

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "KERISTA"

Kodas 122635779, Geologų g. 11, Lt-02190 Vilnius, tel. (8 5) 213 55 24, atsisk. sąskaita LT197230000000467117,
UAB "Medicinos bankas" banko kodas 72300, PVM mok. kodas LT226357716 atestato Nr. 1056

PASIŪLYMO FORMA

2020-05-05

ŽVYRKELIŲ, ESANČIŲ ELEKTRŲ SAV., KAPITALINIS REMONTAS

II PIRKIMO OBJEKTO DALIS

Kelio Nr. 1836 Jagelonys-Žikaronys ruožo nuo 0,00 iki 3,320 km kapitalinis remontas

Dalyvio pavadinimas ir kodas (jei pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė, nurodomi visų partnerių pavadinimai ir kodai)	UAB Kerista 122635779
Dalyvio adresas (jei pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė, nurodomi visų partnerių adresai)	Geologų g. 11, Vilnius
Dalyvio įgaliotas asmuo pasirašyti pasiūlymą	Edmundas Vaičiulis
Dalyvio įgaliotas asmuo bendrauti pateikto pasiūlymo klausimais ir jo kontaktinė informacija	Edmundas Vaičiulis, tel. 85 213 55 24
Dalyvio el. pašto adresas	kerista@kerista.lt

Pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo dokumentų sąlygomis.

Pateikiame siūlomų darbų kokybės kriterijų aprašymą:

Eil. Nr.	Kokybės kriterijai	Siūlomų kriterijų aprašymas
1.	Darbų, nurodytų Sutarties (9 priedas) 1.1-1.3 papunkčiuose, atlikimo terminas mėnesiais, T ₁	5
2.	Papildoma statinio garantinio termino trukmė metais, T ₂	2

Siūlome šią darbų kainą:

Kelio Nr. 1836 Jagelonys-Žikaronys ruožo nuo 0,00 iki 3,320 km kapitalinis remontas	
Pasiūlymo kaina be PVM	1.029.611,11 Eur.
PVM 21%	216.218,33 Eur
Bendra pasiūlymo kaina su PVM	1.245.829,44 Eur

Į pasiūlymo kainą įskaityti visi tiekėjo mokami mokesčiai ir visos tiekėjo patiriamos su pirkimo sutarties vykdymu susijusios išlaidos.

Pastaba. Tiekėjo, tiekėjų grupės partnerių ir subtiekių bendra numatomų atlikti darbų vertė turi atitikti bendrą pasiūlymo kainą Eur su PVM.

Siūlomi darbai visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

Informacija apie kiekvieno tiekėjų grupės partnerio savo jėgomis numatomų atlikti dalies vertę (pildoma, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė):

Eil. Nr.	Partnerio pavadinimas	Numatomi atlikti darbai	Partnerio darbų dalies vertė pasiūlymo kainoje	
			Eur su PVM	Proc.
-	-	-	-	-
Viso:			-	-

Dalyvis pasiūlyme privalo išviešinti ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiasi ir nurodyti juos pasiūlymo formoje.



Informacija apie visus subtiekejus, kurie bus pasitelkiami vykdant pirkimo sutartį:

Eil. Nr.	Subtiekejo pavadinimas, kodas ir adresas	Subtiekejo pajėgumais remiamasi siekiant atitikti kvalifikacijos reikalavimus (Taip/Ne)	Numatomi atlikti darbai	Pirkimo sutarties dalis (procentais) pasiūlymo kainoje, kuriai ketinama pasitelkti subtiekejus
1	UAB „Geokada“ 300019637 Laisvės pr. 71b-62, Vilnius	Taip	Atliks geodezinius/kadastrinius darbus	0,28%
2	MB „Ginmesta“ 303196518 Staviškių g. 21, LT-19117 Širvintos,	Taip	Atliks melioracijos darbus	1,74%
Iš viso:				2,02 %

Informacija apie visus ūkio subjektus, kurie bus pasitelkiami vykdant pirkimo sutartį:

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas, kodas ir adresas	Ūkio subjekto pajėgumais remiamasi siekiant atitikti kvalifikacijos reikalavimus (Taip/Ne)
-	-	-

Informacija apie specialistus ir ekspertus, kurie bus pasitelkiami vykdant pirkimo sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar tiekėjo pasitelkiamo subtiekejo darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti:

Eil. Nr.	Vardas ir pavardė	Specialisto ir eksperto dabartinė darbovietė	Specialisto pajėgumais remiamasi siekiant atitikti kvalifikacijos reikalavimus(Taip/Ne)
-	-	-	-

Mūsų pasiūlyme konfidencialią informaciją sudaro:

Eil. Nr.	Dokumentų (ar jų dalių) pavadinimai	Nurodytos konfidencialios informacijos pagrindimas (paaiškinimas, kuo remiantis nurodytas dokumentas ar jo dalis yra konfidencialūs)
-	-	-

Pastabos:

1. Dalyvis, nurodantis konfidencialią informaciją, privalo vadovautis Viešųjų pirkimų įstatymo 20 straipsnio 2 dalimi.
2. Dalyvis pilnai atsako už tai, kad jo pateiktame pasiūlyme nurodyta konfidenciali (neskelbtina) arba komercinė (gamybinė) paslaptį turinti informacija nepažeidžia Viešųjų pirkimų įstatyme įtvirtintų skaidrumo principų, draudžiančių nepagrįstai riboti teisę susipažinti su nekonfidencialia viešojo pirkimo informacija.
3. Jei dalyvis šios lentelės neužpildė ir (ar) failo (bylos) pavadinime nenurodė „konfidencialu“, perkančioji organizacija laiko, kad jo pateiktame pasiūlyme nėra konfidencialios informacijos.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Dokumentų pavadinimai
1	ERGO draudimo laidavimo raštas
2	EBVPD
3	Darbų kiekių žiniaraštis excel ir pdf formatu
4	Subrangovų dokumentai EBVPD
5	Ketinių protokolai

Užtikrindami pasiūlymo galiojimą pateikiame ERGO draudimo bendrovės laidavimo raštą 24 000,00 Eur.

(nurodyti užtikrinimo būdą, dydį, dokumentus ir garantą)

Jeigu kvalifikacija dėl teisės verstis atitinkama veikla nebuvo tikrinama arba tikrinama ne visa apimtimi, įsipareigojame perkančiajai organizacijai, kad pirkimo sutartį vykdys tik tokią teisę turintys asmenys.

Pasiūlymas galioja iki pirkimo dokumentuose nurodyto termino pabaigos.

Administracijos direktorius

Dalyvis arba jo įgaliotas asmuo


parašas

Edmundas Vaičiulis

vardas ir pavardė

VALSTYBINĖS REIKŠMĖS RAJONINIO KELIO NR. 1836 JAGELONYS-ŽIKARONYS RUOŽO NUO 0,00 IKI 3,320 KM KAPITALINIS REMONTAS		
DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠČIŲ SANTRAUKA		
Darbų kiekių žin. nr.	Žiniaraščio pavadinimas	Vertė, EUR be PVM
1	Susiekimo dalis Nr. 1	1011678,62
2	Melioracijos dalis Nr. 2	17932,49
Vertės į pasiūlymo formą	Viso žiniaraščiuose (Eur be PVM):	1029611,11

Pastaba*: projekto dalį įgyvendins AB „ESO“, rangovui vertinti nereikia

Pastaba: Rangovas statybvietės išlaidose arba laisvai pasirinktoje (-ose) darbų kiekių žiniaraščių eilutėje (-ėse) turi įsivertinti visus su

Žiniaraščio priedas

Vykdam valstybinės reikšmės kelių rekonstravimo/remonto darbus susidaranti medžiagos, kurios nenaudojamos projekte ir kurios gali būti panaudotos pakartotinai, turi būti gabenamos į užsakovo – Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Kelių direkcija) nurodytą sandėliavimo vietą – **Širvintų kelių tarnybą (Zibalų g. 21, Širvintos).**

Medžiagos, kurios turi būti gabenamos į sandėliavimo vietas:

1. Metalų gaminiai (neužteršti betonu ir kt. medžiagomis (t. y. turi būti nuvalyti)): kelio ženklai, kelio ženklų atramos, apšvietimo ir kiti stulpai, apsauginiai atitvarai ir jų elementai, tiltų ir viadukų turėklai, kiti metalų gaminiai, sijos, sprastasiuės, pralaidos ir kt.;
2. Betono ir gelžbetonio gaminiai (tik nepažeisti mechaniškai ir tinkami naudoti): pralaidos, trinkelės, bortai ir kt.;
3. Plastiko gaminiai (tik nepažeisti mechaniškai ir tinkami naudoti): signaliniai stulpeliai, pralaidos ir kt.;

Mediena (išskyrus menkavertę medieną, krūmus, šakas ir kelmus) turi būti sandėliuojama statybvietėje iki bus Kelių direkcijos parduota aukciono būdu. Rangovas tvarkingai susandėliavęs medieną (medžių kamienus) nedelsiant apie tai informuoja Kelių direkciją, nurodydamas kiekį erdmetris arba kietmetris, o Kelių direkcija įsipareigoja medieną (medžių kamienus) parduoti aukcione per tris mėnesius.

Kitos, šiame sąraše nepaminėtos medžiagos, kurios gali būti panaudotos pakartotinai, gali būti gabenamos į sandėliavimo vietas tik suderinus su Kelių direkcija.

Siekiant išvengti ginčų dėl medžiagų priėmimo sandėliuoti, prašome rangovų vengti atvejų, kai medžiagos tampa netinkamomis naudoti dėl jų netinkamo išardymo, t. y. medžiagos į sandėliavimo vietas turi būti pristatomos mechaniškai nepažeistos ir neužterštos. Tinkamas medžiagų pristatymas laikomas rangovo rizika ir atsakomybė tenka rangovui.

Grįžamosios medžiagos

Darbų vykdymo metu nepanaudotos frezuoto asfalto granulės, skalda, žvyras, žvyro ir skaldos mišinys, nesurištasis mineralinių medžiagų mišinys, grindinio akmenys (neužteršti gruntu) yra laikomi grįžtamosiomis medžiagomis. Jos sąmatoje turi būti nurodytos atskira (-omis) eilute (-ėmis) su minuso ženklu. Šios medžiagos lieka rangovui.

Statybinės atliekos

Visos medžiagos, nepatenkančios į statybinių ir (ar) grįžtamųjų medžiagų sąrašą ir (ar) kurių neįmanoma panaudoti antrą kartą, kaip atliekos turi būti sutvarkomos rangovo pagal galiojančius aplinkos apsaugos reikalavimus (rangovas privalo įsivertinti visas su tvarkymu susijusias utilizavimo išlaidas).

VALSTYBINĖS REIKŠMĖS RAJONINIO KELIO NR. 1836 JAGELONYS-ŽIKARONYS RUOŽO NUO 0,00 IKI 3,320 KM KAPITALINIS REMONTAS
DARBU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS NR. 1 – SUSISIEKIMO DALIS

Eilės Nr.	Darbo pavadinimas, aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, Eur be PVM	Iš viso, Eur be PVM
1. Paruošiamieji darbai					
1	Trasos nužymėjimas	m	3139	0,35	1.098,65
2	Dirvožemio pašalinimas ir perstūmimas iki 20 m	m3	3296	1,80	5.932,80
3	Minkštųjų veislių medžių iki 26cm skersm. kirtimas, kelmų rovimas, duobių užlygi. ir kelmų išvežimas	vnt.	125	35,00	4.375,00
4	Medžių, kelmų ir krūmų rovimo atliekų pakrovimas į transporto priemones ir išvežimas	m3	100	10,21	1.021,00
5	Kelio ženklų (vienstiebių) išardymas	vnt	14	30,00	420,00
6	Kelio ženklų (dvistiebių) išardymas	vnt	4	35,00	140,00
7	Plastmasinių signalinių stulpelių išardymas	vnt	24	5,00	120,00
8	Plastikinių pralaidų d400mm demontavimas, 64 m	vnt	8	200,00	1.600,00
9	Plastikinių pralaidų d600mm demontavimas, 10 m	vnt	1	300,00	300,00
10	G/b pralaidų d400mm demontavimas, 7 m	vnt	1	315,00	315,00
11	G/b pralaidų d500mm demontavimas, 5 m	vnt	1	250,00	250,00
12	G/b pralaidų d600mm demontavimas, 5 m	vnt	1	250,00	250,00
13	G/b pralaidų d800mm demontavimas, 54 m	vnt	3	990,00	2.970,00
14	G/b pralaidų d1000mm demontavimas, 32 m	vnt	2	880,00	1.760,00
15	Išardytų metalo gaminių pakrovimas ir išvežimas. Žiūrėti projekto priedą "Dėl bendrų nuostatų taikymo žvyrkelių kapitalinio remonto projektuose"	t	0,7	13,90	9,73
16	Išardytų plastiko gaminių pakrovimas ir išvežimas. Žiūrėti projekto priedą "Dėl bendrų nuostatų taikymo žvyrkelių kapitalinio remonto projektuose"	t	0,8	13,90	11,12
17	Išardytų betoninių ir gelžbetoninių gaminių pakrovimas ir išvežimas. Žiūrėti projekto priedą "Dėl bendrų nuostatų taikymo žvyrkelių kapitalinio remonto projektuose"	t	6	13,90	83,40
18	Statybinių šiukšlių pakrovimas ir išvežimas	t	85	13,90	1.181,50
19	Asfaltbetonio dangos išardymas	m3	12	30,00	360,00
20	Asfaltbetonio droženių pakrovimas į savivarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu. Grįžamosios medžiagos (nufrezuotas asfaltas) (5,99 Eur/t). Žiūrėti projekto priedą "Dėl bendrų nuostatų taikymo žvyrkelių kapitalinio remonto projektuose"	t	30	-5,99	-179,70
21	Suolų išardymas	vnt	3	30,00	90,00
skyriuje 1					22.108,50
2. Žemės darbai					
1	II grupės kasimas 0,65 m3 k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius ir transportavimas transportavimas į išlykį rangovo pasirinktu atstumu	m3	13650	3,20	43.680,00
2	II grupės grunto perstūmimas iki 100 metrų atstumu	m3	3296	0,90	2.966,40
3	Žemės sankasos ir griovių šlaitų planiravimas mechanizuotu būdu	m2	14443	0,10	1.444,30
4	Žemės sankasos ir griovių šlaitų planiravimas rankiniu būdu	m2	4814	0,85	4.091,90
5	Iškasų dugno ir pylimų viršaus planiravimas mechanizuotu būdu, kai gruntas II grupės	m2	32481	0,10	3.248,10
6	30 cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu	m3	17311	0,60	10.386,60
7	Griovių dugno planiravimas mechanizuotai	m2	5965	0,10	596,50
8	Dirvožemio kasimas 0,65 m3 k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į savivarčius ir atvežimas	m3	1344	1,40	1.881,60
9	Šlaitų ir pakelės plotų tvirtinimas 6 cm storio dirvožemio sluoksniu mechanizuotai, užsėjant žole	m2	16012	1,80	28.821,60
10	Šlaitų ir pakelės plotų tvirtinimas 6 cm storio dirvožemio sluoksniu rankiniu būdu, užsėjant žole	m2	6384	2,20	14.044,80
11	Likusio dirvožemio paskleidimas buldozeriu, perstumiant gruntą 30 m atstumu ir užsėjimas žole	m3	1952	5,40	10.540,80
skyriuje 2					121.702,60
3. Dangos konstrukcijos įrengimas					
1	Šalčiui atsparaus sluoksnio įrengimas hmin 41 cm	m3	14314	12,30	176.062,20
2	Skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/32 įrengimas h-15cm	m2	22030	7,95	175.138,50
3	Drenuojančio grunto sluoksnio po kelkraščiu įrengimas	m3	1364	14,00	19.096,00
4	Viršutinio 4,5 cm storio viensluoksnės asfalto dangos sluoksnio iš mišinio SA 16-d-V6000 įrengimas	m2	20000	8,53	170.600,00
5	Skleidžiamas reikalingas kiekis 0/2 arba 0/5 fr. Smulkiosios mineralinės medžiagos	m2	20000	0,52	10.400,00
6	Siūlių įrengimas panaudojant sandariklio masę	m	3596	0,50	1.798,00
7	Kelkraščio iš 85% skaldos ir 15% dirvožemio mišinio fr 5/22 įrengimas h=0,10 m	m2	6200	7,30	45.260,00
skyriuje 3					598.354,70
4. Nuovažų, sankryžų ir autobusų stotelių įrengimas					
1	4v tipo nuovažų įrengimas su d-400mm pralaidomis, 110 m	vnt	13	2.072,00	26936,00
2	4p(v) tipo nuovažų įrengimas su d-400mm pralaidomis, 106 m	vnt	10	3.176,30	31763,00
3	3v tipo nuovažų įrengimas su d-400mm pralaidomis, 14 m	vnt	3	5.625,71	16877,13
4	Nuovažų ir sankryžų dangos suvedimas su esama danga panaudojant žvyro mišinį	m2	829	6,50	5388,50
5	6 cm storio viensluoksnės asfalto dangos sluoksnio mišinio AC 16 PD įrengimas nuovažose	m2	850	9,50	8075,00
6	Smėlio pasluoksnio įrengimas h=0,03 m	m2	45	3,00	135,00
7	Betoninių gatvės bortų 100.30.15 cm ant betono C12/15 pagrindo įrengimas	m	33	20,00	660,00
8	Vejos gatvės bortų 100.20.8 cm ant betono C12/15 pagrindo įrengimas	m	45	8,90	400,50
9	Sandaravimo juostos įrengimas (tarp kelio borto ir asfaltbetonio dangos)	m	33	3,20	105,60
10	Betoninių plytelių arba trinkelų 8 cm įrengimas	m2	32	21,00	672,00
11	Reljefinių betono trinkelų 200x100x8mm (kauburėliai) įrengimas	m2	10	32,30	323,00
12	Reljefinių betono trinkelų 200x100x8mm (juostelės) įrengimas	m2	3,3	32,30	106,59
13	Suoliukų pastatymas	vnt	3	280,00	840,00
14	Šiukšliadėžių pastatymas	vnt	3	175,00	525,00
15	PP d400 mm pralaidų po stotelėmis įrengimas	m	82	115,85	9499,70
16	Keleivių laukimo paviljono pastatymas	vnt	1	2.950,00	2950,00
skyriuje 4					105257,02
5. Vandens nuvedimas					
1	Pralaidų tranšėjų užpylimas gamtiniu smėliu ir sutankinimas vibroplokštėmis	m3	181	13,90	2.515,90
2	Kelio griovių dugno ir šlaitų sutvirtinimas žvyro mišiniu fr. 22/32 h -0,10 m sluoksniu	m2	3000	5,50	16.500,00
3	Kelio griovių dugno ir šlaitų sutvirtinimas dolomitine skalda fr. 22/56, įplūskant 15 cm į gruntą	m2	428	8,25	3.531,00
4	Kelio griovių dugno ir šlaitų sutvirtinimas g/b latakais	m	240	54,30	13.032,00
5	Vamzdinės metalinės gofruotos vandens pralaidos d-0,8 m įrengimas kelyje, 25 m	vnt.	2	2.759,75	5.519,50
6	- Grunto kasimas	m3	114	3,50	399,00
7	- Pirminis apsauginis pralaidos užpylimas	m3	114	14,50	1.653,00
8	- Smėlio pagrindas	m3	8	14,50	116,00

9	- Šalčiui atsparus gruntas (antgalių įrengimui)	m3	32	14,50	464,00
10	- Geotekstilė	m2	331	1,00	331,00
11	- Geomembrana	m2	28	5,70	159,60
12	- Geotekstilė apkabai	m2	2	1,50	3,00
13	Vamzdinės metalinės gofruotos vandens pralaidos d-1,0 m įrengimas kelyje, 68,5 m	vnt.	4	5.146,06	20.584,24
14	- Grunto kasimas	m3	265	3,50	927,50
15	- Pirminis apsauginis pralaidos užpylimas	m3	265	14,50	3.842,50
16	- Smėlio pagrindas	m3	20	14,50	290,00
17	- Šalčiui atsparus gruntas (antgalių įrengimui)	m3	68	14,50	986,00
18	- Geotekstilė	m2	737	1,00	737,00
19	- Geomembrana	m2	59	5,70	336,30
20	- Geotekstilė apkabai	m2	5	1,50	7,50
21	- Geotekstilė šlaito sutvirtinimui	m2	742	1,50	1.113,00
22	Betoninis paklotas šlaito sutvirtinimui	m2	100	40,00	4.000,00
23	- Geotinklas šlaito sutvirtinimui	m2	1456	4,00	5.824,00
24	Betoninių antgalių įrengimas D800mm pralaidoms ant skaldos pagrindo	m3	1,2	650,00	780,00
25	Betoninių antgalių įrengimas D1000mm pralaidoms ant skaldos pagrindo	m3	4	650,00	2.600,00
26	Šlaitų ir dugno tvirtinimas monolitiniu gelžbetoniu h-0,12m ant skaldos pagrindo	m2	201	48,00	9.648,00
27	Šlaitų ir dugno tvirtinimas monolitiniu gelžbetoniu h-0,10m ant skaldos pagrindo	m2	243	40,00	9.720,00
28	Šlaitų ir dugno tvirtinimas skalda fr. 22/32	m2	426	5,50	2.343,00
29	Melioracijos griovių išvalymas	m	200	2,10	420,00
30	Paviršinis vandens nuleistuvų PN-42	vnt	1	2.074,44	2.074,44
31	Drenažinis vamzdis PE 200	m	26	26,27	683,02

skyriuje 5 111.140,50

6. Baigiamieji darbai

1	Kelio ženklų vienstiebių metalinių 76.1 mm skersmens atramų pastatymas	vnt.	49	73,44	3.598,56
2	Kelio ženklų dvistiebių metalinių 76.1 mm skersmens atramų pastatymas	vnt.	4	158,10	632,40
3	Kelio ženklų skydų montavimas prie vienstiebių atramų, 27,4 m2	vnt.	89	31,42	2.796,38
4	Kelio ženklų skydų montavimas prie dvistiebių atramų, 3 m2	vnt	9	40,80	367,20
5	Signalinių stulpelių įrengimas	vnt	187	17,85	3.337,95
6	Ženklavimo 2.1 įrengimas	vnt	8	45,90	367,20
7	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.1)	m	2550	1,90	4.845,00
8	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.2)	m	46	3,96	182,16
9	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.5)	m	185	0,48	88,80
10	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.6)	m	40	1,44	57,60
11	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.7)	m	400	0,95	380,00
12	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.10)	m2	6	15,81	94,86
13	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.12)	m2	6	15,81	94,86
14	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.18)	m2	3	15,81	47,43
15	Horizontalus kelio ženklavimas polimerinėmis medžiagomis (1.22)	m	60	1,98	118,80
16	Apsauginių kelio atitvarų įrengimas N2 W5 A	m	674	26,01	17.530,74
17	Apsauginių kelio atitvarų įrengimas N2 W5 PGK, 12 vnt.	m	144	33,56	4.832,64
18	Apsauginių kelio atitvarų galinių elementų GE-1 įrengimas	vnt	8	42,84	342,72
19	Išpildomoji nuotrauka (taip pat pateikti laisvos formos deklaraciją, patvirtinančią išpildomosios geodezinės nuotraukos ir parengtos kadastrinės bylos atitikimą parengtam projektui). Kadastrinių matavimų bylos parengimas ir (ar) įregistruoto kelio ruožo į kurį patenka statinys, kadastrinės bylos patikslinimas	kompl.	2	6.700,00	13.400,00

skyriuje 6 53.115,30

Žiniaraštyje 1, Eur be PVM 1.011.678,62

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS NR. 2 – MELIORACIJA

Eilės Nr.	Darbo pavadinimas, aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Vieneto kaina, Eur be PVM	Iš viso, Eur be PVM
-----------	------------------------------	-----------	--------	---------------------------	---------------------

1. Darbai

1	Neperforuoti (žiedinis standumas $\geq 8 \text{ kN/m}^2$) d-103,6 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	19	17,33	329,27
2	Neperforuoti (žiedinis standumas $\geq 8 \text{ kN/m}^2$) d-150,6 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	20	22,13	442,60
3	Neperforuoti (žiedinis standumas $\geq 8 \text{ kN/m}^2$) d-188,2 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	18	26,80	482,40
4	Neperforuoti (žiedinis standumas $\geq 8 \text{ kN/m}^2$) d-235,4 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	19	33,36	633,84
5	Perforuoti (žiedinis standumas $\geq 4 \text{ kN/m}^2$) d-80 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	30	16,59	497,70
6	Perforuoti (žiedinis standumas $\geq 4 \text{ kN/m}^2$) d-113 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	18	17,83	320,94
7	Perforuoti (žiedinis standumas $\geq 4 \text{ kN/m}^2$) d-145 mm (vid.) skersmens vamzdžiai įrengiami vienakaušiais ekskavatoriais.	m	62	19,74	1223,88
8	Drenažo šulinių įrengimas, tipo PEŠP-40	vnt.	10	435,12	4351,20
9	G/b šulinio D-1500 įrengimas, kai h=2,8 m	vnt.	1	1.134,38	1134,38
10	Esamų sausintuvų pajungimas į naujai projektuojamus vamzdžius	vnt.	9	27,65	248,85
11	Esamų drenažo rinktųvų pajungimas į statomus kontrolinius šulinius ar polietileningus vamzdžius	vnt.	20	108,70	2174,00
12	Drenažo linijų ieškojimas ir patikrinimas	m3	100	4,83	483,00
13	Grunto kasimas požeminių komunikacijų susikirtimo vietose rankiniu būdu	m3	5	20,96	104,80
14	Paviršinio vandens nuleistuvų F-5-1 įrengimas	vnt.	7	595,74	4170,18
15	Aklių įrengimas	vnt.	20	29,86	597,20
16	Laikinių filtrų įrengimas	vnt.	5	147,65	738,25

skyriuje 1 17932,49

Žiniaraštyje 2, Eur be PVM 17932,49