perdangų ir žiedų)	t	2,3	8,00	18,40
16	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną t papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	2,3	3,00	6,90
<b>Skyriuje 2</b>						<b>3256,98</b>
<b>3 L1 - lietaus vandens tinklas , tarp piketų 2+40 ir 5+80</b>						
1	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	1,4	200,00	280,00
2	1031-39	PVC vamzdžiai klasė S 200x5.9x6000 (išor. nuotek.) su fasoninėmis dalimis k3=1.100	vnt	23,0	50,00	1150,00
3	1031-37	PVC vamzdžiai klasė S 200x5.9x2000 (išor. nuotek.)	vnt.	1,0	25,00	25,00
4	N23-154	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	0,32	200,00	64,00
5	88002001	Dvisieniai polipropileniniai (PP) vamzdžiai, S klasė, klojimas DN315 su fasoninėmis dalimis k3=1.100	m	32,0	15,00	480,00
6	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose k8=1.17	vnt.	36,0	40,00	1440,00
7	N23-175	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt.	1,0	6,00	6,00
8	N23-176	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	30,0	7,00	210,00
9	N23-178	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt.	5,0	11,00	55,00
10	1033-102	Protarpinis 160, trumpas (išor. nuotek.)	vnt.	1,0	5,00	5,00
11	1033-104	Protarpinis 200, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	30,0	6,00	180,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR 3	
					Vieneto kaina	Iš viso
12	1033-107	Protarpinis 315, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	5,0	14,00	70,00
13	N23-90	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 1m kanalizacijos šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose k8=1.02,k9=1.15	m3	4,14	100,00	414,00
14	210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	4,14	600,00	2484,00
15	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	2,0	180,00	360,00
16	2050-64	Liukai 25 t apkrovai, kvadratiniai	vnt	1,0	180,00	180,00
17	2050-62	Liukai L1-12,5 (su užraktu)	vnt.	2,0	180,00	360,00
18	N23-119	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 0.7m normalaus tipo vandens surinkimo šulinių įrengimas k9=1.15	m3	8,12	700,00	5684,00
19	260249	Liukai su grotelėmis	vnt	15,0	180,00	2700,00
20	N22P-0908	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių įrengimas , kai stulpeliai metaliniai	vnt.	5,0	35,00	175,00
21	N23-1	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas k9=1.15	m3	13,0	30,00	390,00
22	N1P-1401	Žemės darbai, klojant vamzdyną sausuose gruntuose atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm, neišvežant grunto, kai tranšėjos gylis daugiau 1,5m iki 2,0 m k9=1.15	km	0,172	45000,00	7740,00
23	N1P-1407	Žemės darbų sąnaudų padidėjimas, kasant šlapią-labai limpantį gruntą atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm, šlapio-labai limpančio grunto sluoksnio storis iki 1,0m k9=1.15	km	0,172	5120,00	880,64
24	N23P-0503	Nuotekų vamzdyno prijungimas prie esamų tinklų, iškertant šulinio sienelę ( šlapiame grunte, kai vamzdžių skersmuo iki 600 mm) k8=1.03,k9=1.15	vnt.	5,0	180,00	900,00
25	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas ( vamzdžių skersmuo 200 mm) k9=1.15	100m	1,4	165,00	231,00
26	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 200 mm k9=1.15	100m	1,4	40,00	56,00
27	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 300 mm k9=1.15	100m	0,32	45,00	14,40
28	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas (vamzdžių skersmuo 315 mm) k9=1.15	100m	0,32	50,00	16,00
29	R19-247	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą k9=1.15	100m	1,72	240,00	412,80
30	N23P-0503	Nuotekų vamzdyno prijungimas prie esamų tinklų, iškertant šulinio sienelę (šlapiame grunte, kai vamzdžių skersmuo iki 600 mm) k8=1.03,k9=1.15	vnt	5,0	180,00	900,00
31	N1P-1002	Kietų veislių medžių kirtimas , kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,01	130,00	1,30
32	N1P-1003	Nukirstų medžių vilkimas ( atstumas 1000.00 m)	10m3	0,01	80,00	0,80
33	N1P-1006	Kietų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove , kai kelmo skersmuo daugiau 26cm iki 34cm k9=1.15	100vnt	0,01	500,00	5,00
34	N1P-1008	Iki 30cm skersmens kelmų transportavimas ( atstumas 1000.00 m)	100vnt	0,01	220,00	2,20
35	N48-268	Medžių ir krūmų paruošimas sodinimui II gr. grunte, kai gumulo dydis 0,3x0,3m k9=1.15	10 vnt.	0,1	365,00	36,50
36	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	0,1	80,00	8,00
37	R19-44	Keraminių, iki 200 mm skersmens, vamzdynų ardymas	m	12,0	5,00	60,00
38	N23-151	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	100m	0,46	200,00	92,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR 4	
					Vieneto kaina	Iš viso
39	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	100m	0,22	200,00	44,00
40	N22-69	Vamzdynai iš D200mm plieninių vamzdžių, su hidrauliniu išbandymu, demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k8=1.03,k9=1.15	m	56,0	2,00	112,00
41	H14K-75	Esamo g/b lietaus šulinėlio demontavimas , h=1,5 m k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	vnt.	14,0	50,00	700,00
42	N27-14	Esamų g/b apžiūros šulinių demontavimas k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	vnt	1,0	50,00	50,00
43	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	18,8	8,00	150,40
44	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	18,8	3,00	56,40
45	R23-65	Liukų išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	1,2	8,00	9,60
46	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	1,2	3,00	3,60

## Skyriuje 3

29194,64

## 4 Esami šuliniai tarp piketų 2+40 ir 5+80

1	R16-105	Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais k8=1.05,k9=1.15	vnt.	1,0	60,00	60,00
2	N7-264	Atramų montavimas iš žiedų, kurių skersmuo iki 1000 mm ( šulinio landos demontavimas) k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000	m3	0,08	100,00	8,00
3	210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	0,03	600,00	18,00
4	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	6,0	50,00	300,00
5	88009001	Kvadratinis liukas 12,5 t apkrovos	vnt	3,0	180,00	540,00
6	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	3,0	180,00	540,00
7	R16-105	Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais k8=1.05,k9=1.15	vnt.	3,0	20,00	60,00
8	210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	0,29	600,00	174,00
9	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	4,0	50,00	200,00
10	88009001	Kvadratinis liukas 12,5 t apkrovos	vnt	3,0	180,00	540,00
11	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	1,0	180,00	180,00
12	R16-105	Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais k8=1.05,k9=1.15	vnt.	1,0	20,00	20,00
13	210	Kiti gelžbetonio gaminiai	m3	0,1	600,00	60,00
14	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	1,0	50,00	50,00
15	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	1,0	180,00	180,00
16	R23-65	Liukų išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais ( 11vnt)	t	0,88	8,00	7,04
17	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	0,88	2,00	1,76
18	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais ( perdangų ir žiedų)	t	0,19	8,00	1,52
19	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	0,19	3,00	0,57

## Skyriuje 4

2940,89

## žiniaraštyje 9

46216,11

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

9705,38

## Iš viso žiniaraštyje 9

55921,49

P D V:

/Pavardė/

GPS inžinierė  
Jurgita Karalevičienė

## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal kainas

Statinių grupė UL 17-42 DRUSKININKŲ MIESTO M. K. ČIURLIONIO GATVĖS ATKARPOS NUO ĮVAŽIAVIMO PRIE PIRMINĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS CENTRO M. K. ČIURLIONIO GATVĖ NR. 82 IKI SANKRYŽOS SU VEISIEJŲ GATVE

Statiny's 1 M. K. Čiurlionio gatvė, Druskininkų m., Druskininkų sav.

Žiniaraštis 10 Lietaus vandens tinklas L1, už raudonosios linijos ribų, tarp 2+20 ir 5+80

Suma žiniaraščiui

113.562,28 EUR

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 L1 - lietaus vandens tinklas						
1	N22-118	Vamzdynai iš polietileninių D nuo 125mm iki 200mm vamzdžių k9=1.15	m	27,0	5,00	135,00
2	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	0,43	200,00	86,00
3	1031-39	PVC vamzdžiai klasė S 200x5.9x6000 (išor. nuotek.) su fasoninėmis dalimis k3=1.100	vnt	7,0	50,00	350,00
4	1031-37	PVC vamzdžiai klasė S 200x5.9x2000 (išor. nuotek.)	vnt.	1,0	25,00	25,00
5	1020-77	PE 100 slėgio vandens vamzdžiai, PN 10, SDR 17, 200x11.9mm (su fasoninėmis dalimis) k3=1.100	m	27,0	20,00	540,00
6	N23-154	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	0,13	200,00	26,00
7	N23-155	400 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	0,54	300,00	162,00
8	N23-156	500 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūrų k1=1.15,k9=1.15	100m	2,64	400,00	1056,00
9	88002001	Dvisieniai polipropileniniai (PP) vamzdžiai, S klasė, klojimas DN315 su fasoninėmis dalimis k3=1.100	m	13,0	15,00	195,00
10	88002002	Dvisieniai polipropileniniai (PP) vamzdžiai, S klasė, klojimas DN400 su fasoninėmis dalimis k3=1.100	m	54,0	20,00	1080,00
1	88002003	Dvisieniai polipropileniniai (PP) vamzdžiai, S klasė, klojimas DN500 su fasoninėmis dalimis k3=1.100	m	264,0	36,00	9504,00
12	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose k8=1.17	vnt.	35,0	40,00	1400,00
13	N23-175	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt.	2,0	6,00	12,00
14	N23-176	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	18,0	7,00	126,00
15	1033-102	Protarpinis 160, trumpas (išor. nuotek.)	vnt.	2,0	5,00	10,00
16	1033-104	Protarpinis 200, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	18,0	6,00	108,00
17	N23-178	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	3,0	11,00	33,00
18	N23-179	400 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	2,0	16,00	32,00
19	N23-180	500 mm skersmens plastmasinių įmovinių alkūnių, perėjimų, movų montavimas k9=1.15	vnt	10,0	21,00	210,00
20	1033-107	Protarpinis 315, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	3,0	14,00	42,00
21	1033-108	Protarpinis 400, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	2,0	45,00	90,00



Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
22	1033-109	Protarpinis 500, trumpas (išor. nuotek.)	vnt	10,0	70,00	700,00
23	F23-4-9	Perkritimo d=200 įrengimas k9=1.15	vnt.	8,0	60,00	480,00
24	F23-4-9	Perkritimo d=160 įrengimas k9=1.15	vnt.	2,0	50,00	100,00
25	F23-4-9	Vidinis kritimas DN300 vamzdžiui, h=4,0 m k9=1.15	vnt.	2,0	80,00	160,00
26	N23-231	Vamzdžių jungčių betoninių atramų iki 0,25 m3 įrengimas k8=1.04,k9=1.15	m3	1,0	300,00	300,00
27	N23-92	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 1,5m kanalizacijos šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose k8=1.02,k9=1.15	m3	8,19	700,00	5733,00
28	N23-94	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 2m kanalizacijos šulinių įrengimas šlapiuose gruntuose k8=1.02,k9=1.15	m3	14,3	700,00	10010,00
29	2050-17	Liukai PL1-40	vnt.	2,0	180,00	360,00
30	2050-64	Liukai 25 t apkrovai, kvadratiniai	vnt	1,0	180,00	180,00
31	2050-62	Liukai L1-12,5 (su užraktu)	vnt.	3,0	180,00	540,00
32	N23P-0306	Plastikinių lauko nuotakyno šulinių montavimas , kai šulinių skersmuo daugiau 400 mm iki 500 mm k9=1.15	vnt.	2,0	80,00	160,00
33	1033-54	Gofuoti Multiflex vamzdžiai su movomis 425x6166 (išor. nuotek.)	vnt	2,0	100,00	200,00
34	1033-30	PP valymo ir apž. I tipo šul.dugnai, tiesia prabėga, 200mm, 425mm gofr.šulin.	vnt	2,0	50,00	100,00
35	1033-70	Ketinės grotelės važ. daliai 425x375mm be užrakto (išor. nuotek.)	vnt	2,0	180,00	360,00
36	1033-58	Sandarinimo tarpinės 425mm (ket. dangčio telesk.vamzdžiui (išor. nuotek.)	vnt	2,0	25,00	50,00
37	N23-119	Apvalių surenkamų gelžbetoninių D 0.7m normalaus tipo vandens surinkimo šulinių įrengimas k9=1.15	m3	2,01	700,00	1407,00
38	260249	Liukai su grotelėmis	vnt	4,0	180,00	720,00
39	N22P-0908	Komunikacijų žymėjimo ženklų ant stulpelių įrengimas , kai stulpeliai metaliniai	vnt.	8,0	35,00	280,00
40	N23-1	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas k9=1.15	m3	42,0	30,00	1260,00
41	N1P-1401	Žemės darbai, klojant vamzdyną sausuose gruntuose atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm, neišvežant grunto, kai tranšėjos gylis daugiau 4,5m iki 5,0m k9=1.15	km	0,374	45000,00	16830,00
42	N1P-1407	Žemės darbų sąnaudų padidėjimas, kasant šlapią-labai limpantį gruntą atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm , šlapio-labai limpančio grunto sluoksnio storis daugiau 2,0m iki 2,5m k9=1.15	km	0,374	5130,00	1918,62
43	N1P-0609	.Tranšėjos išramstymas špuntu k9=1.15	100m2	39,43	500,00	19715,00
44	N23P-0503	Nuotekų vamzdyno prijungimas prie esamų tinklų, iškertant šulinio sienelę ( šlapiame grunte, kai vamzdžių skersmuo iki 600 mm) k8=1.03,k9=1.15	vnt.	7,0	180,00	1260,00
45	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas ( vamzdžių skersmuo 200 mm) k9=1.15	100m	0,43	165,00	70,95
46	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 200 mm k9=1.15	100m	0,7	40,00	28,00
47	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 300 mm k9=1.15	100m	0,13	45,00	5,85
48	N22P-0705	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 400 mm k9=1.15	100m	0,54	50,00	27,00
49	N22P-0706	Vamzdynų daugiau kaip 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos , kai vamzdžių skersmuo 500 mm k9=1.15	100m	2,64	65,00	171,60

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
50	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas (vamzdžių skersmuo 315 mm) k9=1.15	100m	0,13	190,00	24,70
51	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas (vamzdžių skersmuo 400 mm) k9=1.15	100m	0,54	235,00	126,90
52	N23P-0402	Plastikinių vamzdžių vamzdynų iki 630 mm skersmens hidraulinis bandymas (vamzdžių skersmuo 500 mm) k9=1.15	100m	2,64	305,00	805,20
53	R19-247	Vamzdyno vidaus apžiūra, darant vaizdo įrašą k9=1.15	100m	3,18	240,00	763,20
54	R16-115	Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu k9=1.15	100m2	8,13	200,00	1626,00
55	R27P-1-1	Mechanizuotas dangos išardymas, kai danga asfaltbetonio k9=1.15	100m3	0,02	460,00	9,20
56	F27-4-5	Rajoninių gatvių rekonstrukcija, įrengiant papildomas eismo juostas (100m2 įrengto paviršiaus) k8=1.02,k9=1.15	100m2	0,21	6300,00	1323,00
57	R27P-1-2	Cementbetonio dangos išardymas pneumoplaktuku k8=1.09,k9=1.15	100m3	0,058	2000,00	116,00
58	N46-179	25 mm storio cementinių ir betoninių dangų išardymas	100m2	0,29	330,00	95,70
59	N27-141	Viensluoksnių dangų 20 cm storio iš kelių betono įrengimas mažosios mechanizacijos priemonėmis k9=1.15	100m2	0,29	2400,00	696,00
60	N1P-1002	Kietų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,07	130,00	9,10
61	N1P-1003	Nukirstų medžių vilkimas (atstumas 1000.00 m)	10m3	0,07	80,00	5,60
62	N1P-1006	Kietų veislių medžių kelmų rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo daugiau 26cm iki 34cm k9=1.15	100vnt	0,07	500,00	35,00
63	N1P-1008	Iki 30cm skersmens kelmų transportavimas (atstumas 1000.00 m)	100vnt	0,07	220,00	15,40
64	N48-268	Medžių ir krūmų paruošimas sodinimui II gr. grunte, kai gumulo dydis 0,3x0,3m k9=1.15	10 vnt.	0,7	365,00	255,50
65	N48-281	Medžių ir krūmų su žemės gumulu 0,3x0,3m sodinimas k9=1.15	10 vnt.	0,7	80,00	56,00
66	R19-44	Keraminių, iki 200 mm skersmens, vamzdynų ardymas	m	6,0	5,00	30,00
67	N23-36	Betoninių įmovinių D 400mm vamzdžių demontavimas k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	m	315,0	14,00	4410,00
68	N23-151	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	100m	0,06	200,00	12,00
69	N23-152	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k9=1.15	100m	0,1	200,00	20,00
70	N22-69	Vamzdynai iš D200mm plieninių vamzdžių, su hidrauliniu išbandymu, demontavimas k1=0.50,k2=0.50,k3=0.000,k8=1.03,k9=1.15	m	14,0	5,00	70,00
71	H14K-75	Esamo g/b lietaus šulinėlio demontavimas, h=1,4 m k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	vnt.	1,0	50,00	50,00
72	N27-14	Esamų g/b apžiūros šulinių demontavimas k1=0.80,k2=0.80,k3=0.000,k9=1.15	vnt	5,0	100,00	500,00
73	R19-32-19	Aklių pagaminimas ir privirinimas, kai vamzdžių skersmuo iki 200 mm k8=1.10	vnt.	7,0	30,00	210,00
74	R19-32-18	Aklių pagaminimas ir privirinimas, kai vamzdžių skersmuo iki 100 mm k8=1.10	vnt.	3,0	16,00	48,00
75	N27-14	Esamo apžiūros šulinio remontas k9=1.15	vnt	4,0	500,00	2000,00
76	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	86,2	8,00	689,60

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
77	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=5.000	t	86,2	4,00	344,80
78	R23-65	Liukų išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	0,48	8,00	3,84
79	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	0,48	2,00	0,96
Skyriuje 1						92700,72
2 Esami vandentiekio ir nuotekų šuliniai						
1	R19-73	Ketinių liukų keitimas	vnt.	5,0	50,00	250,00
2	2050-62	Liukai L1-12,5 (su užraktu)	vnt.	5,0	180,00	900,00
3	R23-65	Liukų išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	0,4	8,00	3,20
4	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=-2.000	t	0,4	-2,00	-0,80
Skyriuje 2						1152,40
Žiniaraštyje 10						93853,12
Pridėtinės vertės mokestis 21.00%						19709,16
Iš viso žiniaraštyje 10						113562,28

P D V:

/Pavardė/

GPS inžinierė  
Gita Karalevičienė

