

9-446

**DARBŲ VIEŠOJO PIRKIMO-PARDAVIMO SUTARTIS NR. 9-446
(VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE PRIKLAUSANČIŲ MELIORACIJOS
STATINIŲ PRIEŽIŪROS IR REMONTO DARBAI)**

2021 m. rugpjūčio 19 d.

Švenčionių rajono savivaldybės administracija, įstaigos kodas 188766722, kurios registruota buveinė yra Vilniaus g. 19, 18116 Švenčionys, duomenys apie įstaigą kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, atstovaujama administracijos direktoriaus pavaduotojo Andriaus Šarėjaus, veikiančio pagal rajono savivaldybės administracijos veiklos nuostatus (toliau – Užsakovas), ir

jungtinės veiklos grupė akcinė bendrovė „Anykščių melioracija“, įmonės kodas 154110362, kurios registruota buveinė yra Mindaugo g. 23, 29141 Anykščiai, ir **E. Nacevičiaus firma „Edmeta“**, įmonės kodas 159982795, kurio registruota buveinė yra Liepų g. 28-25, 53206 Garliavos m., Kauno r. sav., duomenys apie įmones kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, atstovaujama akcinės bendrovės „Anykščių melioracija“ direktoriaus Gintaro Pauliukevičiaus, veikiančio pagal 2021 m. liepos 26 d. jungtinės veiklos sutartį Nr. 1 (toliau – Rangovas), toliau kartu šioje viešojo pirkimo–pardavimo sutartyje vadinami „Šalimis“, o kiekvienas atskirai – „Šalimi“, vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymų sudarė šią statybos rangos sutartį, toliau vadinamą „Sutartimi“, ir susitarė dėl toliau išvardytų sąlygų.

1. SUTARTIES OBJEKTAS

1.1. Sutarties objektas – **Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto darbai** (parengiant techninį darbo projektą).

Prieš pradėdant remonto darbus:

- Parengti techninį darbo projektą. Projekto rengėjas privalo turėti teisę atlikti melioracijos statinių projektavimo darbus.

- Pateikti pagal melioracijos techninio reglamento MTR 2.05.01:2005 „Melioracijos statinių projektavimas“ nustatytą tvarką sukomplektuotą techninį darbo projektą užsakovo nurodytam ekspertui kuris per 5 darbo dienas atliks ekspertizę. Remonto darbai pradėdami tik turint Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto darbai projekto ekspertizės aktą, kuriuo užsakovui rekomenduojama techninį darbo projektą tvirtinti.

1.2. Rangovas įsipareigoja savo rizika, naudodamasis savo medžiagomis, per Sutartyje nustatytą terminą atlikti **Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto** darbus kartu su techninio darbo projekto parengimo paslaugomis ir perduoti šio darbo rezultatą Užsakovui, o Užsakovas įsipareigoja tinkamai ir faktiškai atliktą darbą priimti ir už jį sumokėti sutartyje nustatytą kainą.

2. SUTARTIES OBJEKTO KAINA IR KAINODAROS TAISYKLĖS

2.1. Maksimali Sutarties vertė – 70000,00 Eur su PVM. Į Sutarties kainą įeina darbo jėgos, mechanizmų, medžiagų kaina, mokesčiai, draudimo, transportavimo ir visos kitos, Rangovui priklausančios pagal Lietuvos Respublikos įstatymus ir kitus teisės aktus bei šią Sutartį, išlaidos.

2.2. Sutarties kainodara yra fiksuotų įkainių. Darbų įkainiai nurodyti Rangovo pasiūlyme. Sutarties vykdymo metu bus apmokama už faktiškai atliktus darbus. Užsakovas Darbus perka pagal poreikį ir nėra įsipareigojęs nupirkti viso bendro Darbų kiekio. Darbų kiekis gali būti mažesnis ar didesnis, ar atskirose pozicijose nurodyti Darbai visai neperkami.

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vienetas	Vieneto įkainis eurais be PVM
1.	Drenažo linijų ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m ³ talpos kaušais, m ³	1 m ³	2,00
2.	Laikino filtro įrengimas ir išardymas vandens išleidimui iš lomų drenažo remonto metu, vnt.	1 vnt.	50,00
3.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis, vnt.	1 vnt.	254,00
4.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 200 mm skersmens polietileninėmis žiotimis, vnt.	1 vnt.	275,00
5.	Griovių kasimas ir pylimų supylimas II grupės grunte vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, m ³	1 m ³	2,50
6.	Supulto I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m, m ³	1 m ³	1,20
7.	Drenažo d 125 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m	1 m	6,00
8.	Drenažo d 150-175 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m	1 m	7,00
9.	Drenažo d 200 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m	1 m	8,00
10.	Drenažo d 250 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m	1 m	9,00
11.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzdžių įrengimas smėlio, priešm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	12,00
12.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzdžių įrengimas smėlio, priešm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	11,00
13.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzdžių įrengimas smėlio, priešm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	12,00
14.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzdžių įrengimas smėlio, priešm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	15,00
15.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	15,00
16.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	18,00
17.	Drenažo rinktuvų iš 200/235 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	19,00
18.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, 100 m	1 m	14,00
19.	Drenažo rinktuvų iš 200 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	15,00

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vienetas	Vieneto įkainis eurais be PVM
20.	Drenažo rinktuvų iš 250 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	20,00
21.	Drenažo rinktuvų iš 315 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	22,00
22.	Drenažo rinktuvų iš 400 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m	1 m	25,00
23.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	16,00
24.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	19,00
25.	Drenažo rinktuvų iš 200/235 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	20,00
26.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	15,00
27.	Drenažo rinktuvų iš 200 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	16,00
28.	Drenažo rinktuvų iš 250 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	22,00
29.	Drenažo rinktuvų iš 315 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m	1 m	24,00
30.	Drenažo rinktuvų iš d 160 mm poliet. vamzdžių įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakauš. eksk., atstat. kelio dangą, m	1 m	25,00
31.	Drenažo rinktuvų iš d 200 mm poliet. vamzdžių įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakauš. eksk., atstat. kelio dangą, m	1 m	26,00
32.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 63 mm, m	1 m	18,00
33.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 125-200 mm, m	1 m	20,00
34.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 225-280 mm, m	1 m	27,00
35.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-5) įrengimas, vnt	1 vnt.	300,00
36.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-10) įrengimas, vnt	1 vnt.	350,00
37.	Šulinio šp-3 įrengimas, vnt	1 vnt.	400,00
38.	Polietileninio paslėpto drenažo šulinio PE-ŠP-40 įrengimas, vnt.	1 vnt.	250,00
39.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-5) įrengimas, vnt	1 vnt.	300,00
40.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-10) įrengimas	1 vnt.	350,00
41.	Paviršinio vandens nuleistuvo PN-42 įrengimas pakelėje, vnt.	1 vnt.	270,00
42.	Paviršinio vandens nuleistuvo PN-42 įrengimas lomoje, vnt.	1 vnt.	250,00

Eil. Nr.	Darbu pavadinimas	Mato vienetas	Vieneto įkainis eurais be PVM
43.	Paviršinio vandens nuleistuvo išvalymas ir remontas, vnt.	1 vnt.	20,00
44.	75-100 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.	1 vnt.	10,00
45.	125-150 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.	1 vnt.	15,00
46.	175-200 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.	1 vnt.	18,00
47.	Esamų keram. d 50 mm drenažo sausintuvų ir rinktuvų prijungimas prie naujo rinktovo, vnt.	1 vnt.	10,00
48.	PVC atšakos 145/50mm (drenaž.), vnt.	1 vnt.	10,00
49.	PVC atšakos 180/50mm (drenaž.), vnt.	1 vnt.	15,00
50.	Drenažo šulinio išvalymas, m ³	1 m ³	5,00
51.	Kontrolinio šulinio remontas užtaisant įtrūkimus cemento skiediniu iš vidaus, vnt.	1 vnt.	50,00
52.	Kelio lovių įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, išvežant gruntą, m ³	1 m ³	2,50
53.	10 cm storio pagrindo iš smėlio įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, m ³	1 m ³	18,00
54.	15 cm storio pagrindo iš skaldos įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, m ²	1 m ²	2,50
55.	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, m ²	1 m ²	0,12
56.	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, 100 m ²	1 m ²	0,22
57.	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, 100 m ²	1 m ²	0,31
58.	Iki 16 cm skersmens kelmų rovimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ talpos kaušais, vnt.	1 vnt.	50,00
59.	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu, t	1 t	15,00
60.	Statybinių šiukšlių išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais, t	1 t	15,00
61.	Krūmų išvežimas, pakraunant ir iškraunant rankiniu būdu, kai medienos transportavimo atstumas 1,00 km, m ³	1 m ³	25,00
62.	Griovių ir pylimų šlaitų velėnavimas, prikaland velėną kuoliukais, m ²	1 m ²	3,50
63.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.2 m, m	1 m	1,70
64.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m, m	1 m	2,35
65.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4 m, m	1 m	2,65
66.	II grupės grunto kasimas ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, t. m ³	1 m ³	2,00

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vienetas	Vieneto įkainis eurais be PVM
67.	II grupės grunto kasimas ir užpylimas ant šlaitų, kai užpilamo sluoksnio storis iki 150 mm, m ²	1 m ²	2,50
68.	II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galimumo, t. m ³ ;	1 m ³	2,00
69.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovių gylis iki 2 m, m ³	1 m ³	10,00
70.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovio gylis iki 3 m, m ³	1 m ³	13,00
71.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovio gylis iki 4 m, m ³	1 m ³	15,00
72.	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir pamatų duobių, 100 m ³	1 m ³	1,80
73.	Ajerų, meldų, nendrių, žliūgių ir kitokių žolių pašalinimas iš griovio dugno rankiniu būdu, m ²	1 m ²	5,75
74.	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų, m ³	1 m ³	95,00
75.	Pralaidos antgalio demontavimas, m ³	1 m ³	18,00
76.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 0,60 m, m	1 m	90,00
77.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 0,80 m, m	1 m	110,00
78.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,00 m, m	1 m	150,00
79.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,20 m, m	1 m	180,00
80.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,60 m, m	1 m	250,00
81.	Antgalių iš monolitinio gelžbetonio įrengimas, m ³	1 m ³	120,00
82.	Laikinos plastikinės d 400mm pralaidos įrengimas ir išardymas, m	1 m	15,00
83.	Gelžbetoninių šlaitų tvirtinimo plokščių pakeitimas, užtaisant sandūras betono mišiniu, m ²	1 m ²	30,00
84.	Esamų gelžbetoninių šlaitų tvirtinimo plokščių permontavimas, užtaisant sandūras betono mišiniu, m ²	1 m ²	10,00
85.	Armatūros iš atskirų strypų, kurių skersmuo iki 14 mm sudėjimas, t	1 t	550,00
86.	Plastikinių sargšulių įrengimas, vnt.	1 vnt.	25,00
87.	Gelžbetoninių sargšulių įrengimas, vnt.	1 vnt.	15,00
88.	Melioracinio polietileno stulpelio pms-200 įrengimas, vnt.	1 vnt.	9,00
89.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens polietilenu žiotimis, vnt.	1 vnt.	243,00
90.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 250 mm skersmens polietilenu žiotimis, vnt.	1 vnt.	200,00
91.	300-400 mm skersmens žiočių įrengimas griovio šlaite, vnt.	1 vnt.	220,00
92.	300-400 mm skersmens žiočių įrengimas griovio gale, vnt.	1 vnt.	220,00
93.	Griovio šlaito po 110 mm skersmens drenažo žiotimis tvirtinimas, vnt	1 vnt.	10,00

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vienetas	Vieneto įkainis eurais be PVM
94.	Griovio šlaito po 160 mm skersmens drenažo žiotimis tvirtinimas, vnt.	1 vnt.	10,00
95.	Griovio šlaito po 200 mm skersmens drenažo žiotimis tvirtinimas, vnt.	1 vnt.	10,00
96.	Pagriovių lėkščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, pravažiuojant vieną vietą du kartus, ha	1 ha	150,00
97.	Smulkių kelmų surinkimas ir išvežimas iki 0.5 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, ha	1 ha	1050,00
98.	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu, m ²	1 m ²	0,33
99.	Nušienautos žolės nugrėbimas nuo griovių šlaitų ir išmetimas ant griovių krašto, ha	1 ha	120,00
100.	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo, m ²	1 m ²	0,10
101.	Latakų L-10V įrengimas, vnt.	1 vnt.	120,00
102.	Latakų L-50PE-2,0 įrengimas kai griovio gylis iki 2,0 m, vnt.	1 vnt.	200,00
103.	Geotekstilės paklojimas, m ²	1 m ²	0,50
104.	Griovio dugno tvirtinimas frakcionuotu žvirgždu, m ³	1 m ³	35,00
105.	Šlaitų apšėjimas užpilant dirvožemiu, m ²	1 m ²	1,20
106.	II grupės grunto kasimas ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.25 m ³ talpos kaušais, t. m ³	1 m ³	2,50
107.	II gr. grunto kasimas rank. būdu, m ³	1 m ³	15,00
108.	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas, m	1 m	9,00
109.	Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas II grupės gruntu rankiniu būdu, m ³	1 m ³	3,00
110.	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis, m ³	1 m ³	1,50
111.	Tranšėjų ir iškasų užpylimas buldozeriu iki 59 kw (80 aj) galingumo, perstumiant II grupės gruntą iki 5 m atstumu, m ³	1 m ³	0,50
112.	Ūkio vidaus traktorinio kelio ŪVK-35-17 optimalaus žvyro mišinio dangos įrengimas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, m	1 m	50,00
113.	Ūkio vidaus traktorinio kelio ŪVK-T-23 optimalaus žvyro mišinio dangos įrengimas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, m	1 m	50,00
114.	Žvyro dangos įrengimas, m ³	1 m ³	50,00
115.	Melioracijos statinių remonto ir rekonstravimo darbų projekto sudarymas, ne daugiau kaip 9 % nuo SMD vertės	1 vnt.	665,06

Darbų kaina apskaičiuojama pagal rangovo pasiūlyme nustatytus fiksuotus darbų įkainius mato vienetai. Esant poreikiui, pirkime nenurodomiems atskirų darbų įkainiams, taikomi aktualūs „Sistela“ duomenų bazėje nurodyti įkainiai.

Sutarties vykdymo metu, atsiradus poreikiui įsigyti darbų, kurie nėra įtraukti į pirkimo dokumentus ir Sutartį, nes jų iš anksto negalima numatyti, tačiau jie yra būtini, norint tinkamai įvykdyti Sutartį, Užsakovas galės jų įsigyti ne daugiau nei už 10 proc. pradinės Sutarties vertės.

Papildomiems Darbams įsigyti bus taikoma kintamo įkainio kainodara.

Papildomų darbų įkainiui apskaičiuoti vadovaujamosi Rekomendacijomis dėl statinių statybos skaičiuojamųjų kainų nustatymo (toliau – Rekomendacijos). Įkainis skaičiuojamas iš Užsakymo pateikimo metu aktualioje (naujausioje) Rekomendacijų redakcijoje nurodytų įkainių atimant nuolaidą.

Papildomiems darbams įsigyti taikoma 0 procentų nuolaida nuo aktualioje (naujausioje) Rekomendacijų redakcijoje nurodytų įkainių

2.3. Į Sutarties kainą įtrauktas visas už darbų atlikimą ir kitų įsipareigojimų pagal Sutartį vykdymą numatytas užmokestis. Rangovas turėdamas viešojo pirkimo konkurso metu realias galimybes numatyti ir įvertinti Sutarties vykdymo išlaidas privalo prisiimti riziką dėl šių išlaidų dydžio.

3. SUTARTIES ĮVYKDYMO UŽTIKRINIMAS

3.1. Sutarties įvykdymas užtikrinamas užstatu.

3.2. Užstato sąlygos:

3.2.1. Užstatas pervedamas į Užsakovo sąskaitą LT464010 0432 0037 1867 Luminor Bank AB banke ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo Sutarties pasirašymo dienos;

3.2.2. užstato vertė: 5 procentai nuo Sutarties vertės (be PVM);

3.2.3. Rangovo sumokėtas Sutarties įvykdymo užtikrinimas paliekamas Užsakovo sąskaitoje, užtikrinant Rangovo sutartinių įsipareigojimų vykdymą Sutarties galiojimo laikotarpiu;

3.2.4. Užsakovas pagal Rangovo rašytinį prašymą gražina užstatą per 10 (dešimt) dienų nuo Sutarties galiojimo pabaigos, jei Rangovas tinkamai vykdė visus susitarimus ir įsipareigojimus. Užstatas negražinamas tais atvejais, kai buvo juo pasinaudota Sutarties 3.3 p. nustatyta tvarka.

3.3. Rangovui neįvykdžius ar netinkamai įvykdžius įsipareigojimus pagal šią Sutartį, praleidus bet kurios pareigos įvykdymo terminą, nustatytą šioje Sutartyje, nepasirašius atliktų darbų priėmimo akto, atsisakius Sutarties vykdymo, Užsakovas turi teisę pasirinkti – pasinaudoti užstatu arba pritaikyti Rangovui 0,1 proc. nuo Sutarties vertės dydžio baudą. Apie numatomą baudos pritaikymą arba pasinaudojimą užstatu Užsakovas informuoja Rangovą raštu arba el. paštu. Užsakovas turi teisę išskaityti baudos sumą iš Rangovui mokėtinų sumų.

3.4. Jei Užsakovas pasinaudoja Sutarties įvykdymo užtikrinimu, Rangovas, siekdamas toliau vykdyti sutartinius įsipareigojimus, privalo per 5 (penkias) dienas nuo pranešimo, kad Užsakovas pasinaudojo pirkimo Sutarties įvykdymo užtikrinimu, gavimo pervesti naują užstatą, atitinkantį Sutarties 3.1 p. nustatytus reikalavimus. Jei Rangovas neperveda naujo užstato, Užsakovas turi teisę nutraukti Sutartį.

4. SUTARTIES GALIOJIMAS, DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI

4.1. Ši Sutartis įsigalioja nuo tada, kai Rangovas pateikia Sutarties įvykdymo užtikrinimą ir galioja, kol Šalys sutaria ją nutraukti arba kol Sutarties galiojimas pasibaigia (visiškai įvykdomi įsipareigojimai), nutraukiama įstatymu ar šioje Sutartyje nustatytais atvejais. Esant nenumatytoms aplinkybėms, nepriklausančioms nuo Rangovo, Sutarties galiojimo terminas gali būti pratęstas Šalių susitarimu ne ilgesniam kaip vieno mėnesio laikotarpiui.

4.2. Darbai pradedami, vykdomi ir baigiami sutartyje ar kituose dokumentuose nurodytais terminais.

4.3. Rangovas darbus pradeda, kai įvykdyti (suderinti) šie reikalavimai:

4.3.1. gauti leidimai (jei jie reikalingi) numatytiems darbams atlikti;

4.3.2. perduota Rangovui visa reikalinga dokumentacija;

4.3.3. pasirašyta statybos rangos sutartis ir pateiktas Sutarties įvykdymo užtikrinimas.

4.4. Sutarties vykdymo pradžia yra Sutarties įsigaliojimo data. Darbai turi būti baigti iki **2021 m. lapkričio 15 d.** Sutarties vykdymo metu dėl nepalankių gamtinių sąlygų, dėl trečiųjų šalių

neveikimo arba netinkamo veikimo, dėl atsiradusių papildomų darbų 1 (viena) kartą gali būti nukelta darbų atlikimo termino pabaiga, bet ne ilgiau kaip 1 (vienam) mėnesiui.

4.5. Šienavimo darbai atliekami ne vėliau kaip iki rugsėjo 30 d.

4.6. Darbus atlikti ir techninį darbo projektą parengti pagal patvirtintą darbų/paslaugų atlikimo grafiką (Sutarties 3 priedas). Bendru Šalių susitarimu Darbų/paslaugų atlikimo grafikas gali būti tikslinamas (koreguojamas) laikantis šioje Sutartyje nustatytų terminų.

4.7. Darbų pabaiga laikoma diena, kai patvirtinamas objekto priėmimo naudoti aktas.

4.8. Defektų, kuriuos Užsakovo nurodymu turi pašalinti Rangovas, ištaisymo terminai suderinami šalių susitarimu. Defektų taisymas statybos eigoje statybos darbų atlikimo termino (sutarties 4.4 p.) nekeičia.

5. MOKĖJIMAS

5.1. Avansinis mokėjimas nenumatomas. Užsakovas atsiskaito su Rangovu už faktiškai atliktus darbus remiantis šalių pasirašytu atliktų darbų aktu ir pateikta sąskaita faktūra. Apmokėjimas per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų po darbų priėmimo-perdavimo akto ir sąskaitos - faktūros pasirašymo dienos, bet ne vėliau kaip iki 2021 m. gruodžio 31 d.

5.2. Atsiskaitymo už atliktus darbus dokumentus (sąskaitas, atliktų darbų aktus, pažymas, išpildomas nuotraukas ir pan.) Rangovas privalo parengti taip, kad skaičiavimus būtų galima patikrinti. Atsiskaitymo dokumentuose Rangovas privalo laikytis Sutarties dokumentuose išvardintų darbų sudėties, pavadinimų ir eilės numerių, ir Užsakovui pareikalavus, pridėti būtinus darbų rūšį ir apimtį patvirtinančius skaičiavimus ir dokumentus bei atliktų darbų atitiktį patvirtinančius dokumentus.

5.3. Užsakovui pasirašius atliktų darbų aktus, Rangovas PVM sąskaitą faktūrą privalo pateikti naudodamasis elektronine paslauga „E. sąskaita“ (elektroninės paslaugos „E. sąskaita“ svetainė pasiekama adresu www.esaskaita.eu).

5.4. Techninio (autorinio) prižiūrėtojo viza su jo nuomone dėl faktinių darbų kiekių ir jų kokybės ant kiekvieno atliktų darbų dokumento būtina iki šio dokumento pateikimo pasirašyti Užsakovui.

5.5. Užsakovas turi teisę sulaikyti mokėjimus už atliktus darbus, arba prireikus - sustabdyti darbus, kol trūkumai bus pašalinti, jeigu trūkumai atsirado dėl Rangovo kaltės:

5.5.1. nepašalinti anksčiau nurodyti apmokėtų darbų defektai;

5.5.2. Užsakovui padaryti nuostoliai;

5.5.3. darbai atliekami atsilikant nuo grafiko reikalavimų;

5.5.4. Rangovas nesilaiko privalomųjų normatyvinių statybos dokumentų;

5.5.5. kitais Sutarties dokumentuose numatytais atvejais.

5.6. Pabaigus darbus ir pašalinus defektus, sulaikytos sumos, grąžinamos Rangovui.

6. UŽSAKOVO TEISĖS IR PAREIGOS

6.1. Užsakovas įsipareigoja:

6.1.1. pranešti, kas vykdys atliekamų darbų techninę ir projekto ekspertizę;

6.1.2. leisti Rangovui naudotis pastatais ar įrenginiais visą darbų atlikimo laikotarpį iki objekto priėmimo naudoti, leisti įrengti laikinus energijos ar vandens tiekimo tinklus;

6.1.3. patikrinti faktiškai atliktus darbus, pagal pateiktą atliktų darbų priėmimo aktą ir prireikus pareikšti pretenzijas trūkumams pašalinti ne vėliau kaip per 5 (penkias) darbo dienas po atliktų darbų akto pateikimo;

6.1.4. Užsakovas pats, arba atstovaujamas techninio prižiūrėtojo, be kita ko privalo:

6.1.4.1. perduoti Rangovui objektą visam darbų atlikimo laikotarpiui iki jis bus grąžintas po objekto priėmimo naudoti;

6.1.4.2. užtikrinti Rangovui galimybę laisvai patekti į objektą;

6.1.4.3. priimti iš Rangovo baigtus darbus ir laiku už juos atsiskaityti. Jeigu Rangovas nukrypsta nuo patvirtinto projekto ar nesilaiko nustatytų statybų normų ir taisyklių, pareikalauti šalinti trūkumus, nemokėti už netinkamai atliktą darbą arba prireikus – sustabdyti darbus, kol trūkumai bus pašalinti.

6.1.5. pareikalauti šalinti trūkumus, nemokėti už netinkamai atliktą darbą arba sustabdyti darbus, jeigu Rangovas nukrypsta nuo patvirtinto projekto arba nesilaiko nustatytų statybos normų ir taisyklių;

6.1.6. per 10 dienų nuo Sutarties pasirašymo išduoti Rangovui statybos žurnalą.

6.2. Užsakovas turi teisę bet kuriuo metu kontroliuoti ir prižiūrėti atliekamų darbų eigą ir kokybę, darbų grafiko laikymąsi, Rangovo tiekiamų medžiagų kokybę, Užsakovo perduodamų medžiagų ar įrenginių naudojimą. Įgyvendindamas šią teisę Užsakovas neturi teisės kištis į Rangovo komercinę ūkinę veiklą.

7. RANGOVO TEISĖS IR PAREIGOS

7.1. Rangovas įsipareigoja:

7.1.1. nustatytu laiku pradėti, atlikti, užbaigti ir perduoti Užsakovui visus Sutartyje nurodytus darbus ir ištaisyti defektus, nustatytus per garantinį laiką;

7.1.2. užtikrinti darbų atlikimą vadovaujantis pateikta technine dokumentacija bei nenukrypstant nuo galiojančių statybos normų bei taisyklių. Pakeitimus daryti tik gavus Užsakovo rašytinį sutikimą;

7.1.3. aprūpinti statybą reikalingomis medžiagomis, įrenginiais, komplektuojančiomis detalėmis ir kitokiomis konstrukcijomis, statybos technika, taip pat atsako už jų defektus, dėl kurių tų medžiagų ar įrenginių negalima naudoti nepabloginant statybos darbų kokybės;

7.1.4. skirti asmenį ir suteikti jam įgaliojimus vadovauti statybos darbams bei atsiskaityti už juos su Užsakovu;

7.1.5. užtikrinti darbų, priešgaisrinę saugą ir aplinkos apsaugą bei darbų higieną objekte, nepažeisti trečiųjų asmenų interesų;

7.1.6. suderinti su Užsakovu gaminių ir medžiagų pavyzdžius, Užsakovui pareikalavus pateikti medžiagų pavyzdžius, jų išbandymo rezultatus (sertifikatus), supažindinti Užsakovo techninį personalą, kaip eksploatuoti Sutarties objektą;

7.1.7. sustabdyti darbus tik galiojančiuose teisės aktuose nustatytais atvejais ir tvarka;

7.1.8. neperduoti Sutarties objekto atlikti subrangovui, nesuderinęs to raštu su Užsakovu;

7.1.9. laiku informuoti Užsakovą apie darbų eigą;

7.1.10. iki atliktų darbų perdavimo Užsakovui saugoti perduotus darbams atlikti reikmenis nuo sugadinimo ir vagystės, nuo meteorologinių sąlygų daromos žalos;

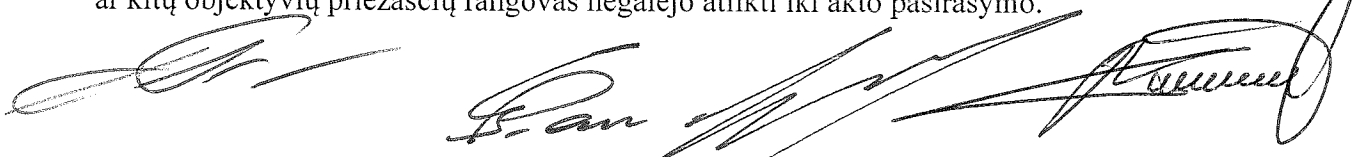
7.1.11. nurodyti atliktų darbų garantinį laiką ir defektų, susijusių su netinkamu darbu, pašalinimo terminus;

7.1.12. Rangovui suteiktus sandėliavimo, darbo vieta ir privažiavimo kelius ar pan., Užsakovui gražinti (suremontuotus) ankstesnės būklės, Rangovui neatlikus tvarkymo ar remonto darbų, Užsakovas tuos darbus atlieka Rangovo sąskaita;

7.1.13. Rangovas privalo savo lėšomis kompensuoti darbus, kurie jau atlikimo metu vertinami kaip netinkamai įvykdyti arba neatitinkantys Sutarties, ir atlyginti dėl to susidarantį nuostolius;

7.1.14. Rangovas privalo forminti darbų vykdymo dokumentaciją, dėl savo kaltės ją praradęs, privalo savo lėšomis ją atkurti;

7.1.15. Rangovas privalo per 5 dienas po atliktų darbų galutinio perdavimo – priėmimo akto pasirašymo išduoti Užsakovui garantinį raštą gerbūvio darbams atlikti, jeigu šių darbų dėl oro sąlygų ar kitų objektyvių priežasčių rangovas negalėjo atlikti iki akto pasirašymo.



7.1.16. vieną savaitę iki paskutinės sąskaitos- faktūros pateikimo Rangovas privalo Užsakovui pristatyti: atliktų darbų aktus, statybos žurnalą ir medžiagų sertifikatus. Medžiagų sertifikatuose turi būti parašyta, kad medžiagos (jų kiekis) buvo panaudotos objektuose, pagal Sutartį.

8. ŠALIŲ TEISĖS IR PAREIGOS

8.1. Šalys Sutarties vykdymo metu privalo bendradarbiauti. Jeigu kyla kliūčių, trukdančių tinkamai įvykdyti sutartį, kiekviena šalis privalo imtis visų nuo jos priklausančių protingų priemonių toms kliūtims pašalinti. Šalis, kuri šios pareigos neįvykdo, praranda teisę į nuostolių, padarytų dėl atitinkamų kliūčių nepašalinimo, atlyginimą.

8.2. Užsakovas turi teisę pateikti būtinus nurodymus sutartyje numatytiems darbams atlikti, nurodymai pateikiami Rangovui ar jo paskirtam darbų vadovui tik raštiškai, išskyrus tuos atvejus, kai išskyla grėsmė darbų atlikimo terminui. Užsakovas atsako už savo duomenis, nurodymus arba tiekimus.

8.3. Jeigu Rangovas mano, kad Užsakovo nurodymai yra neteisingi, jis turi pareikšti savo nuomonę, tačiau, jeigu neprieštaruoja teisės aktų reikalavimai, Užsakovui pareikalavus, nurodymai privalo būti įvykdyti.

8.4. Neinformavus Užsakovo, Rangovas gali pareikalauti atsižvelgti į trukdančias aplinkybes tik tuo atveju, jeigu faktai ir jų neigiamas poveikis Užsakovui buvo akivaizdžiai žinomi.

8.5. Šalis, negalinti vykdyti Sutarties, privalo nedelsiant pranešti kitai Šaliai.

8.6. Darbų atlikimo metu ir atlikus darbus netinkamos ir nereikalingos statybinės ir kitos medžiagos, statybiniai gaminiai ir dirbiniai, mechanizmai ir laikini statiniai Užsakovo nurodymu per jo nustatytą terminą pašalinami iš darbų atlikimo vietos (statybos aikštelės). To nepadarius, Užsakovas gali pašalinti jas Rangovo lėšomis arba parduoti Rangovo sąskaita (Rangovas padengia realizavimo išlaidas).

9. SUBRANGA

9.1. Sutarties įsipareigojimų vykdymui Subrangovai nepsitelkiami Subrangovai.

Eil. Nr.	Subrangovo pavadinimas ir adresas	Vertinė išraiška Eur	Procentinė išraiška	Darbų pavadinimas
-	-	-	-	-
		Iš viso: Eur	Iš viso: %	-

9.2. Rangovas įsipareigoja Sutarties galiojimo laikotarpiu nekeisti Subrangovų, nurodytų Sutarties 9.1 p. arba, esant labai svarbioms priežastims ir tai pripažinus bei patvirtinus Užsakovui, keisti į ne mažesnės kvalifikacijos, nei buvę Subrangovai. Keičiami Subrangovai turės būti suderinti su Užsakovu, informant papildomą susitarimą dėl Subrangovų pakeitimo, pasirašomą abiejų pirkimo Sutarties šalių. Užsakovas turi teisę pareikalauti įrodyti keičiamų Subrangovų kvalifikaciją, pateikiant atitinkamus dokumentus, jei pirkimo dokumentuose buvo nurodyti konkretūs reikalavimai Subrangovų kvalifikacijai.

9.3. Užsakovas bus atsakingas už savo Subrangovų, jų ekspertų, atstovų ar darbuotojų veiksmus, įsipareigojimų nevykdymą ar aplaidumą taip, lyg šie veiksmai, nevykdymai ar aplaidumas būtų Rangovo, jo ekspertų, atstovų ar darbuotojų.

9.4. Jeigu Užsakovas nustato, kad koks nors Subrangovas yra nekompetentingas vykdyti savo pareigas, Užsakovas gali pareikalauti, kad Rangovas arba parūpintų Subrangovo pakeitimą į kitą, kurio kvalifikacija ir patirtis patenkintų Užsakovą, arba kad jis pats prisiimtų darbų atlikimą.

9.5. Subrangovas negali pavesti trečiosioms šalims vykdyti tų paslaugų, kurias Rangovas patiki Subrangovui.

9.6. Jeigu savo pasiūlyme Rangovas nenurodė Subrangovų, Sutarties vykdymui pasitelkti Subrangovus draudžiama.

10. SUTARTIES NUTRAUKIMAS

10.1. Jeigu Rangovas yra įsitikinęs esąs trukdomas tinkamai atlikti darbus, jis privalo nedelsdamas raštu apie tai pranešti Užsakovui. Neinformavęs Užsakovo raštu, Rangovas gali pareikalauti atsižvelgti į trukdančias aplinkybes tik tuo atveju, jeigu faktai ir jų neigiamas poveikis Užsakovui buvo akivaizdžiai žinomi.

10.2. Atsiradus trukdančioms aplinkybėms, Rangovas privalo atlikti viską, ko iš jo gali būti teisėtai reikalaujama, kad šios aplinkybės būtų pašalintos ir darbus būtų galima vykdyti toliau.

10.3. Trukdančioms aplinkybėms išnykus, Rangovas privalo nedelsdamas vėl pradėti darbus ir informuoti apie tai Užsakovą, tokiu atveju terminai pratęsimi atsižvelgiant į sutrukdytą trukmę.

10.4. Darbų atlikimo metu oro sąlygų poveikis negali būti darbo nutraukimo pagrindas.

10.5. Užsakovas turi teisę bet kada nutraukti sutartį pranešdamas apie tai Rangovui nuo pranešime nurodytos datos:

10.5.1. jeigu Rangovas, pagal Sutartį neįgijęs teisės pratęsti darbų atlikimo terminų, nepaisydamas Užsakovo rašytinio raginimo, nepradeda darbų sutartu laiku arba dirba taip lėtai, kad baigti darbus Sutartyje nustatytu laiku, būtų tikrai neįmanoma ir tai Užsakovui padarytų nuostolių;

10.5.2. jeigu Rangovas nesilaiko Sutarties sąlygų dėl darbų kokybės, naudoja netinkamas medžiagas, gaminius ar kitus darbų komponentus, netinkamai atlieka darbus, nepaiso Užsakovo nurodymų pašalinti trūkumus nustatytais terminais ar elgiasi kitaip nei nustatyta sutartyje ir dėl to Užsakovas turi pagrindo manyti, kad Rangovas nepajėgs užbaigti darbų be esminių trūkumų ar didelių nuostolių Užsakovui;

10.5.3. jei Rangovas bankrutuoja arba nepajėgia vykdyti sutartinių įsipareigojimų ir, Užsakovui pareikalavus, nepateikia patikimų įrodymų dėl įmanomo šių įsipareigojimų vykdymo ateityje;

10.5.4. jeigu Rangovas nepateikė Užsakovui darbų atlikimo užtikrinimo (pasirašius arba pratęsus sutartį);

10.5.5. jei Rangovas neįvykdė Sutarties 13.6 p. reikalavimų.

10.6. Jeigu Užsakovas nutraukia sutartį dėl priežasčių, nurodytų Sutarties 10.5 punkte, Rangovas privalo atlyginti Užsakovui visas dėl šio nutraukimo susidariusias papildomas išlaidas, susietas su sutartyje numatytų darbų užbaigimu.

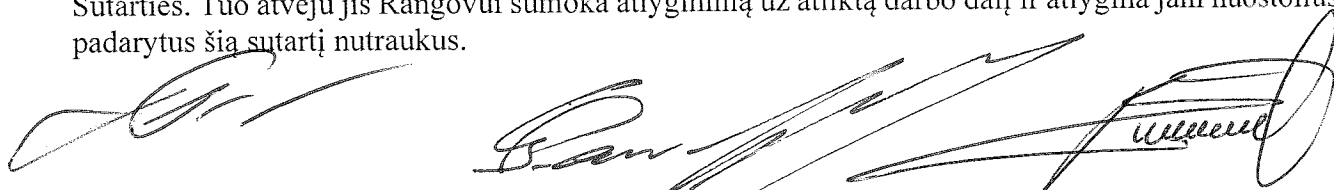
10.7. Jeigu darbai nutraukiami Užsakovui raštu pareikalavus ir Užsakovas per 30 (trisdešimt) dienų, skaičiuojant nuo darbų sustabdymo, neduoda leidimo darbus vėl pradėti Rangovas privalo Užsakovą raštu prašyti leidimo pratęsti šiuos darbus, nustatytu laiku negavus šio leidimo Rangovas gali pareikalauti sutartį nutraukti.

10.8. Rangovas turi teisę nutraukti sutartį, jei Užsakovas nemoka už darbus ir yra jam įsiskolinęs, jei Užsakovas nepajėgia vykdyti Sutarties įsipareigojimų ir nepateikia realių garantijų apie galimybę juos vykdyti.

10.9. Užsakovas ir Rangovas turi teisę nutraukti sutartį, jeigu dėl nenugalimos jėgos darbai turi būti atidėti ilgiau kaip 3 mėnesius.

10.10. Rangovas, Užsakovui nutraukus sutartį, gali reikalauti įvertinti ir priimti jo atliktus darbus ir apmokėti už juos, įvertinus galimus Užsakovo nuostolius šalinant darbų defectus, jeigu Rangovo darbe jie buvo.

10.11. Dėl svarbių priežasčių, Užsakovas turi teisę bet kada, prieš baigiant darbą, atsisakyti Sutarties. Tuo atveju jis Rangovui sumoka atlyginimą už atliktą darbo dalį ir atlygina jam nuostolius, padarytus šia sutartį nutraukus.



10.12. Užsakovas turi teisę dar nebaigtas darbų dalis Rangovo sąskaita pavesti atlikti trečiajam asmeniui, tačiau jo pretenzijos dėl galimų kitų iškilusių nuostolių atlyginimo tebelieka galioti.

10.13. Šalių susitarimas dėl Sutarties sustabdymo arba nutraukimo įforminamas vienu dokumentu, išskyrus atvejus, kai šalys turi teisę ją nutraukti vienašališkai.

11. DARBŲ PRIĖMIMAS

11.1. Darbų priėmimą organizuoja Užsakovas.

11.2. Užsakovas privalo apžiūrėti priduodamus atliktus Darbus ir pasirašyti aktą (su pastabomis ar be jų) arba motyvuotai nuo to atsisakyti per 7 (septynias) darbo dienas. Pasirašius aktą su pastabomis, Užsakovas atsiskaito už visus darbus, dėl kurių nėra padaryta išlyga. Nesant Darbų įkainių, neapmokamų Darbų vertė nustatoma taip pat, kaip ir papildomų/ atsisakomų Darbų. Jeigu patikrinimo metu nustatoma, kad atliktų Darbų kiekis neatitinka nurodytų Rangovo pateiktame akte arba darbai atlikti su trūkumais, Rangovas privalo ištaisyti minėtą aktą. Pataisytą atliktų Darbų aktą Rangovas privalo pateikti ne vėliau kaip per 2 (dvi) darbo dienas nuo akto grąžinimo pataisymui datos.

11.3. Darbų perdavimas ir priėmimas įforminamas aktu, kurį pasirašo abi šalys. Jeigu viena iš šalių atsisako pasirašyti aktą, jame daroma žyma apie atsisakymą ir aktą pasirašo kita šalis.

11.4. Institucijai, paskyrusiai objekto priėmimo naudoti komisiją, patvirtinus objekto priėmimo naudoti aktą, per 5 (penkias) darbo dienas po patvirtinto akto egzemplioriaus gavimo, Rangovas privalo perduoti, o Užsakovas priimti objektą.

11.5. Užsakovas turi teisę atsisakyti priimti darbų rezultata, jeigu nustatomi trūkumai arba nepasiektas sutartyje numatytas darbų rezultatas, dėl kurių jo neįmanoma naudoti pagal sutartyje numatytą paskirtį ir jeigu šių trūkumų Rangovas ar Užsakovas negali pašalinti.

11.6. Dėl defektų objekto galutinis priėmimas naudoti gali būti atidėtas iki jų pašalinimo, šiuo atveju Rangovui taikomas Sutarties 13.2 punktas. Sutartis laikoma įvykdyta tik tada, kai Užsakovas išduoda pažymą, patvirtinančią apie ištaisytus pažeidimus. Nepaisant išduotos pažymos, Rangovas ir Užsakovas ir toliau atsako už sutartyje numatytų įsipareigojimų vykdymą.

11.7. Nuo objekto perdavimo - priėmimo akto pasirašymo, Rangovas nebeatsako už tolesnę jo apsaugą, techninę būklę bei naudojimą.

12. GARANTIJOS

12.1. Rangovas garantuoja, kad priėmimo metu ir per visą garantinį laiką jo darbai atitiks Sutartyje nustatytas savybes, normatyvinių statybos dokumentų reikalavimus, jie bus atlikti be klaidų, kurios panaikintų arba sumažintų jų vertę arba tinkamumą įprastam arba sutartyje numatytam panaudojimui.

12.2. Rangovas atsako už defektus, nustatytus per garantinį terminą, jeigu neįrodo, kad jie atsirado dėl objekto ar jo dalių normalaus susidėvėjimo, jo netinkamo naudojimo ar Užsakovo arba jo pasamdytų asmenų netinkamai atlikto remonto arba dėl Užsakovo ar jo pasamdytų asmenų kitokių kaltų veiksmų.

12.3. Rangovas įsipareigoja garantinio laiko metu be papildomo užmokesčio atlikti darbus, reikalingus defektams ištaisyti, per su Užsakovu sutartą terminą.

12.4. Jeigu Rangovas neatlygintinai per Užsakovo nurodytą protingą terminą nepašalina darbų defektų, jis privalo atlyginti Užsakovui šių darbų defektų šalinimo išlaidas.

13. ATSAKOMYBĖ

13.1. Rangovas atsako Užsakovui už nukrypimus nuo normatyvinių statybos dokumentų reikalavimų, taip pat už tai, kad nepasiekė šiuose dokumentuose ar sutartyje numatytų darbų rodiklių. Kai statiniai ar įrenginiai rekonstruojami, Rangovas atsako už statinio ar įrenginio patikimumo, patvarumo ar atsparumo sumažėjimą ar netekimą.

13.2. Rangovas neatlikęs sutartyje ar kituose dokumentuose nustatytais terminais atitinkamų darbų, privalo sumokėti Užsakovui jo reikalavimu 0,015 proc. nuo neatliktų darbų kainos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną. Užsakovas turi teisę išskaityti delspinigių sumą iš Rangovui mokėtinų sumų.

13.3. Užsakovas, uždelsęs sumokėti Rangovui numatytą kainą Rangovo reikalavimu moka 0,015 proc. nesumokėtos sumos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną.

13.4. Rangovas, nutraukęs sutartį ne dėl Užsakovo kaltės, privalo sumokėti Užsakovui jo reikalavimu 5 proc. dydžio baudą nuo visos objekto kainos ir atlyginti nuostolius, tačiau tik tą sumą, kurios nepadengia bauda.

13.5. Užsakovas, nutraukęs sutartį ne dėl Rangovo kaltės, privalo sumokėti Rangovui jo reikalavimu 5 proc. dydžio baudą, skaičiuojamą nuo objekto kainos ir atlygina nuostolius, tačiau tik tą sumą, kurios nepadengia bauda.

13.6. Medžiagų ar įrenginių, perduotų darbams atlikti taip pat darbų rezultato ar tarpinio darbų etapo rezultato, iki Užsakovas jį priima, atsitiktinio žuvimo ar sudegimo rizika tenka Rangovui.

13.7. Darbų (medžiagų, gaminių ar pan.) trūkumus, kilusius dėl Rangovo ar subrangovo kaltės, turi pašalinti Rangovas savo sąskaita.

13.8. Rangovui tenka LR įstatymų nustatyta administracinė, civilinė ar baudžiamoji atsakomybė už netinkamai atliktų darbų padarinius statybos metu ir per sutartyje nustatytą garantinį laiką.

13.9. Vieną savaitę iki šio Sutarties 4.4 p. nurodyto termino, Rangovas privalo Užsakovui pristatyti: atliktų darbų aktus, statybos žurnalą, medžiagų sertifikatus ir išpildomąją nuotrauką. Medžiagų sertifikatuose turi būti parašyta, kad medžiagos (jų kiekis) buvo panaudotos objektuose, pagal sutartį.

14. SUTARTIES PAKEITIMAI

14.1. Sutartis sutarties galiojimo laikotarpiu gali būti keičiama vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo 89 straipsniu. Sutarties sąlygų pakeitimai įforminami šalių rašytiniais susitarimais, kurie yra neatsiejama Sutarties dalis.

14.2. Sutarties sąlygų koregavimu yra laikoma: rekvizitų pakeitimas, techninio pobūdžio Sutarties pakeitimai (skaičiavimo, spausdinimo ir kitos klaidos), kurie visiškai neįtakoja šalių tarpusavio išipareigojimų turinio pasikeitimo. Tokiu atveju sudaromas atskiras rašytinis Šalių susitarimas dėl Sutarties nuostatų koregavimo.

14.3. Konkurso metu visi pasiūlyme nurodyti jungtinės veiklos sutarties partneriai yra laikomi Sutarties šalimis. Partneriams atstovaujanti šalis bus laikoma Sutarties Rangovu. Visi reikalavimai ir pranešimai, kylantys iš Sutarties, bus pateikiami Sutarties Rangovui.

15. GINČŲ SPRENDIMAS

15.1. Kilusius ginčus dėl sutarties vykdymo Šalys turi spręsti tarpusavio derybose, konsultacijose arba tarpininkaujant tretiesiems asmenims - ekspertams. Jeigu taip išspręsti ginčo per vieną mėnesį nepavyksta, ginčas sprendžiamas teisme įstatymų nustatyta tvarka.

16. FORCE MAJEURE

16.1. Jeigu Sutarties sąlygas kuri nors Šalis pažeidžia dėl nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių, Šalys atleidžiamas nuo atsakomybės už šių sąlygų nevykdymą pagal Atleidimo nuo atsakomybės, esant nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybėms, taisyklės, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. liepos mėn. 15 d. nutarimu Nr. 840 „Dėl atleidimo nuo atsakomybės, esant nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybėms, taisyklių patvirtinimo“.

17. KITOS SĄLYGOS

17.1. Šalys įsipareigoja neteikti tretiesiems asmenims jokios informacijos apie šios Sutarties sąlygas, išskyrus valstybines institucijas, kurios pagal įstatymus turi teisę tokią informaciją gauti.

17.2. Ši Sutartis sudaryta dviem egzemplioriais po vieną kiekvienai Šaliai. Kiekvienas jų turi vienodą juridinę galią.

17.3. Ši Sutartis turi priedus:

priedas Nr. 1 – Techninė specifikacija

priedas Nr. 2 – Darbų/paslaugų atlikimo grafikas

18. ŠALIŲ ADRESAI IR REKVIZITAI

18.1. Šalys įsipareigoja per penkias dienas informuoti viena kitą apie šiame punkte nurodytų duomenų pakeitimus, laiku to nepadarius visa korespondencija išsiųsta senu adresu bus laikoma tinkamai įteikta.

UŽSAKOVAS

Švenčionių rajono
savivaldybės administracija
Vilniaus g. 19, 18116
Švenčionys
Įstaigos kodas 188766722
Ne PVM mokėtojas

Luminor Bank AS
A. s. Nr.
LT464010 0432 0037 1867
Tel. (8 387) 66372

Administracijos direktoriaus
pavadootojas, pavadoojantis
administracijos direktorių,
Andrius Šarėjus

A. V.

RANGOVAS

Akinė bendrovė „Anykščių
melioracija“
Mindaugo g. 23E, 29141
Anykščiai
Įmonės kodas 154110362
PVM mokėtojo kodas
LT541103610
AB „Šiaulių bankas“
A. s. Nr.
LT457182100010467416
Tel. (8 381) 58166

Direktorius
Gintaras Pauliukevičius

A. V.

E. Nacevičiaus firma „Edmeta“

Liepų g. 28-25, 53206
Garliavos m., Kauno r. sav.
Įmonės kodas 159982795
PVM mokėtojo kodas
LT599827917
AB SEB bankas
A. s. Nr.
LT197044060007880715
Tel. 8 620 34517

Savininkas
Edvardas Nacevičius

A. V.

Žemės ūkio skyriaus vyriausioji specialistė
Ingrida Korkocienė
2021 m. 08 mėn. 19 d.

Teisės ir civilinės metrikos, patvirtinti
vyriausioji specialistė
Iglė Banauskaitė
2021 m. 08 mėn. 19 d.

PIRKIMAS ATLIKTA
2021 m. 08 mėn. 19 d.

Buhalterinės apskaitos skyriaus
buhalterė
Janė Guigienė
2021-08-19

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
(Remonto darbams ir techniniam darbo projektui rengti)

Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto darbai (parengiant techninį darbo projektą).

1. Techninis darbo projektas:

1.1. rengiamas pagal:

1.1.1. Vandens pralaidų konstrukcinių sprendinių taikymo melioracijos statinių statyboje taisyklės (Žin., 2009, 31-1234) bei MND VŪVP-2001 „Vamzdinės pralaidos“;

1.1.2. MTR 1.12.01:2008 (Žin., 2008, Nr. 46-1738);

1.1.3. MTR 2.02.01:2006 (Žin., 2006, Nr. 6-227);

1.1.4. MTR 1.05.01:2005 (Žin., 2005, Nr. 3-59);

1.1.5. 2015-09-09 įsakymo Nr. 3D-673 „Dėl Žemės ūkio ministerijos 1996 m. liepos 1 d. įsakymo Nr. 283 „Dėl techninių sąlygų statiniams melioruotoje žemėje ir kaimo vietovėje projektuoti išdavimo“ pakeitimo“;

1.1.6. 2009-11-18 Lietuvos Respublikos žemės ūkio įsakymas Nr. 3D-883 „Dėl melioracijos darbus vykdančių subjektų ir melioruotos žemės naudotojų interesų suderinimo taisyklių patvirtinimo“;

1.1.7. Kitais galiojančiais normatyviniais dokumentų reikalavimais, taikant melioracijos kraštotvarkos priemones.

1.2. rengiamas ant galiojančio topografinio plano.

1.3. Ištirinėti objektą. Žiočių, pralaidų defektus pažymėti tyrinėjimo žurnale. Tyrinėjimo dokumentaciją suderinti su užsakovu.

1.4. nestabiliame grunte (durpynuose, dribsmeliuose) poreikiui esant numatyti griovių šlaitų sustiprinimą žabų tvorele su išramstymu bei fašinomis. Nubraižyti montavimo mazgų detales, pjūvius, profilius ir kitus brėžinius, reikalingus remonto darbų įgyvendinimui.

1.5. nekeisti remontuojamų pralaidų parametrų ir medžiagų. Remontuojamų pralaidų, kurios tarnauja 40 metų ir daugiau pakeisti vamzdžius, nekeičiant medžiagos.

1.6. atstatyti remontuojamų griovių projektinį gylį.

1.7. projektą derinti su greta esamais žemės sklypų savininkais, seniūnijos seniūnu, Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Švenčionių rajono skyriumi, užsakovu bei kitais suinteresuotais juridiniais ir fiziniiais asmenimis.

1.8. Griovių priežiūra. Krūmai kertami ir žolė šienaujama melioracijos griovio šlaite ir 1 metro pločio apsauginėje juostoje. Nušienauta žolė yra susmulkinama ir paskleidžiama ant melioracijos griovio šlaito. Iškirstus krūmus ir jų ataugas išvežti.

1.9. Parengti projekto sąmatinę dalį. Kiekvienam grioviui ir pralaidai paskaičiuoti atskirą sąmatos žiniaraštį.

1.10. Projekto aiškinamajame rašte ir/ar aplinkosauginėje dalyje numatyti prevencines priemones, taikomas siekiant apriboti patiriamą žalą ateityje, aprašant praėjusių ilgalaikių liūčių įgytą patirtį, ir, kiek įmanoma, vengiant panašių melioracijos infrastruktūros pažeidimų pasikartojimo.

2. Projektinės dokumentacijos kiekis: 3 egz. + 1 egz. (CD) techninio-darbo projekto skaitmeninėje formoje.

3. Lokalinė sąmata - rengti galiojančiomis kainomis, registruotomis sertifikavimo centre, darbų įkainius formuoti atskirai pagal griovius ir atskirai pagal pralaidas.

4. Remonto darbai – vykdomi pagal parengto, suderinto ir patvirtinto techninio darbo projekto darbų kiekius. Pagal Žemės ūkio ministro 2009-11-18 įsakymą Nr. 3D-883 „Dėl

melioracijos darbus vykdančių subjektų ir melioruotos žemės naudotojų interesų suderinimo taisyklių patvirtinimo“ Strūnaičio seniūnijoje paviešinti mechanizmų judėjimo schemą. Paslėptų darbų aktas turi būti pasirašytas techninio prižiūrėtojo. Laikytis darbų saugos, aplinkosaugos reikalavimų. Po darbų atlikimo sutvarkyti gerbūvį.

5. **Išpildomoji nuotrauka** - užpildyti piketų skaitmeninę atributiką (shp. formatas). Planinę padėtį atliktų darbų formuoti M1:2000 mastelyje, pateikti dwg. ir shp. formatu užpildytą atributinę informaciją. Statybos metu rangovo panaudotų medžiagų ir gaminių techninės charakteristikos turi atitikti techninės specifikacijos reikalavimus. Planinėje padėtyje nurodyti charakteristikas, parametrus, medžiagas.

6. **Darbų pridavimas** - Galutiniame darbų pridavime pateikti užpildytą ir pasirašytą Statybos darbų žurnalą.

7. **Preliminarūs remonto darbų kiekiai:** grioviai apie 8200 m; pralaidos, kiti grioviuose esantys elementai (žiotys, latakai, įtekėjimo ir ištekėjimo antgaliai, šlaitų sustiprinimai ir kt.). Objektų darbų vietos planai nustatomi užsakovo ir pateikiami rangovui.

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas
1.	Drenažo linijų ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m ³ talpos kaušais, m ³
2.	Laikino filtro įrengimas ir išardymas vandens išleidimui iš lomų drenažo remonto metu, vnt.
3.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis, vnt.
4.	Sulūžusių žiočių pakeitimas 200 mm skersmens polietileninėmis žiotimis, vnt.
5.	Griovių kasimas ir pylimų supylimas II grupės grunte vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, m ³
6.	Supulto I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m, m ³
7.	Drenažo d 125 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m
8.	Drenažo d 150-175 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m
9.	Drenažo d 200 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m
10.	Drenažo d 250 mm remontas rankiniu būdu, kasant duobes ekskavatoriumi, m
11.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzdžių įrengimas smėlio, priesm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
12.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzdžių įrengimas smėlio, priesm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
13.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzdžių įrengimas smėlio, priesm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
14.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzdžių įrengimas smėlio, priesm. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
15.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
16.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
17.	Drenažo rinktuvų iš 200/235 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
18.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, 100 m
19.	Drenažo rinktuvų iš 200 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m

20.	Drenažo rinktuvų iš 250 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
21.	Drenažo rinktuvų iš 315 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
22.	Drenažo rinktuvų iš 400 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 2 m gylio, m
23.	Drenažo rinktuvų iš 145/160 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
24.	Drenažo rinktuvų iš 180/200 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
25.	Drenažo rinktuvų iš 200/235 mm skers. poliet. gofruotų perforuotų vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
26.	Drenažo rinktuvų iš 160 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
27.	Drenažo rinktuvų iš 200 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
28.	Drenažo rinktuvų iš 250 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp.grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
29.	Drenažo rinktuvų iš 315 mm skers. poliet. vamzd. įrengimas molio, priem., durp. grunte, kasant tr. vienak. eksk. iki 3 m gylio, m
30.	Drenažo rinktuvų iš d 160 mm poliet. vamzdžių įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakauš. eksk., atstat. kelio dangą, m
31.	Drenažo rinktuvų iš d 200 mm poliet. vamzdžių įrengimas per kelius, kasant tranšėjas vienakauš. eksk., atstat. kelio dangą, m
32.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 63 mm, m
33.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 125-200 mm, m
34.	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 225-280 mm, m
35.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-5) įrengimas, vnt
36.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-10) įrengimas, vnt
37.	Šulinio šp-3 įrengimas, vnt
38.	Polietileninio paslėpto drenažo šulinio PE-ŠP-40 įrengimas, vnt.
39.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-5) įrengimas, vnt
40.	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-10) įrengimas
41.	Paviršinio vandens nuleistuvo PN-42 įrengimas pakelėje, vnt.
42.	Paviršinio vandens nuleistuvo PN-42 įrengimas lomoje, vnt.
43.	Paviršinio vandens nuleistuvo išvalymas ir remontas, vnt.
44.	75-100 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.
45.	125-150 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.
46.	175-200 mm skersmens drenažo rinktuvų prijungimas prie gelžbetoninių ar polietileninių vamzdynų, vnt.
47.	Esamų keram. d 50 mm drenažo sausintuvų ir rinktuvų prijungimas prie naujo rinktuvo, vnt.
48.	PVC atšakos 145/50mm (drenaž.), vnt.
49.	PVC atšakos 180/50mm (drenaž.), vnt.

50.	Drenažo šulinio išvalymas, m ³
51.	Kontrolinio šulinio remontas užtaisant įtrūkimus cemento skiediniu iš vidaus, vnt.
52.	Kelio lovių įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, išvežant gruntą, m ³
53.	10 cm storio pagrindo iš smėlio įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, m ³
54.	15 cm storio pagrindo iš skaldos įrengimas po inžinerinių tinklų remonto, m ²
55.	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, m ²
56.	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, 100 m ²
57.	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu, 100 m ²
58.	Iki 16 cm skersmens kelmų rovimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ talpos kaušais, vnt.
59.	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu, t
60.	Statybinių šiukšlių išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais, t
61.	Krūmų išvežimas, pakraunant ir iškraunant rankiniu būdu, kai medienos transportavimo atstumas 1,00 km, m ³
62.	Griovių ir pylimų šlaitų velėnavimas, prikalant velėną kuoliukais, m ²
63.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.2 m, m
64.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m, m
65.	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4 m, m
66.	II grupės grunto kasimas ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m ³ talpos kaušais, t. m ³
67.	II grupės grunto kasimas ir užpylimas ant šlaitų, kai užpilamo sluoksnio storis iki 150 mm, m ²
68.	II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo, t. m ³ ;
69.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovių gylis iki 2 m, m ³
70.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovio gylis iki 3 m, m ³
71.	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, kai griovio gylis iki 4 m, m ³
72.	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir pamatų duobių, 100 m ³
73.	Ajerų, meldų, nendrių, žliūgių ir kitokių žolių pašalinimas iš griovio dugno rankiniu būdu, m ²
74.	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų, m ³
75.	Pralaidos antgalio demontavimas, m ³
76.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 0,60 m, m
77.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 0,80 m, m
78.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,00 m, m
79.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,20 m, m
80.	Vandens pralaidos 1 m ilgio g/b vamzdžių sekcijų montavimas ant natūralių pagrindų, kai vamzdžio skersmuo 1,60 m, m
81.	Antgalių iš monolitinio gelžbetonio įrengimas, m ³
82.	Laikinos plastikinės d 400mm pralaidos įrengimas ir išardymas, m
83.	Gelžbetoninių šlaitų tvirtinimo plokščių pakeitimas, užtaisant sandūras betono mišiniu, m ²

DARBŲ/PASLAUGŲ ATLIKIMO GRAFIKAS

Eil. Nr.	Objektų pavadinimas	1 atliktų darbų akto pateikimas 2021-08-30 (% nuo bendros darbų apimties)	2 atliktų darbų akto pateikimas 2021-10-01 (% nuo bendros darbų apimties)	3 atliktų darbų akto pateikimas 2021-11-15 (% nuo bendros darbų apimties)	Iš viso (%)
1	Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto darbų techninio darbo projekto parengimas	90		10	100
2	Valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūros ir remonto darbai		50	50	100