

MB „Melioracijos servisas“

(Mažoji bendrija, Kelmės r. Maironių k., melservisas@gmail.com, VĮ „Registų centro“ Šiaulių filialas, į.k. 304781688, pvm kodas LT100012111515)

Raseinių rajono savivaldybės administracijai

PASIŪLYMAS

VALSTYBEI PRIKLAUSANČIŲ MELIORACIJOS STATINIŲ AVARINIŲ GEDIMŲ ŠALINIMO  
DARBŲ PIRKIMUI

\_\_\_\_\_2021-04-15\_\_\_\_\_  
(Data)

\_\_\_\_\_Kelmės r.\_\_\_\_\_  
(Vieta)

Tiekėjo pavadinimas	MB „Melioracijos servisas“
Tiekėjo adresas	Kelmės r. Maironių k. Maironio g. 31
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Žilvinas Penikas
Telefono numeris	
Fakso numeris	
El. pašto adresas	

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

- 1) pirkimo skelbime;
- 2) pirkimo dokumentuose;
- 3) pirkimo dokumentų prieduose.

Taip pat patvirtiname, kad visa mūsų pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir kad mes nenuslėpėme jokios informacijos, kurią buvo prašoma pateikti pirkimo dokumentuose. Taip pat patvirtiname, kad nedalyvavome rengiant pirkimo dokumentus, o taip pat nesame susiję su jokia kita šiame pirkime dalyvaujančia įmone ar kita suinteresuota šalimi.

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

Atsižvelgdami į pirkimo dokumentuose išdėstytas sąlygas, teikiame savo pasiūlymą.

Mes siūlome šiuos darbus:

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Įkainis, Eur be PVM už vienetą	Įkainis, Eur su PVM už vienetą
-------------	-------------------	--------------	--------	--------------------------------------	--------------------------------------

1.	Drenažo rinktuvų remontas				
1.1.	Drenažo linijų ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais	m <sup>3</sup>	1,0	5,50	6,66
1.2.	Drenažo rinktuvų iš 125x3.8 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	11,50	13,92
1.3.	Drenažo rinktuvų iš 160x4.9 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	14,30	17,30
1.4.	Drenažo rinktuvų iš 180x5.5 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	15,00	18,15
1.5.	Drenažo rinktuvų iš 200x6.1 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	17,00	20,57
1.6.	Drenažo rinktuvų iš 250x7.6 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	20,00	24,20
1.7.	Drenažo rinktuvų iš 315x9.6 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	25,00	30,25
1.8.	Drenažo rinktuvų iš 400x12.2 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas	m	1,0	34,00	41,14
1.9.	Drenažo rinktuvų iš 125x3,8 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, atstatant kelio dangą	m	1,0	55,00	66,55
1.10.	Drenažo rinktuvų iš 160x4.9 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, atstatant kelio dangą	m	1,0	88,00	106,48
1.11.	Drenažo rinktuvų iš 180x5.5 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, atstatant kelio dangą	m	1,0	65,00	78,65
1.12.	Drenažo rinktuvų iš 200x6.1 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, atstatant kelio dangą	m	1,0	98,00	118,58
1.13.	Drenažo rinktuvų iš 125x3,8 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, neatstatant kelio dangos	m	1,0	22,00	26,62
1.14.	Drenažo rinktuvų iš 160x4.9 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, neatstatant kelio dangos	m	1,0	23,00	27,83
1.15.	Drenažo rinktuvų iš 180x5.5 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, neatstatant kelio dangos	m	1,0	24,00	29,04
1.16.	Drenažo rinktuvų iš 200x6,1 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakaušiais ekskavatoriais, neatstatant kelio dangos	m	1,0	25,00	30,25
1.17.	Esamų drenažo sausintuvų ir rinktuvų prijungimas prie naujai pakloto (suremontuoto) rinktuvo	vnt.	1,0	25,00	30,25
1.18.	Laikino filtro įrengimas ir išardymas vandens išleidimui iš lomų drenažo remonto metu	vnt.	1,0	80,00	96,80
1.19.	Drenažo remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi	m	1,0	5,50	6,66
1.20.	Grunto kasimas rankiniu būdu iki 2 m pločio ir iki 1,5 m gylio duobes	m <sup>3</sup>	1,0	10,00	12,10

1.21.	Drenažo rinktuvų iš 145 mm skersmens gofruotų perforuotų PVC drenažo vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas	m	1,0	18,00	21,78
1.22.	Drenažo rinktuvų iš 180 mm skersmens gofruotų perforuotų PVC drenažo vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas	m	1,0	19,00	22,99
1.23.	Drenažo rinktuvų iš 200 mm skersmens gofruotų perforuotų PVC drenažo vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas	m	1,0	20,00	24,20
1.24.	Drenažo rinktuvų iš 250 mm skersmens gofruotų perforuotų PVC drenažo vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas	m	1,0	23,00	27,83
1.25.	Uždaro perėjimo daugiau kaip 50 m ilgio įrengimas kryptinio grėž. įrenginiu, įtraukiant 125-200 mm skersmens vamzdį	m	1,0	32,00	38,72
1.26.	Uždaro perėjimo daugiau kaip 50 m ilgio įrengimas kryptinio grėž.. įrenginiu, įtraukiant 225-280 mm skersmens vamzdį	m	1,0	42,00	50,82
<b>2.</b>	<b>Vandens pralaidų remontas</b>				
2.1.	Pralaidų atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais	m <sup>3</sup>	1,0	1,50	1,82
2.2.	Pralaidų užpylimas buldozeriu, perstumiant gruntą iki 5 m atstumu	m <sup>3</sup>	1,0	0,25	0,30
2.3.	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas betonu armuojant armatūros tinklu	m	1,0	13,00	15,73
2.4.	Tranšėjų ir iškasų užpylimas buldozeriu, perstumiant gruntą iki 5 m atstumu	m <sup>3</sup>	1,0	0,25	0,30
2.5.	I-II grupės grunto tankinimas elektroplūktuvais	m <sup>3</sup>	1,0	3,00	3,63
2.6.	G/b vamzdinės vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų	m <sup>3</sup>	1,0	55,00	66,55
2.7.	Grunto kasimas rankiniu būdu remontuojant pralaidas	m <sup>3</sup>	1,0	10,00	12,10
2.8.	Iškasų ir sankasų šlaitų lyginimas vienakaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais	m <sup>2</sup>	1,0	0,50	0,61
2.9.	Žvyro dangos ant remontuojamų pralaidų įrengimas	m <sup>3</sup>	1,0	20,00	24,20
2.10.	Pralaidų antgalių remontas betono mišiniu	m <sup>3</sup>	1,0	53,00	64,13
2.11.	Pralaidų žemutinio ir aukšutinio bjefo tipinis tvirtinimas g/b plokštėmis P-15-10	m <sup>3</sup>	1,0	200,00	242,00
2.12.	Žvyro pasluoksnio įrengimas po plokštėmis 10 cm storio	m <sup>2</sup>	1,0	3,00	3,63
2.13.	Signalinių stulpelių pastatymas	vnt.	1,0	25,00	30,25
2.14.	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu	t	1,0	17,00	20,57
2.15.	Laikino aptekėjimo kanalo įrengimas	m <sup>3</sup>	1,0	1,80	2,18
2.16.	Laikino apvažiavimo įrengimas	m	1,0	55,00	66,55
2.17.	Antgalių A-8 statyba	vnt.	1,0	480,00	580,80
2.18.	Antgalių A-12 statyba	vnt.	1,0	700,00	847,00
2.19.	Pralaidų antgalių tvirtinimo plokščių nuvalymas rankiniu būdu	m <sup>2</sup>	1,0	4,00	4,84

2.20.	Skylių iškalimas, armatūros įtvirtinimui, betoniniuose pralaidų antgaliuose ir jų užtaisymas atlikus tvirtinimo darbus	vnt.	1,0	25,00	30,25
2.21.	Esamų pralaidų antgalių nuvalymas prieš remontą, rankiniu būdu	m <sup>2</sup>	1,0	0,40	0,48
2.22.	Pralaidų antgalių demontavimas	vnt.	1,0	80,00	96,80
2.23.	Pralaidų liemens demontavimas	m	1,0	20,00	24,20
2.24.	Vandens pralaidos iš 2,50 m ilgio g/b vamzdžių sekcijos įrengimas, panaudojant senus esamus vamzdžius	vnt.	1,0	180,00	217,80
2.25.	Užtvarų įrengimas ir išardymas pralaidų, antgalių statybos ir tvirtinimo metu	m <sup>3</sup>	1,0	1,30	1,57
2.26.	315 mm skersmens PVC vamzdžių įrengimas vandens praleidimui, pralaidos antgalių statybos metu	m	1,0	20,00	24,20
2.27.	Pralaidų antgalių tvirtinimas erdviu geotinklu su žolių apsėjimu	m <sup>2</sup>	1,0	30,00	36,30
2.28.	Apsėjimas žolių mišiniu su dirvožemio užpylimu, tvirtinant pralaidos antgalius ir griovio šlaitus	m <sup>2</sup>	1,0	2,00	2,42
2.29.	Akmenų prizmės įrengimas pralaidų žemutinio bjefo tvirtinimo gale	m <sup>3</sup>	1,0	45,00	54,45
2.30.	Sulūžusių g/b pralaidų sargšulių demontavimas	vnt.	1,0	15,00	18,15
<b>3.</b>	<b>Kiti remonto darbai</b>				
3.1.	Polietileno paslėpto drenažo šulinio PE-ŠP-40 įrengimas	vnt.	1	230,00	278,30
3.2.	Paviršinio vandens nuleistuvo PN-42 įrengimas lomoje	vnt.	1	440,00	532,40
3.3.	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu	m <sup>2</sup>	1,0	0,15	0,18
3.4.	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu	m <sup>2</sup>	1,0	0,30	0,36
3.5.	Griovių valymas vienakaušiais ekskavatoriais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,4 m	m	1,0	1,50	1,82
3.6.	Griovių valymas vienakaušiais ekskavatoriais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,2 m	m	1,0	1,10	1,33
3.7.	100 cm skersmens kontrolinio šulinio remontas atstatant viršutinius gelžbetoninius žiedus	vnt.	1	45,00	54,45
3.8.	150 cm skersmens kontrolinio šulinio remontas atstatant viršutinius gelžbetoninius žiedus	vnt.	1	60,00	72,60
3.9.	200 cm skersmens kontrolinio šulinio remontas, atstatant viršutinius gelžbetoninius žiedus	vnt.	1	75,00	90,75
3.10.	Kontrolinio šulinio remontas, užtaisant įtrūkimus cemento skiediniu iš vidaus	vnt.	1	14,00	16,94

3.11.	Drenažo šulinio išvalymas, kai sąnašų šulinyje 0,21 – 0,4 m	m <sup>3</sup>	1,0	35,00	42,35
3.12.	Kabelio vietos nustatymas	vnt.	1	30,00	36,30
3.13.	Vandens pašalinimo iš tranšėjų ir iškasų siurbliais	val.	1,0	15,84	19,17
3.14.	Remontuojamų drenažo žiočių pakeitimas 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis	vnt.	1	115,00	139,15
3.15.	Remontuojamų drenažo žiočių pakeitimas 200 mm skersmens polietileninėmis žiotimis	vnt.	1	140,00	169,40
<b>Įkainių suma pasiūlymo vertinimui:</b>					4937,63

**Iškainių suma pasiūlymo vertinimui su PVM** 4937.63\_Eur **Keturi tūkstančiai devyni šimtai trisdešimt septyni Eur 63 cent** \_\_\_\_\_ Eur (*nurodoma skaičiais ir žodžiais*).

**Į šią sumą įskaičiuotos visos išlaidos ir visi mokesčiai. Siūlomi įkainiai ir Įkainių suma nurodomi dviejų skaitmenų po kablelio tikslumu.**

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento lapų skaičius
1	Jar ESI vadovo patvirtinimas	02
2	Rangovo atestatas 243	01
3	Specialisto atestatas 735	01

Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija (dokumentai su konfidencialia informacija pateikti („prisegti“ atskirai). Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.

Eil. Nr.	Pateikto konfidencialaus dokumento pavadinimas
01	Jar ESI vadovo patvirtinimas

Vykdam sutartį pasitelksiu šiuos subtiekejus (jei planuojama pasitelkti) :

Eil. Nr.	SubtiekJējo pavadinimas/ ketinamo įdarbinti asmens vardas, pavardė	Darbų aprašymas	Darbų dalis proc., apimtis eurais, kuriai ketinama pasitelkti subtiekėjus

Pasiūlymas galioja iki pirkimo dokumentuose nurodyto termino.

\_\_\_\_\_direktorius Žilvinas Penikas\_\_\_\_\_