

SUDERINTA: \_\_\_\_\_

TVIRTINU: \_\_\_\_\_

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

ATSAK. ATSTOVAS \_\_\_\_\_

Pareigos, vardas, pavardė

Pareigos, vardas, pavardė

2021 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

2021 m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

**L o k a l i n ė s a m a t a N r. 1**

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 1 Statinio konstrukcijos. Šiltnamiai Nr.1 (sklypo plane 2)

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Paruošiamieji darbai</b>						
1	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant grunta 10 km atstumu bei darbas sąvartoje	m3	780	4,41	3 439,80
2	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant grunta 10 km atstumu bei darbas sąvartoje	m3	700	4,41	3 087,00
<b>Iš viso už skyrių Paruošiamieji darbai</b>						<b>6 526,80</b>
<b>2 Pamatai</b>						
3	N4-12	Sraigtinis gręžinių gręžimas II gr. grunte iki 30 m gylio	m	200	23,23	4 646,00
4	N5P-0603-1	Gręžinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm	m3	20,5	262,88	5 389,04
5	DDDD	Betono mišiniai	m3	21,525	80,17	1 725,66
6	DDDD	Armatūros karkasai	t	2,5	1 060,96	2 652,40
7	N1P-1310-2	Grunto transportavimas 10 t autosavivarčiais 10 km atstumu, pakraunant 0,4 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	m3	20,5	6,64	136,12
8	CALK 1	Polių bandymas ir draudymas	kompl	1	2 782,11	2 782,11
9	N6P-0103-2	Pagrindų posluksnių po pamatais įrengimas (smėlio / mažų apimčių)	m3	35	49,91	1 746,85
10	N6P-0103-9	Pagrindų posluksnių po pamatais įrengimas (betono / mažų apimčių)	m3	10	167,12	1 671,20
11	N6-22	Gelžbetoniniai pamatai atraminės rūšio sienos iki 300 mm pločio, įrengiant klojinus iš skydų	m3	55	316,40	17 402,00
12	N6-22p	Pagrindinės medžiagos	m3	55	134,42	7 393,10
13	N6-200	Plieninių įdėtinųjų detalių tvirtinimas, kai detalės masė iki 2 kg	t	0,14	917,17	128,40
14	DDDD	HPM16L	vnt	196	11,35	2 224,60
<b>Iš viso už skyrių Pamatai</b>						<b>47 897,48</b>
<b>3 Grindys</b>						
15	N1-369	20cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu pereinant prikabinamu volu 4 kartus	m3	500	2,78	1 390,00
16	N11P-0103-1	Posluksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 350 mm storio smėlio sluoksnis	m2	2500	9,73	24 325,00
17	N11P-0103-3	Posluksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 100 mm storio skaldo sluoksnis	m2	2500	4,96	12 400,00
18	N11P-0103-1	Posluksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 20 mm storio smėlio sluoksnis	m2	2500	0,36	900,00
19	N11P-0201-1	Grindų ritininių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, sukljuojant siūles	m2	2500	1,47	3 675,00
20	N11P-0201-1	Grindų ritininių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, sukljuojant siūles	m2	2500	1,47	3 675,00
21	N11P-1401-1	Cementinio skiedinio grindų dangų įrengimas siurbliu (150 mm storio sluoksnis)	m2	2600	20,34	52 884,00
22	N11P-0406	Grindų cementinių išlyginamųjų sluoksnių amavimas tinklais	t	32	930,94	29 790,08
23	N11P-0407	Grindų išlyginamųjų sluoksnių paviršiaus užtrynimasis	m2	2470	0,70	1 729,00

24	N11P-1602-3 (K4=2)	Betoninių dangų padengimas kietais užpildais. Sluoksniu storio pokyčio 1mm pridėti arba atimti (Neodur HE 65)	m2	2470	2,99	7 385,30
25	N11-168-1	Betoninių grindų susitraukimo siūlių įrengimas, hermetizuojant sandarinimo juosta	m	675	4,40	2 970,00
Iš viso už skyrių Grindys						141 123,38
4 Deformacinės siūlės (100m)						
26	N11P-1505	Deformacinių siūlių įrengimas armuotose betoninėse (fibrobetoninėse) grindyse, aprėminant kampuočiais (m siūlės) GMF+10%	m	1000	8,19	8 190,00
Iš viso už skyrių Deformacinės siūlės (100m)						8 190,00
5 Šiltnamis						
27	CALK 2	Šiltnamio įrengimas	m2	2500	88,00	220 000,00
Iš viso už skyrių Šiltnamis						220 000,00
Iš viso #1						423 737,66
21,00%						88 984,91
Iš viso su PVM:						512 722,57

## L o k a l i n ė s a m a t a N r . 2

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminių stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 2 Statinio konstrukcijos. Šiltnamis Nr.2 (sklypo plane 3)

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Paruošiamieji darbai						
1	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 10 km atstumu bei darbas sąvartoje	m3	875	4,41	3 858,75
2	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 10 km atstumu bei darbas sąvartoje	m3	750	4,41	3 307,50
Iš viso už skyrių Paruošiamieji darbai						7 166,25
2 Pamatai						
3	N4-12	Sraigtinis gręžinių gręžimas II gr. grunte iki 30 m gylio	m	240	23,23	5 575,20
4	N5P-0603-1	Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm	m3	24,8	262,88	6 519,42
5	DDDD	Betono mišiniai	m3	26,04	80,17	2 087,63
6	DDDD	Armatūros karkasai	t	3	1 060,96	3 182,88
7	N1P-1310-2	Grunto transportavimas 10 t autosavivarčiais 10 km atstumu, pakraunant 0,4 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	m3	24,8	6,64	164,67
8	CALK 1	Polių bandymas ir draudymas	kompl	1	2 782,11	2 782,11
9	N6P-0103-2	Pagrindų posluoksnių po pamatais įrengimas (smėlio / mažų apimčių)	m3	35	49,91	1 746,85
10	N6P-0103-9	Pagrindų posluoksnių po pamatais įrengimas (betono / mažų apimčių)	m3	10	167,12	1 671,20
11	N6-22	Gelžb.juostiniai pamatai atraminės rūšio sienos iki 300 mm pločio, įrengiant klojinius iš skydų	m3	55	316,40	17 402,00
12	N6-22p	Pagrindinės medžiagos	m3	55	134,42	7 393,10
13	N6-200	Plieninių įdėtinių detalių tvirtinimas, kai detalės masė iki 2 kg	t	0,14	917,17	128,40
14	DDDD	HPM16L	vnt	196	11,35	2 224,60
Iš viso už skyrių Pamatai						50 878,07
3 Grindys						
15	N1-369	20cm storio grunto sluoksniu sutankinimas nelaistant vandeniu pereinant prikabinamu volu 4 kartus	m3	500	2,78	1 390,00
16	N11P-0103-1	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 350 mm storio smėlio sluoksnis	m2	2500	9,73	24 325,00

17	N11P-0103-3	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 100 mm storio skaldos sluoksnis	m2	2500	4,96	12 400,00
18	N11P-0103-3	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 20 mm storio smėlio sluoksnis	m2	2500	0,36	900,00
19	N11P-0201-1	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles	m2	2500	1,47	3 675,00
20	N11P-0201-1	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles	m2	2500	1,47	3 675,00
21	N11P-1401-1	Cementinio skiedinio grindų dangų įrengimas siurbliu (150 mm storio sluoksnis)	m2	2600	20,34	52 884,00
22	N11P-0406	Grindų cementinių išlyginamųjų sluoksnių amavimas tinklais	t	32	930,94	29 790,08
23	N11P-0407	Grindų išlyginamųjų sluoksnių paviršiaus užtrynimasis	m2	2470	0,70	1 729,00
24	N11P-1602-3 (K4=2)	Betoninių dangų padengimas kietais užpildais. Sluoksnio storio pokyčio 1mm pridėti arba atimti (Neodur HE 65)	m2	2470	2,99	7 385,30
25	N11-168-1	Betoninių grindų susitraukimo siūlių įrengimas, hermetizuojant sandarinimo juosta	m	675	4,40	2 970,00
Iš viso už skyrių Grindys						141 123,38
4 Deformacinės siūlės (100m)						
26	N11P-1505	Deformacinių siūlių įrengimas armuotose betoninėse (fibrobetoninėse) grindyse, aprėminant kampuočiais (m siūlės) GMF+10%	m	1000	8,19	8 190,00
Iš viso už skyrių Deformacinės siūlės (100m)						8 190,00
5 Šiltnamis						
27	CALK 3	Šiltnamio įrengimas	m2	2500	88,00	220 000,00
Iš viso už skyrių Šiltnamis						220 000,00
Iš viso #1						427 357,70
21,00%						89 745,12
Iš viso su PVM:						517 102,81

### L o k a l i n ė s a m a t a N r . 3

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 3 Sklypo planas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Paruošiamieji ir ardymo darbai						
1	K16-401	Asfaltinių ir asfaltbetoninių dangų išardymas/Betono ir asfaltbetonio dangos	m2	508	1,87	949,96
2	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	121,92	6,40	780,29
3	R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti	t	121,92	0,20	24,38
Iš viso už skyrių Paruošiamieji ir ardymo darbai						1 754,63
2 Asfaltbetonio danga.						
4	K16-151-2	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 8 VN, AC 11 VN (0/11-V, 0/8-V)	m2	1845	12,16	22 435,20
5	K16-151-2	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 16 VS, AC 11 VS (0/16 S-V, 0/11 S-V)	m2	1845	12,50	23 062,50
6	N27P-13-1-2	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo įrengimas. 10 cm storio sluoksnis. Klotuvai daugiau 500t/h	m2	1845	20,70	38 191,50

7	N57P-3115-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm viensluoksnis)	m2	1845	7,43	13 708,35
8	N57P-3101-1	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG)	m3	608,85	16,22	9 875,55
Iš viso už skyrių Asfaltbetonio dangą.						107 273,10
3 Detalė S-1. Skaldos dangą.						
9	N57P-3115-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 12 cm viensluoksnis)	m2	13660	5,94	81 140,40
10	N57P-3104-1	Kelio pagrindo įrengimas iš smėlio - žvyro mišinio (storis 12 cm viensluoksnis)	m2	13660	4,62	63 109,20
11	N57P-3101-1	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG)	m3	4098	18,04	73 927,92
Iš viso už skyrių Detalė S-1. Skaldos dangą.						218 177,52
4 Bortų įrengimas.						
12	N57P-3601-2	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x200x1000 mm	m	1188	25,14	29 866,32
13	N57P-3601-2	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai užvažiavimo	m	100	25,14	2 514,00
14	N57P-3601-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200x1000 mm	m	72	12,00	864,00
Iš viso už skyrių Bortų įrengimas.						33 244,32
5 Vejos įrengimas						
15	N48-261	Dirvos paruošimas gazonams mech.būdu II gr.grunte, užpilant iki 15 cm storio sluoksnį augalinio dirvožemio	m2	15295	2,98	45 579,10
16	N48-295	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų vejų užsėjimas rankiniu būdu	m2	15295	0,32	4 894,40
Iš viso už skyrių Vėjos įrengimas						50 473,50
6 Žemės darbai						
17	K7-21-1	Juodžemio kasimas ekskavatoriais su 0,4 m3 kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki 1 km ir darbas savartoje	m3	2210	1,33	2 939,30
18	K7-21-1	Žemės darbai	m3	8720	5,17	45 082,40
Iš viso už skyrių Žemės darbai						48 021,70
7 Kiti darbai						
19	N2P-0411-4	Nustumiamųjų kiemo vartų (su el. pavara) montavimas, kai įrengti stulpai, pagrindas pavarai ir bėgiui, kai vartų plotis daugiau 5,0 m	vnt.	1	3 455,97	3 455,97
20	N57P-5133-2	Ratų atmušėjai/parkavimo borteliai	vnt.	14	55,44	776,16
Iš viso už skyrių Kiti darbai						4 232,13
Iš viso #1						463 176,90
21,00%						97 267,15
Iš viso su PVM:						560 444,05

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 5

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 5 Šilumos gamyba. I etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	N20P-0311-4	Dujinių oro šildytuvų (kaloriferių) su išcentriniais ventiliatoriais montavimas, kai šildytuvo galia, kW daugiau 80	vnt.	4	161,18	644,72

2	S-10067S	Tiesioginio degimo dujinis šildytuvas, Qšild=120 kW, 8000 m <sup>3</sup> /h, 3/4" 20 mbar dujų prijungimas, 1~230V, Pel=735 W su kaminu	kompl.	4	2 972,75	11 891,00
3	R10-59	Pristatomų aliuminio dūmtraukių su termoizoliacija montavimas, kai skersmuo iki 250 mm	m	4	41,04	164,16
4	S-10067S	Nerūdijančio plieno dūmų išmetimo kaminas su fasdoninėmis dalimis, d200. Komplektuojamas su dujiniu šildytuvu.	vnt.	4	32,93	131,72
5	D2-83	Šildytuvo derinimas/paleidimo, derinimo darbai	vnt.	4	159,72	638,88
Iš viso #1						13 470,48
21,00%						2 828,80
Iš viso su PVM:						16 299,28

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 6

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 6 Vėdinimas I etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	S-10067S	Mobilus ašinis ventilatorius, L=7400 m <sup>3</sup> /h, sprogimui saugaus išpildymo, Pel=1,9 kW	kompl.	1	6 959,93	6 959,93
2	S-10067S	Vežimėlis su ratukais 1000x700, ventilatoriui, kurio svoris 62 kg	kompl.	1	159,29	159,29
3	N20P-0503-5	Ašinio ventilatoriaus montavimas/Ventilatoriaus sumontavimas ant vežimėlio.	vnt.	1	45,60	45,60
4	N20P-0113-1	Lanksčių gofruotų ortakių (prisijungimų) montavimas, ortakio skersmuo, mm iki 250	m	21	14,91	313,11
5	N20P-0117-3	Balinių apvalių atšakų įpovimas į tiesius apvalius ortakius, kai atšakos skersmuo, mm daugiau 315 iki 500	vnt.	2	7,43	14,86
6	S-10067S	Trišakiai lanksčiam ortakiiui, d400, su apkabomis	vnt.	2	45,12	90,24
7	N20P-0208-3	Difuzorių pajungimo dežių montavimas, kai jungties skersmuo, mm daugiau 315 iki 400	vnt.	3	18,52	55,56
8	S-10067S	Cinkuotos skardos dėžė 800x400x300 (l) su perėjimu 800x400/d400	vnt.	3	77,11	231,33
9	N20P-0603-2	Vėdinimo ir oro kondicionavimo įrenginių, kurių našumas daugiau kaip 3000 m <sup>3</sup> /val., montavimas, kai įrenginio masė, t daugiau 0,5 iki 1,0	vnt.	8	177,94	1 423,52
10	S-10067S	Oro sodintuvus (destratifikatorius), L=7200 m <sup>3</sup> /h, p=38 Pa, Pel=360 W. AxB=600x600 mm	kompl.	8	332,19	2 657,52
11	R23-55	Vamzdžių /ortakių/ kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas	vnt.	8	29,13	233,04
12	D3-34	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje 6-10 oro tiekimo taškų	vnt.	1	188,19	188,19
Iš viso #1						12 372,19
21,00%						2 598,16
Iš viso su PVM:						14 970,35

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 11

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 11 Vandens gręžiniai

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Vandens gręžinys (2 vnt)						
1	N4-175	Filtro kolonos nuleidimas ant gręžimo strypų, kai gręžinio gylis iki 200 m	m	110,16	7,95	875,77



2	N4-46	Filtro po vandens pakėlimo vamzdžių pastatymas	m	12,24	207,08	2 534,66
3	N4-40	Gręžinio D iki 200 mm iki 100 m gylio cementavimas	m	110,16	64,61	7 117,44
4	907	Gamtinis žvyras	m3	1,28	16,04	20,53
5	20	Cementas	t	0,38	153,51	58,33
6	N4-178	Filtro kolonos nuleidimas ant vandens pakėlimo vamzdžių, kai gręžinio gylis iki 200 m (sukamasis gręžimas)	m	78	6,78	528,84
7	N16P-0703	Siurblių agregatų montavimas	vnt	2	1 154,14	2 308,28
8	N51-108	Vykdomo mechanizmo montavimas, kai jo masė iki 20 kg	vnt.	2	172,89	345,78
9	PRGPU081	Valdymo ir apsaugos pultas	vnt	2	297,21	594,42
10	N21-27	Kabelio tiesimas lauke, tvirtinant prie lyno kabėmis, kai 1 m kabelio masė iki 2 kg	m	78	6,92	539,76
11	7701101	Galios kabeliai 4x2.5	m	78	1,89	147,42
12	48	Plieninis lynas	m	72	2,87	206,64
13	N21P-0126	Termosusitraukiančių jungiamųjų movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabeliams su plastiko izoliacija montavimas, kai kabelio gyslų skerspjūvio plotas 6-25 mm <sup>2</sup>	vnt.	1	126,57	126,57
14	N21P-0207	Paskirstymo spintų (dėžių) montavimas ant įrengtų pamatų arba atraminių konstrukcijų, tvirtinant varžtais, kai spintos (dėžės) masė iki 15 kg	vnt.	1	520,62	520,62
<b>Iš viso už skyrių Vandens gręžinys (2 vnt)</b>						<b>15 925,06</b>

**2 Pirmo pakėlimo siurblinė**

15	N1P-1404	Žemės darbai, klojant vamzdyną sausuose gruntuose atskiroje tranšėjoje, kai vamzdžio D iki 600mm, išvežant gruntą 5km, kai tranšėjos gylis iki 1,5m	m	5	38,24	191,20
17	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 5 km atstumu bei darbas savartoje	m3	10	9,58	95,80
18	N22P-0107	Plastikinių vamzdžių ir fasoninių dalių klojimas tranšėjoje (be sandūrų sujungimo), kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm	m	5	4,32	21,60
19	714297	PE slėgio vandentiekio vamzdžiai PN 10 Ø40	m	5	1,62	8,10
20	1024	Fasoninės dalys	kompl.	1	809,15	809,15
21	N12P-0715	Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių/įlajų įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai ventiliaciniai kaminėliai, PVC danga stogo	vnt.	1	41,39	41,39
22	2060-24	Orlaidis	vnt.	1	9,72	9,72
23	N22-268	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų d 50 mm pastatymas	vnt.	1	22,26	22,26
24	7701102	Atbulinis vožtuvas d40	vnt.	1	14,06	14,06
25	N16P-0806	Vandens skaitiklių su flanšinėmis jungtimis montavimas, kai jungties skersmuo, mm iki 50	vnt.	1	392,99	392,99
26	N16P-0213	Plastikinių vamzdžių jungimas movomis, alkūnėmis, perėjimais, sandūras sulydant, kai vamzdžio išorinis skersmuo, mm daugiau 32 iki 63	vnt.	3	53,71	161,13
27	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	6	62,56	375,36
28	2003	Ventiliai	vnt.	6	9,53	57,18
29	N16-116-4	Plastikinių slėginių trišakių D40-63 mm montavimas	vnt.	6	5,47	32,82
30	261345	Plastikiniai trišakiai	vnt.	6	6,23	37,38
31	N22-268	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų d 50 mm pastatymas	vnt.	1	22,26	22,26
32	SXEIV SP 025 EPDM	Atbulinis vožtuvas F25	vnt.	1	65,84	65,84
33	N22P-0114	Plastikinių vamzdžių sandūrų jungimas, kai vamzdžių skersmuo 20 - 63 mm	vnt.	18	16,43	295,74
34	21021	Vamzdelis su savaržomis	vnt.	1	18,41	18,41
35	88011001	Jungtis-mova	vnt.	2	81,70	163,40
36	88011002	Sujungimai	vnt.	15	10,89	163,35
37	N22P-0802	Siurblinės g.b. elementų įrengimas šlapiuose gruntuose, kai šulinių skersmuo 2,0 m (surenkamos g/b konstrukcijos)	m3	1,4	1 754,43	2 456,20

38	N23-94	Pirmo pakėlimo siurblinės įrengimas	vnt.	1	365,15	365,15
39	N23-254	Pirmo pakėlimo siurblinė	kompl.	1	1 107,67	1 107,67
40	F1-1-4	Mechanizuotas tranšėjų ir pamatų užpylimas, perstumant, palaistant ir sutankinant gruntą	m3	10	4,60	46,00
Iš viso už skyrių Pirmo pakėlimo siurblinė						6 974,16
3 Gręžinio antžeminė dalis						
41	N23P-0910	Liukų įrengimas	vnt.	1	194,92	194,92
42	2050-80	Liukas šulinio	vnt.	1	270,58	270,58
43	88011003	Guminis dangteliai	vnt.	1	58,36	58,36
44	N22P-0115	Plastikinių vamzdžių sandūrų jungimas, kai vamzdžių skersmuo iki 110 mm	vnt.	4	39,82	159,28
45	88011004	Adapteriai DN40	vnt.	1	101,15	101,15
46	88011005	Jungtis-mova	vnt.	3	80,40	241,20
47	N22-268	Vandentiekio ketinių sklendžių arba atbulinių vožtuvų d 50 mm pastatymas	vnt.	1	22,26	22,26
48	7701103	Atbulinis vožtuvas 1 1/2"	vnt.	1	14,06	14,06
49	N12P-0715	Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių/lajų įrengimas, aptaisant ritininę dangą, kai ventiliaciniai kaminėliai, PVC danga stogo	vnt.	1	85,98	85,98
50	2060-23	Orlaidis	vnt.	1	9,72	9,72
51	N16P-1403	Vamzdinių įvadų (išvadų) hermetizavimas elastinėmis sandarinančiomis membranomis	vnt.	1	23,82	23,82
52	N23P-0910	Liukų įrengimas	vnt.	1	194,92	194,92
53	88011006	PVC dangteliai	vnt.	1	20,75	20,75
Iš viso už skyrių Gręžinio antžeminė dalis						1 397,00
Iš viso #1						24 296,23
21,00%						5 102,21
Iš viso su PVM:						29 398,43

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 12

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 1 Statyba. I etapas  
Žiniaraštis 12 Lauko vandentiekis ir nuotekos

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Vandentiekio tinklai						
1	IM. KODAS 12.1	PE vandentiekio vamzdžių DN50 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	386	36,61	14 131,46
2	IM. MEDZ.	Apsauginis dėklas PE RC d110 mm	m	11	40,40	444,40
3	IM. KODAS 12.2	G/b vandentiekio šulinio d1500 mm įrengimas, H iki 2,5 m, komplekte su kalamo ketaus dangčiu, protarpiniais, prieduobe, įskaitant žemės darbus (V1-1)	kompl.	1	2 157,73	2 157,73
4	IM. KODAS 12.3	Fasoninių medžiagų V1-1 šulinyje montavimas	kompl.	1	743,59	743,59
5	IM. MEDZ.	Komunikacijų žymėjimo ženklas	kompl.	1	62,15	62,15
6	IM. KODAS 12.4	Įvado į pastatą hermetizavimas	kompl.	1	93,23	93,23
7	IM. KODAS 12.5	Prisijungimas prie esamo tinklo	kompl.	1	372,90	372,90
8	IM. KODAS 12.6	Hidraulinis bandymas	kompl.	1	621,50	621,50
9	IM. KODAS 12.7	Vamzdinių plovimas, dezinfekcija	kompl.	1	807,95	807,95
10	IM. KODAS 12.8	Išpildomoji geodezinė nuotrauka	kompl.	1	273,46	273,46
Iš viso už skyrių Vandentiekio tinklai						19 708,37
2 Laistymo vandentiekio sistema VL1						
11	IM. KODAS 12.9	PE vandentiekio vamzdžių DN50 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	174	44,30	7 708,20

12	IM. KODAS 12.10	PE vandentiekio vamzdžių DN63 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	274	45,50	12 467,00
13	IM. KODAS 12.11	PE vandentiekio vamzdžių DN110 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	81	48,17	3 901,77
14	IM. KODAS 12.12	G/b vandentiekio šulinio d2000 mm įrengimas, H iki 2,55 m, komplekte su kalas ketaus dangčiu, protarpiais, įskaitant žemės darbus	kompl.	2	2 395,32	4 790,64
15	IM. KODAS 12.13	G/b vandentiekio šulinio d1500 mm įrengimas, H iki 2,58 m, komplekte su kalas ketaus dangčiu, protarpiais, prieduobe, įskaitant žemės darbus	kompl.	3	1 952,73	5 858,19
16	IM. KODAS 12.14	G/b vandentiekio šulinio d1000 mm įrengimas, H iki 2,40 m, komplekte su kalas ketaus dangčiu, protarpiais, prieduobe, įskaitant žemės darbus	kompl.	1	1 472,21	1 472,21
17	IM. KODAS 12.15	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-1 montavimas	kompl.	1	702,92	702,92
18	IM. KODAS 12.16	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-2 montavimas	kompl.	1	932,62	932,62
19	IM. KODAS 12.17	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-3 montavimas	kompl.	1	1 256,70	1 256,70
20	IM. KODAS 12.18	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-4 montavimas	kompl.	1	702,92	702,92
21	IM. KODAS 12.19	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-5 montavimas	kompl.	1	769,91	769,91
22	IM. KODAS 12.20	Fasoninių medžiagų šulinyje VL1-6 montavimas	kompl.	1	197,60	197,60
23	IM. MEDZ.	Plastikinis laistymo šulinėlis d280 mm, h=0,45, su visa reikiama įranga	kompl.	8	196,65	1 573,20
24	IM. KODAS 12.21	Rezervinės laistymo vandens talpos 50 m³ įrengimas, įskaitant žemės darbus (ne važiuojamoji dalis)	kompl.	2	22 138,49	44 276,98
25	IM. KODAS 12.22	Rezervinės laistymo vandens talpos 85 m³ įrengimas, įskaitant žemės darbus (ne važiuojamoji dalis)	kompl.	2	29 201,48	58 402,96
26	IM. MEDZ.	Panardinamas vandens kėlimo siurblys (maks.d.slėgis 40 bar, nom.variklio galia 3,7 kW)	kompl.	2	3 709,74	7 419,48
27	IM. KODAS 12.23	Hidraulinis bandymas	kompl.	1	1 118,70	1 118,70
28	IM. KODAS 12.24	Vamzdinių plovimas	kompl.	1	1 208,59	1 208,59
29	IM. KODAS 12.25	Išpildomoji geodezinė nuotrauka	kompl.	1	1 129,39	1 129,39
<b>Iš viso už skyrių Laistymo vandentiekio sistema VL1</b>						<b>155 889,98</b>

### 3 Buitinių nuotekų tinklai F1 ir F2

30	IM. KODAS 12.26	PVC nuotekų vamzdžių Ø160 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	24	54,08	1 297,92
31	IM. KODAS 12.27	PVC nuotekų vamzdžių Ø110 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	3	52,21	156,63
32	IM. KODAS 12.28	Plastikinio d315 mm šulinio įrengimas, H=1,53 m, komplekte su PP dangčiu, įskaitant žemės darbus	kompl.	1	366,81	366,81
33	IM. KODAS 12.29	Biologinio buitinių nuotekų valymo įrenginio 1,44 m³/d montavimas, įskaitant žemės darbus (ne važiuojamoji dalis)	kompl.	1	5 220,60	5 220,60
34	IM. KODAS 12.30	Kontrolinis mėginių paėmimo šulinys d425 mm, H=1,32 m, komplekte su PP dangčiu, įskaitant žemės darbus	kompl.	1	470,98	470,98
35	IM. KODAS 12.31	Išvado iš pastato hermetizavimas	kompl.	1	93,23	93,23
36	IM. MEDZ.	Komunikacijų žymėjimo ženklas	kompl.	3	62,15	186,45
37	IM. KODAS 12.32	TV diagnostika, praplovimas	kompl.	1	310,75	310,75
38	IM. KODAS 12.33	Išpildomoji geodezinė dokumentacija	kompl.	1	248,60	248,60
<b>Iš viso už skyrių Buitinių nuotekų tinklai F1 ir F2</b>						<b>8 351,97</b>

### 5 Lietaus nuotekos L1

39	IM. KODAS 12.33	PVC nuotekų vamzdžių Ø250 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	137	72,57	9 942,09
----	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----	-------	----------



40	IM. KODAS 12.34	PVC nuotekų vamzdžių Ø200 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	79	68,24	5 390,96
41	IM. KODAS 12.35	PVC nuotekų vamzdžių Ø160 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	132	54,08	7 138,56
42	IM. KODAS 12.36	PVC nuotekų vamzdžių Ø110 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	34	52,21	1 775,14
43	IM. KODAS 12.37	Plastikinio d315 mm šulinio įrengimas, H iki 2,5 m, komplekte su PP dangčiu, įskaitant žemės darbus	m	6	397,76	2 386,56
44	IM. KODAS 12.38	Plastikinio d425 mm šulinio įrengimas, H iki 2,5 m, komplekte su PP dangčiu, įskaitant žemės darbus	m	5	497,20	2 486,00
45	IM. KODAS 12.39	Plastikinio d600 mm šulinio įrengimas, H iki 2,5 m, komplekte su kaliaus ketaus grotelėmis, įskaitant žemės darbus	kompl.	5	1 114,10	5 570,50
46	IM. MEDZ.	Komunikacijų žymėjimo ženklas	kompl.	11	62,15	683,65
47	IM. KODAS 12.31	Išvado iš pastato hermetizavimas	kompl.	1	93,23	93,23
48	IM. KODAS 12.40	TV diagnostika, praplovimas	kompl.	1	1 864,50	1 864,50
49	IM. KODAS 12.41	Išpildomoji geodezinė dokumentacija	kompl.	1	731,50	731,50
<b>Iš viso už skyrių Lietaus nuotekos L1</b>						<b>38 062,69</b>

#### 6 Lietaus ir drenažo nuotekos L1D

50	IM. KODAS 12.42	PVC nuotekų vamzdžių Ø315 mm N klasės su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	101	86,39	8 725,39
51	IM. KODAS 12.43	G/b d1000 mm šulinio įrengimas, H iki 2,5 m, komplekte su kaliaus ketaus dangčiu, protarpiniais, įskaitant žemės darbus	kompl.	2	727,43	1 454,86
52	IM. MEDZ.	Žvyras (karjerinis)	m3	0,9	40,40	36,36
53	IM. MEDZ.	Latakas LU-4	vnt	2	107,27	214,54
54	IM. MEDZ.	Plokštės P-5-10	vnt	13	40,15	521,95
55	IM. MEDZ.	Monolitinis betonas B15	m3	0,041	186,45	7,64
56	IM. MEDZ.	Velėnos	m2	13,2	7,77	102,56
57	IM. MEDZ.	G/b stupelis S-24	vnt	1	43,23	43,23
58	IM. MEDZ.	Armatūrinis plienas A1 d=10 grotelėms	m	3,4	26,32	89,49
59	IM. KODAS 12.43	d300-400 mm žiočių įrengimas	vnt	1	621,50	621,50
60	IM. MEDZ.	Betonas, latakų formavimui šuliniuose	vnt	2	139,92	279,84
61	IM. KODAS 12.44	TV diagnostika, praplovimas	kompl.	1	435,05	435,05
62	IM. KODAS 12.45	Išpildomoji geodezinė dokumentacija	kompl.	1	149,16	149,16
<b>Iš viso už skyrių Lietaus ir drenažo nuotekos L1D</b>						<b>12 681,58</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>234 694,59</b>
<b>21,00%</b>						<b>49 285,86</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>283 980,45</b>

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 12.1.

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 1 Statyba. I etapas  
Žiniaraštis 12.1. Drenažo tinklai

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Drenažo tinklai</b>						
1	IM. KODAS 12.1.1	PVC nuotekų vamzdžių Ø80/92 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	618	29,21	18 051,78

2	IM. KODAS 12.1.2	PVC nuotekų vamzdžių Ø113/128 mm su sujungimo detalėmis klojimas, įskaitant žemės darbus	m	207	29,98	6 205,86
3	IM. KODAS 12.1.3	Kontrolinio šulinio įrengimas	kompl.	2	341,67	683,34
4	IM. MEDZ.	Žvyras vamzdžių užpildimui	m3	500	35,10	17 550,00
5	IM. KODAS 12.1.3	Išpildomoji geodezinė dokumentacija	kompl.	1	495,00	495,00
Iš viso už skyrių Drenažo tinklai						42 985,98
Iš viso #1						42 985,98
21,00%						9 027,06
Iš viso su PVM:						52 013,04

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 14

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 14 Vidaus vandentiekio ir nuotekų

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Vandentiekio tinklai (V1)						
1	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d16mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluoksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø16 x 2,00mm	m	45	6,28	282,60
2	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d20 mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluoksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø20 x 2,25mm	m	7	7,92	55,44
3	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d25 mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluoksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø25 x 2,5mm	m	11	9,82	108,02
4	N16-114	Vidaus vandentiekio magistraliniai vamzdiniai, kurių d50 mm/Plastikiniai daugiasluoksniai presuojami vamzdžiai Ø50	m	2	38,42	76,84
5	S-10067S	Gofruotas šarvas plastikiniam vandentiekio vamzdžiui Ø22mm	m	19	0,78	14,82
6	S-10067S	Gofruotas šarvas plastikiniam vandentiekio vamzdžiui Ø26mm	m	4	0,97	3,88
7	N26P-0101-1	Vamzdyno vamzdžių izoliavimas kevalais, kai vamzdžio išorinis skersmuo iki 35 mm	100 m	0,4	480,84	192,34
8	N26P-0101-2	Vamzdyno vamzdžių izoliavimas kevalais, kai vamzdžio išorinis skersmuo 42-54 mm	100 m	0,02	438,09	8,76
9	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	7	6,30	44,10
10	S-10067S	Ventiliai DN15mm	vnt.	3	5,06	15,18
11	S-10067S	Ventiliai DN20mm	vnt.	1	9,23	9,23
12	S-10067S	Rutuliniai ventiliai ilga rankenėle diam. 1'	vnt.	3	11,06	33,18
13	N16P-0805-1	Vandens skaitiklių su movinėmis jungtimis montavimas, kai jungties skersmuo, mm iki 25	vnt.	1	89,19	89,19
14	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100 m	0,65	160,56	104,36
15	N22P-0707-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100 m	0,65	60,47	39,31

16	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d16mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø16 x 2,00mm	m	44	6,29	276,76
Iš viso už skyrių Vandentiekio tinklai (V1)						1 354,01
2 Vandentiekio tinklai (T3)						
17	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d20 mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø20 x 2,25mm	m	7	7,92	55,44
18	N16-114-2	Vidaus vandentiekio skirstomieji vamzdiniai iš plastikinių d25 mm vamzdžių/Plastikiniai daugiasluksniai PEX vamzdžiai su fasoninėmis dalimis ir tvirtinimo detalėmis PN10 Ø25 x 2,5mm	m	11	9,82	108,02
19	N26P-0101-1	Vamzdyno vamzdžių izoliavimas kevalais, kai vamzdžio išorinis skersmuo iki 35 mm	100 m	0,62	397,57	246,49
20	S-10067S	Šiluminė izoliacija d16	m	44	1,54	67,76
21	S-10067S	Šiluminė izoliacija d20	m	7	1,71	11,97
22	S-10067S	Šiluminė izoliacija d25	m	11	1,91	21,01
23	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	5	6,30	31,50
24	S-10067S	Ventiliai DN15mm	vnt.	3	5,06	15,18
25	S-10067S	Ventiliai DN20mm	vnt.	2	9,23	18,46
26	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100 m	0,62	160,56	99,55
27	N22P-0707-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100 m	0,62	60,47	37,49
Iš viso už skyrių Vandentiekio tinklai (T3)						712,87
3 Buitinių nuotekų tinklai (F1)						
28	N16P-1101-1	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas (m vamzdyno), kai nominalusis vidinis skersmuo, mm iki 50	m	6	6,42	38,52
29	N16-138	Plast.kanalizac.vamzdžių, kurių d 50-100 mm, tiesimas	m	56	8,37	468,72
30	S-10067S	PVC vamzdiniai Ø50mm	m	6	2,67	16,02
31	S-10067S	PVC vamzdiniai Ø110mm	m	56	7,30	408,80
32	S-10067S	Fasoninės ir tvirtinimo dalys	kompl	1	1 128,08	1 128,08
33	N16-143	Vand.nutekėjimui piltuvo, kurio d 50-100 mm, prijung.	vnt.	2	6,74	13,48
34	S-10067S	PVC revizija Ø110mm	vnt.	2	17,68	35,36
35	N20-662	Liukų montavimas	vnt.	2	30,11	60,22
36	S-10067S	Durės revizijoms 0,2x0,3(h) m	vnt.	2	15,31	30,62
37	N17-14	Trapo, kurio skersmuo 100 mm, montavimas	kompl.	1	46,20	46,20
38	S-10067S	Trapas d 100mm	kompl	1	40,68	40,68
39	S-10067S	Vėdinamo nuotekų stovo Ø110 mm vėdinimo stogelis	vnt.	1	26,35	26,35
40	R8-91	Ventiliacinių kaminėlių įrengimas	vnt.	1	30,24	30,24
41	N22P-0707-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100 m	0,06	60,47	3,63
42	N22P-0705-3	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos, kai vamzdžių skersmuo 100 mm	100 m	0,56	39,05	21,87
43	N16P-1407-1	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas, buitinių nuotekų	100 m	0,62	150,17	93,11
Iš viso už skyrių Buitinių nuotekų tinklai (F1)						2 461,89

#### 4 Kondensato nuotekynė (K1)

44	N16P-1101-1	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas (m vamzdyno), kai nominalusis vidinis skersmuo, mm iki 50	m	15	6,42	96,30
45	S-10067S	PVC vamzdžiai d25	m	1	1,76	1,76
46	S-10067S	PVC vamzdžiai d32	m	8	3,03	24,24
47	S-10067S	PVC vamzdžiai d50	m	6	5,58	33,48
48	S-10067S	Fasoninės ir tvirtinimo dalys	kompl	1	17,83	17,83
49	N16-143	Vand.nutekėjimui piltuvo, kurio d 50-100 mm, prijung.	vnt	2	6,74	13,48
50	S-10067S	Kondensato sifonas	vnt	2	33,81	67,62
51	N22P-0707-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas su dezinfekcija, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100 m	0,15	60,47	9,07
52	N16P-1407-1	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas, buitinių nuotekų	100 m	0,15	150,17	22,53
<b>Iš viso už skyrių Kondensato nuotekynė (K1)</b>						<b>286,31</b>

#### 5 Lietaus nuotekų tinklai (L1)

53	N16P-1101-3	Vidaus nuotekų plastikinių skirstomųjų vamzdynų ir stovų vamzdžių montavimas (m vamzdyno), kai nominalusis vidinis skersmuo, mm110	m	113	7,32	827,16
54	S-10067S	PVC vamzdžiai su movomis d110 (nuotekų sistema)	m	113	7,30	824,90
55	S-10067S	Fasoninės dalys	kompl	1	247,57	247,57
56	N26P-0104-3	Vamzdyno vamzdžių izoliavimas lanksčiais vamzdžių kevalais, kai vamzdžio išorinis skersmuo 60-114 mm	100 m	0,62	465,76	288,77
57	S-10067S	d110 mm kevalai 50mm spec.izoliacija	m	52	11,76	611,52
58	S-10067S	d110 mm kevalai 20mm spec.izoliacija nuo rasojimo	m	10	23,77	237,70
59	N16-142	Įlajų įrengimas	vnt	7	258,68	1 810,76
60	N16-143	Vand.nutekėjimui piltuvo, kurio d 50-100 mm, prijung.	vnt	4	6,74	26,96
61	S-10067S	PVC revizija Ø110 mm	vnt	4	17,68	70,72
62	N20-662	Liukų montavimas	vnt	1	30,11	30,11
63	S-10067S	Durės revizijoms 0,2x0,3(h) m	vnt	1	15,31	15,31
64	N22P-0705-3	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos, kai vamzdžių skersmuo 100 mm	100 m	1,13	39,05	44,13
65	N16P-1407-2	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas, lietaus nuotekų	100 m	113	86,79	9 807,27
<b>Iš viso už skyrių Lietaus nuotekų tinklai (L1)</b>						<b>14 842,88</b>

#### 6 Sanitariniai prietaisai

66	N16P-1010-3	Pakabinamų sanitarinių prietaisų su moduline kabinimo įranga montavimas. Sieniniai unitazai	vnt.	2	214,72	429,44
67	N16P-1005-1	Praustuvų su vandens maišytuvais montavimas, tvirtinamų prie sienų	vnt.	2	203,83	407,66
68	N16P-1008-1	Plautuvų su vandens maišytuvais, tvirtinamų prie sienų, montavimas vieno skyriaus	kompl.	5	194,89	974,45
69	N17-20-1	Stovo dušui pritvirtinimas prie sienos	vnt.	1	35,77	35,77
70	N17-18	Įvairių rūšių ir tipų vandens maišytuvų montavimas/ Dušo maišytuvas su dušo galvute ir lanksčia žarna	vnt.	1	35,30	35,30
71	S-10067S	Dušo maišytuvas su dušo galvute ir lanksčia žarna	vnt.	1	97,23	97,23
<b>Iš viso už skyrių Sanitariniai prietaisai</b>						<b>1 979,85</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>21 637,80</b>
<b>21,00%</b>						<b>4 543,94</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>26 181,74</b>

### L o k a l i n ė s a m a t a N r . 15



Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 1 Statyba. I etapas  
Žiniaraštis 15 Lauko dujotiekis

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM. KODAS 15.1	Vidaus dujotiekis. Medžiagos ir montavimo darbai	kompl.	1	8 030,00	8 030,00
Iš viso #1						8 030,00
21,00%						1 686,30
Iš viso su PVM:						9 716,30

### L o k a l i n ė s a m a t a N r. 16

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 1 Statyba. I etapas  
Žiniaraštis 16 Vidaus dujotiekis

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM. KODAS 16.1	Vidaus dujotiekis. Medžiagos ir montavimo darbai	kompl.	1	16 610,00	16 610,00
Iš viso #1						16 610,00
21,00%						3 488,10
Iš viso su PVM:						20 098,10

### L o k a l i n ė s a m a t a N r. 17

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 1 Statyba. I etapas  
Žiniaraštis 17 Lauko elektroniniai ryšiai. I etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Montavimo darbai						
1	IM. KODAS 17.1	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai kabelių skaičius 2,00 vnt	m	423	6,50	2 749,50
2	IM. KODAS 17.2	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas iki 15 kW (21AJ) galios buldozeriais iš sankasos I grupės gruntu, kai kabelių skaičius 1,00 vnt	m	423	4,30	1 818,90
3	IM. KODAS 17.3	Kabelių apsaugos plastikinių lygių vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	m	423	1,25	528,75
4	IM. KODAS 17.4	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant plastikinį vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo iki 63 mm	m	10	24,20	242,00
5	IM. KODAS 17.5	Uždaro perėjimo iki 50 m ilgio įrengimas kryptinio gręžimo įrenginiu, įtraukiant plastikinį vamzdį (trasos ilgis), kai vamzdžio skersmuo 75 - 110 mm	m	11	28,60	314,60
6	MEDZ.	PE d-40 mm vamzdis	m	10	34,60	346,00
7	MEDZ.	PE d110 mm vamzdis	m	11	2,97	32,67
8	IM. KODAS 17.6	Signalinės juostos paklojimas tranšėjoje virš pakloto kabelio	m	423	0,22	93,06
9	MEDZ.	Signalinė juosta kabeliams	m	423	0,17	71,91
10	IM. KODAS 17.7	Surenkamų tipinių gelžbetonio mažų šulinių iš 4 dalių 6 kanalams įrengimas	vnt	2	203,50	407,00
11	MEDZ.	RKŠ-1 tipo kabelių šulinys	vnt	2	280,50	561,00

12	IM. KODAS 17.8	Vamzdinių įvadų įrengimas skyduose ir prietaisuose, užsandarinant	vnt.	5	8,76	43,80
13	MEDZ.	Įvadinė šulinio mova	vnt.	5	38,50	192,50
Iš viso už skyrių Montavimo darbai						7 401,69
Iš viso #1						7 401,69
21,00%						1 554,35
Iš viso su PVM:						8 956,04

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 18

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 18 Elektrotechnika

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Lauko elektros tinklas						
1	IM. KODAS 18.1	Įvadinų spintų (dėžių) montavimas	vnt	1	159,72	159,72
2	MEDZ.	Įvadinis paskirstymo skydas KTS, Apsaugos klasė IP 55, pastatomas, įvada iš apačios. Su visomis reikalingomis detalėmis ir įranga.	kompl.	1	792,72	792,72
3	IM. KODAS 18.2	Signalinės juostos paklojimas virš pakloto kabelio	m	160,0	0,18	28,80
4	IM. KODAS 18.3	Apsauginio kabelių vamzdžio montavimas	m	160,0	1,45	232,00
5	IM. KODAS 18.4	Kabelių montavimas	m	160,0	1,45	232,00
6	IM. KODAS 18.5	Galinių movų kabeliams montavimas	vnt	4,0	42,35	169,40
7	IM. KODAS 18.6	0,4kV kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	2,0	2,42	4,84
8	IM. KODAS 18.7	Kabelių markiravimas	kompl.	1,0	121,00	121,00
9	IM. KODAS 18.8	Matavimai ir išpildomoji dokumentacija	kompl.	1,0	363,00	363,00
10	IM. KODAS 18.9	Trasos nužymėjimas ir išpildomoji	kompl.	1,0	847,00	847,00
11	MEDZ.	Vamzdis d75 mm	m	160,0	1,27	203,20
12	MEDZ.	Kabelis Al, 4x95 mm2	m	80,0	5,57	445,60
13	MEDZ.	Kabelis Cu, 5x35 mm2	m	80,0	21,72	1 737,60
14	MEDZ.	Galinė mova su antgaliais 0,4kV kabeliui Al4x95mm2	vnt	2,0	36,30	72,60
15	MEDZ.	Galinė mova su antgaliais 0,4kV kabeliui Al5x35mm2	vnt	2,0	48,40	96,80
16	MEDZ.	Medžiagos vamzdžių sandarinimui	kompl.	1,0	60,50	60,50
17	MEDZ.	Signalinė juosta	m	160,0	0,07	11,20
18	IM. KODAS 18.10	Kabelių tranšėjų kasimas/ užpylimas 1-8 kabeliams	m	300,0	10,89	3 267,00
19	IM. KODAS 18.11	Signalinės juostos paklojimas virš pakloto kabelio	m	280,0	0,18	50,40
20	IM. KODAS 18.12	Apsauginio kabelių vamzdžio montavimas	m	280,0	1,21	338,80
21	IM. KODAS 18.13	Kabelių montavimas	m	280,0	1,21	338,80
22	IM. KODAS 18.14	Kabelio Cu 3x1,5mm2 montavimas apšvietimo atramose	m	32,0	1,21	38,72
23	IM. KODAS 18.15	Duobių kasimas pamatams	vnt	3,0	30,25	90,75
24	IM. KODAS 18.16	Pamatų apšvietimo atramoms montavimas	vnt	3,0	24,20	72,60
25	IM. KODAS 18.17	Apšvietimo atramų montavimas	vnt	3,0	72,60	217,80
26	IM. KODAS 18.18	Šviestuvų montavimas	vnt	6,0	18,15	108,90
27	IM. KODAS 18.19	Gnybtyno ir automato montavimas atramoje	kompl.	3,0	6,05	18,15
28	IM. KODAS 18.20	Kabelio galų užtaisymas ir pajungimas	vnt	6,0	6,05	36,30
29	IM. KODAS 18.21	Įžeminimo kontūro įrengimas	kompl.	10,0	30,25	302,50
30	IM. KODAS 18.22	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt	3,0	12,10	36,30
31	IM. KODAS 18.23	0,4kV kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	3,0	2,42	7,26
32	MEDZ.	6 m atrama, pamatas	kompl.	3,0	266,20	798,60

33	MEDZ.	LED prožektoriai 100W, IP 66	vnt.	6	133,86	803,16
34	MEDZ.	Automatas su gnybtynu	vnt	3,0	32,67	98,01
35	MEDZ.	Įžeminimo kontūras	kompl	3,0	36,30	108,90
36	MEDZ.	Vamzdis d20 mm	m	280,0	1,09	305,20
37	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	280,0	1,09	305,20
38	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	32,0	0,67	21,44
39	MEDZ.	Signalinė juosta	m	280,0	0,07	19,60
<b>Iš viso už skyrių Lauko elektros tinklas</b>						<b>12 962,37</b>
<b>2 Lauko elektros tinklas NENUMATYTI ELEKTROS TINKLAI</b>						
40	IM. KODAS 18.24	Kabelių tranšėjų kasimas/ užpylimas 1-3 kabeliams	m	737,0	8,47	6 242,39
41	IM. KODAS 18.25	Signalinės juostos paklojimas virš pakloto kabelio	m	2058,0	0,18	370,44
42	IM. KODAS 18.26	Apsauginio kabelių vamzdžio montavimas	m	2183,0	1,21	2 641,43
43	IM. KODAS 18.27	Vamzdžio montavimas uždaru būdu	m	63,0	38,72	2 439,36
44	IM. KODAS 18.28	Kabelių montavimas	m	2321,0	1,21	2 808,41
45	IM. KODAS 18.29	Kabelio galų užtaisymas ir pajungimas	vnt	16,0	6,05	96,80
46	IM. KODAS 18.30	0,4kV kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	8,0	2,42	19,36
47	MEDZ.	Vamzdis d20 mm	m	2183,0	1,09	2 379,47
48	MEDZ.	Vamzdis d50 mm montavimui uždaru būdu	m	63,0	3,63	228,69
49	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 3x6mm <sup>2</sup> . Vartams	m	408,0	2,24	913,92
50	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 3x2,5mm <sup>2</sup> . Kameroms 7vnt	m	1913,0	1,51	2 888,63
51	MEDZ.	Signalinė juosta	m	2058,0	0,07	144,06
<b>Iš viso už skyrių Lauko elektros tinklas NENUMATYTI ELEKTROS TINKLAI</b>						<b>21 172,96</b>
<b>2 Šiltnamių elektros tinklas</b>						
52	IM. KODAS 18.31	Įvadinių spintų (dėžių) montavimas	vnt	2	151,21	302,42
53	MEDZ.	Įvadinis paskirstymo skydas PS, Apsaugos klasė IP 44, pastatomas, įvada iš viršaus ir iš apačios. Su visomis reikalingomis detalėmis ir įranga.	kompl.	2	341,55	683,10
54	IM. KODAS 18.32	Metalinių laidadėžių montavimas ant ankščiau sumontuotų atraminių konstrukcijų	m	260	9,30	2 418,00
55	MEDZ.	Kopetėlės kabeliams 300mm pl.	m	260	18,71	4 864,60
56	IM. KODAS 18.33	Vidaus apšvietimo šviesos diodų lempų šviestuvų montavimas	vnt.	76	13,61	1 034,36
57	MEDZ.	Vidaus apšvietimo šviestuvai LED	vnt	76	57,38	4 360,88
58	IM. KODAS 18.34	Skydinio perjungiklio iki 4 grandinių montavimas	vnt.	4	12,98	51,92
59	MEDZ.	Rankena montuojama skyde švietuvų valdymui	vnt.	4	217,45	869,80
60	IM. KODAS 18.35	Hermetinių ir pusiauhermetinių rozečių montavimas	vnt.	4	16,58	66,32
61	IM. KODAS 18.36	Sujungimo dėžutės iki 12 gnybtų montavimas	vnt.	38	2,53	96,14
62	MEDZ.	Komutacinės dėžutės	vnt.	38	0,63	23,94
63	IM. KODAS 18.37	Kabelių, laidų apsaugos iš plastikinių vamzdžių klojimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžių išorinis skersmuo iki 32 mm	m	732	2,43	1 778,76
64	MEDZ.	Elektros instaliacijos vamzdžiai TRL iš PVC (lygūs, su movomis) 20/17.8mm	m	732	0,35	256,20
65	IM. KODAS 18.38	Laidų komplektavimas ir tiesimas konstrukcijomis ar panelėmis, kai laidų skerspjūvis iki 16 mm <sup>2</sup> (100 m laido)	m	2344	1,16	2 719,04
66	MEDZ.	Variniai instaliaciniai kabeliai 3x2.5	m	2237	0,82	1 834,34
67	MEDZ.	Variniai laidai (apvalūs su užpildu) NYM-J 5x2.5	m	107	1,16	124,12
<b>Iš viso už skyrių Šiltnamių elektros tinklas</b>						<b>21 483,94</b>

### 3 Įžeminimas

68	IM. KODAS 18.39	Įžeminimo laidininkų iš juostinio plieno montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skylės	m	34	2,02	68,68
69	MEDZ.	Plieninė cinkuota juosta 30x4mm	m	34	1,67	56,78
70	IM. KODAS 18.40	Įžemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5 m gylio I-II gr. grunte	vnt	40	8,91	356,40
71	MEDZ.	Įžeminimo strypas(l=1,5m) su komplektuojančiais	vnt	40	11,45	458,00
72	IM. KODAS 18.41	Įžeminimo revizijos dėžių įrengimas	vnt.	10	18,22	182,20
73	MEDZ.	Kontrolinė dėžutė	vnt.	10	6,96	69,60
<b>Iš viso už skyrių Įžeminimas</b>						<b>1 191,66</b>
<b>4 Matavimai</b>						
74	IM. KODAS 18.42	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt.	10	36,18	361,80
75	IM. KODAS 18.43	Įžemiklio varžos matavimas srovės sklidimui (matavimas)	vnt.	10	12,65	126,50
76	IM. KODAS 18.44	Iki 10 kV paskirstymo įrenginių šynų kontaktų pereinamosios varžos nuolatinei srovei matavimas	vnt.	10	15,33	153,30
77	IM. KODAS 18.45	Grandinės fazė-nulis varžos matavimas	vnt.	20	15,33	306,60
78	IM. KODAS 18.46	Iki 0,4 kV įtampas elektros instaliacijos pereinamosios varžos matavimas (taškas)	vnt.	3	15,33	45,99
79	MEDZ.	Kėlimo technika, mechanizmai	kompl.	1	885,50	885,50
<b>Iš viso už skyrių Matavimai</b>						<b>1 879,69</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>58 690,62</b>
<b>21,00%</b>						<b>12 325,03</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>71 015,65</b>

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 19

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 19 Procesų valdymas ir automatizavimas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Automatikos skydai</b>						
1	IM. KODAS 19.1	Valdymo ir reguliavimo spintos montavimas	vnt	2	261,87	523,74
2	MEDZ.	Automatikos skydai	vnt	2	2 338,13	4 676,26
<b>Iš viso už skyrių Automatikos skydai</b>						<b>5 200,00</b>
<b>2 Automatizavimo priemonės</b>						
3	IM. KODAS 19.2	Jutiklio montavimas,	vnt.	4	93,17	372,68
4	MEDZ.	Dujų nuotekio detektorius	vnt.	4	400,27	1 601,08
5	IM. KODAS 19.3	Paviršinių temperatūros arba slėgio daviklių montavimas	vnt.	11	25,41	279,51
6	MEDZ.	Vandens lygio jutiklis	vnt.	2	269,53	539,06
7	MEDZ.	Laistymo rampos jungiklis	vnt.	9	24,50	220,50
8	IM. KODAS 19.4	Valdymo bloko montavimas	vnt.	3	1 633,50	4 900,50
9	MEDZ.	Centrinė valdymo stotis	vnt.	1	8 650,74	8 650,74
10	MEDZ.	Klimato kontrolės valdiklis	vnt	2	2 433,92	4 867,84
<b>Iš viso už skyrių Automatizavimo priemonės</b>						<b>21 431,91</b>
<b>Montavimo medžiagos</b>						
11	MEDZ.	Sujungimo dėžutės iki 12 gnybtų montavimas/sujungimo dėžutė	vnt	7	25,41	177,87
12	MEDZ.	El. instaliacijos plastikinių kanalų iki 100x60 mm skersmens montavimas, tvirtinant prie mūro sienos	m	8	9,08	72,64



13	MEDZ.	Iki 25mm skersmens polietileninių vamzdžių montavimas paruoštose vagose	m	1220	1,82	2 220,40
14	MEDZ.	Elektroinstaliaciniai vamzdžiai iš PVC, d16	m	1220	0,75	915,00
<b>Iš viso už poskyrį Montavimo medžiagos</b>						<b>3 385,91</b>

#### Kabaliai

15	IM. KODAS 19.5	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai kabelių skaičius 2.00 vnt	m	230	7,26	1 669,80
16	IM. KODAS 19.6	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas iki 15 kW (21AJ) galios buldožeriais iš sankasos I grupės gruntu, kai kabelių skaičius 1.00 vnt	m	230	3,63	834,90
17	IM. KODAS 19.7	Kabelių įtraukimas į paklotus vamzdžius tranšėjose, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	m	1070	1,63	1 744,10
18	IM. KODAS 19.8	Kabelių tiesimas įrengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	m	8	1,63	13,04
19	MEDZ.	Lankstūs kabeliai BVV-LL 5x0.75	m	230	1,36	312,80
20	MEDZ.	Kabelis 7x0,75 mm <sup>2</sup>	m	185	2,29	423,65
21	MEDZ.	Lankstūs kabeliai BVV-LL 3x1.5	m	355	1,05	372,75
22	MEDZ.	Lankstūs kabeliai BVV-LL 4x1.5	m	300	1,51	453,00
23	MEDZ.	Lankstūs kabeliai 4x1.0	m	150	1,07	160,50
24	IM. KODAS 19.9	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt.	2	272,25	544,50
25	IM. KODAS 19.10	Kontrolės sistemų derinimas	vnt.	1	5 082,00	5 082,00
<b>Iš viso už poskyrį Kabaliai</b>						<b>11 611,04</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>41 628,86</b>
<b>21,00%</b>						<b>8 742,06</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>50 370,92</b>

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 21

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1.1. Lauko elektros darbai

Žiniaraštis 21 0,4kV KL ir KAS statyba

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM. KODAS 21.1	0,4 kV elektros tinklai	kompl.	1	58 322,39	58 322,39
<b>Iš viso #1</b>						<b>58 322,39</b>
<b>21,00%</b>						<b>12 247,70</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>70 570,09</b>

## ĮRENGINIŲ ŽINIARAŠTIS

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 1.2. Technologinė dalis. Įranga I etapas

Žiniaraštis Technologinė dalis. Įranga I etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 I ETAPU STATOMI DU ŠILTNAMIAI SU LAUKO AIKŠTELE (su įrengimo ir derinimo darbais)</b>						
1	IM. KODAS 1.2T-I.1	Šiltnamių laistymo rampos	kompl.	2	31 900,00	63 800,00
2	IM. KODAS 1.2T-I.2	Lauko aikštelių laistymo rampos	kompl.	2	29 700,00	59 400,00

3	IM. KODAS 1.2T-I.3	Kapiliarinė laistymo sistema	kompl.	3	8 360,00	25 080,00
4	IM. KODAS 1.2T-I.4	Šiltnamio laistymo sistema pakabinamais purkštukais	kompl.	2	9 680,00	19 360,00
5	MEDZ. 1.2T-I.5	Kuolai su įtemptu lynu	vnt	800	10,30	8 240,00
6	IM. KODAS 1.2T-I.6	Lauko aikštelių laistymo didelio našumo purkštukais sistema	kompl.	1	15 070,00	15 070,00
7	MEDZ. 1.2T-I.7	"Air pot" sistemos konteineriai	vnt	1200	39,60	47 520,00
8	MEDZ. 1.2T-I.8	Padėklai	vnt	1200	16,50	19 800,00
9	MEDZ. 1.2T-I.9	Šakinis krautuvus su padargais	vnt	1	53 132,20	53 132,20
Iš viso už skyrių I ETAPU STATOMI DU ŠILTNAMIAI SU LAUKO AIKŠTELE (su įrengimo ir derinimo darbais)						311 402,20
Iš viso #1						311 402,20
21,00%						65 394,46
Iš viso su PVM:						376 796,66

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 1

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. II etapas

Žiniaraštis 1 Statinio konstrukcijos. II etapas. Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinys

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Paruošiamieji darbai</b>						
1	F1-1-2	Mechanizuotas grunto kasimas, pakraunant ir vežant gruntą 10 km atstumu bei darbas savartoje	m3	220	4,41	970,20
2	N1-369	20cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu pereinant prikabinamu volu 4 kartus	m3	74,5	2,78	207,11
Iš viso už skyrių Paruošiamieji darbai						1 177,31
<b>2 Pamatai</b>						
3	N4-12	Sraigtinis gręžinių gręžimas II gr. grunte iki 30 m gylio	m	130,6	23,23	3 033,84
4	N5P-0603-1	Gręžtinių polių betonavimas, kai gręžinio skersmuo iki 500 mm	m3	13,1	262,88	3 443,73
5	DDDD	Betono mišiniai	m3	14,934	80,17	1 197,26
6	DDDD	Armatūros karkasai	t	1,05	1 060,96	1 114,01
7	N1P-1310-2	Grunto transportavimas 10 t autosavivarčiais 10 km atstumu, pakraunant 0,4 m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai grunto grupė II	m3	13,1	6,64	86,98
8	CALK 1	Polių bandymas ir draudymas	kompl	1	2 782,06	2 782,06
9	N6P-0103-2	Pagrindų posluoksnių po pamatais įrengimas (smėlio / mažų apimčių)	m3	4,5	44,06	198,27
10	N6P-0103-9	Pagrindų posluoksnių po pamatais įrengimas (betono / mažų apimčių)	m3	3	156,00	468,00
11	N6-28-1	Gelžbetonio stulpiniai pamatai, įrengiant klojinius iš lentų (mažoms apimtims)	m3	12,5	421,32	5 266,50
12	N6-28-1p	Armatūra	m3	12,5	56,32	704,00
13	N6-200	Plieninių įdėtinių detalių tvirtinimas, kai detalės masė iki 2 kg	t	0,087	917,08	79,79
14	DDDD	HPM16L	vnt	124	11,35	1 407,40
15	N6-22	Gelžb. juostiniai pamatai atraminės rūšio sienos iki 300 mm pločio, įrengiant klojinius iš skydų	m3	12,5	316,39	3 954,88
16	N6-22p	Pagrindinės medžiagos	m3	12,5	122,47	1 530,88
Iš viso už skyrių Pamatai						25 267,58
<b>3 Cokolis</b>						
17	N26P-1201-2	Rūsio sienų ir cokolio šiltinimas, kai izoliacijos 150 mm storio sluoksnis, putų polistireno plokštės	m2	88,32	24,53	2 166,49
18	N26P-1207	Sienų šiltinamosios izoliacijos papildomas tvirtinimas smeigėmis	vnt.	265	1,20	318,00

19	N26P-1101-2	Po apačia cokolio ant grunto šiltinimas, 150 mm storio izoliacijos sluoksnis, kai putų polistireno plokštės	m2	48	15,85	760,80
20	N6P-0201-7	Monolitinių pamatų hidroizoliacijos įrengimas, tvirtinant drenąžo ritininę dangą	m2	76,8	9,84	755,71
21	N6P-0202	Papildomas drenąžo ritininės dangos tvirtinimas plastikiniiais profiliais	m	96	3,09	296,64
22	N15-104-11	Apšiltintų sienų plonasluoksnis tinkas, tvirtinant tinklęį smeigėmis ir apdailinant 2,0 mm storio struktūriniu tinku	m2	28	29,34	821,52
Iš viso už skyrių Cokolis						5 119,16

#### 4 Grindys

23	N11P-0103-1	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 800 mm storio smėlio sluoksnis	m2	225	26,78	6 025,50
24	N26P-1101-2	Grindų ant grunto šiltinimas, 200 mm storio izoliacijos sluoksnis, kai putų polistireno plokštės	m2	225	20,23	4 551,75
25	N11P-0201-1 (K4=2)	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklįjuojant siūles 2 sluoksniai	m2	225	2,93	659,25
26	N11P-1501-1	Armųotų betoninių grindų įrengimas, šlifųuojant - glaistant (be armavimo darbų). 80 mm storio sluoksnis, paduodant betoną siurbliu	m2	225	16,23	3 651,75
27	N11P-1508-2	Betoninių grindų armavimas tinklais	t	0,38	1 297,09	492,89
28	N11P-0103-1	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 800 mm storio smėlio sluoksnis	m2	38	14,53	552,14
29	N26P-1101-2	Grindų ant grunto šiltinimas, 200 mm storio izoliacijos sluoksnis, kai putų polistireno plokštės	m2	38	20,23	768,74
30	N11P-0201-1 (K4=2)	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklįjuojant siūles 2 sluoksniai	m2	38	2,93	111,34
31	N11P-1503-1	Fibrobetoninių grindų įrengimas, vakuuųuojant. 150 mm storio sluoksnis, paduodant betoną siurbliu	m2	38	27,65	1 050,70
32	N11P-1602-3 (K4=2)	Betoninių dangų padengimas kietais užpildais. Sluoksnio storio pokyčio 1mm pridėti arba atimti (Neodur HE 65)	m2	38	3,65	138,70
33	N11P-0103-1	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 800 mm storio smėlio sluoksnis	m2	110	14,53	1 598,30
34	N11P-0103-3	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis. 100 mm storio skaldos sluoksnis	m2	110	4,96	545,60
35	N11P-0301-3	Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant biriąsias medžiagas ( 20 mm storio smėlio sluoksnis, paduodant kranu)	m2	110	2,49	273,90
36	N11P-0201-1 (K4=2)	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklįjuojant siūles 2 sluoksniai	m2	110	2,93	322,30
37	N11P-1503-1	Fibrobetoninių grindų įrengimas, vakuuųuojant. 150 mm storio sluoksnis, paduodant betoną siurbliu	m2	110	27,65	3 041,50
38	N11P-1404	Betoninių grindų dangų šlifavimas	m2	110	1,05	115,50
39	N11P-1602-3 (K4=2)	Betoninių dangų padengimas kietais užpildais. Sluoksnio storio pokyčio 1mm pridėti arba atimti (Neodur HE 65)	m2	110	3,65	401,50
Iš viso už skyrių Grindys						24 301,36

#### 5 Surenkamos, gelžbetoninės konstrukcijos

40	N7P-0202-1	Surenkamos gelžbetonio kolonos, kai montuojamos į pamatus	m3	12,2	1 953,77	23 835,99
41	N7P-0106-4	Plieninių tvirtinimo (jungimo) detalių montavimas, įrengiant pamatus, kai detalės masė nuo 5,0 kg iki 10,0 kg/ kolonų padai	t	0,261	3 935,47	1 027,16
42	N7-224	Plieninių įdėtinių detalių montavimas, betonuojant pamatus (detalės masė iki 2,0 kg)	t	0,46	2 624,87	1 207,44
Iš viso už skyrių Surenkamos, gelžbetoninės konstrukcijos						26 070,59

#### 6 Išorinės atitvaros

43	N9-218	Lengvų profilių metalinio karkaso tvirtinimas prie paviršių	m	98	12,55	1 229,90
44	N12-140	Smulkių denginių ( nuosvyrų ir t.t.) įrengimas iš cinkuotos skardos	m2	9,6	35,39	339,74
45	N9P-0601-1	Daugiasluoksnių plokščių montavimas, išorės sienos	m2	674	15,42	10 393,08
46	DDDD	Daugiasluoksnių plokštė PIR 140 mm	m2	370	43,99	16 276,30
47	DDDD	Daugiasluoksnių plokštė PIR 100 mm	m2	195	34,09	6 647,55
48	DDDD	Daugiasluoksnių plokštė vata 230 mm	m2	36,6	54,26	1 985,92
49	DDDD	Daugiasluoksnių plokštė vata 80 mm	m2	72	35,15	2 530,80
50	N9P-0712-2	Angų aptaisymas lenkais skardos profiliams, tvirtinant dviem eilėmis (angokraščiai, kampai, parapetai)	m	420	9,65	4 053,00
51	N9-328	Pastatų sienų aptaisymas metalinėmis fasadų plokštėmis, pritvirtinant sijele, dirbant iš autobokšto ALUCOBOND	m2	530	44,10	23 373,00
52	N9-328p	Pagrindinės medžiagos	m2	530	89,76	47 572,80
53	N9P-0308-1	Montavimo metalinių profilių montavimas (Omega profiliai) (Aluminio kompozito plokštei tvirtinti)	m	2000	3,44	6 880,00
54	DDDD	Omega montavimo profiliai	m	2000	1,77	3 540,00
55	N9-218	Lengvų profilių metalinio karkaso tvirtinimas prie paviršių (išorinių atitvarų iš vidaus GKP tvirtinimui) detalė S.D-1	m	285	5,93	1 690,05
56	N15P-0402-4	Sienų paviršių aptaisymas plokštėmis, tvirtinant prie įrengto metalinio karkaso, kai plokštės gipskartonio	m2	135	12,67	1 710,45
Iš viso už skyrių Išorinės atitvaros						128 222,59

#### 7 Plieninės konstrukcijos

57	N9P-0201-1	Vienaukščių gamybinių pastatų metalinių karkasų montavimas	t	23,02	390,69	8 993,68
58	DDDD	Metalinės konstrukcijos	t	23,02	1 941,48	44 692,87
59	N9P-0109-1	Metalinų aptvėrimų stačiakampio formos montavimas (stoginės aptvėrimas)	t	3,7	514,64	1 904,17
60	DDDD	Metalinės konstrukcijos	t	3,7	1 941,48	7 183,48
61	N13-146-1	Įvairių metalinių paviršių valymas mechaniniais įrankiais	m2	665	2,53	1 682,45
62	N13-146-1	Metalinų konstrukcijų dažymas aliejiniais dažais du kartus	t	26,72	157,33	4 203,86
63	N13-204	Metalinų juostinių paviršių padengimas ugniai atspariais dažais 2150 mikronų sluoksniu purkštuvu	m2	35	38,47	1 346,45
Iš viso už skyrių Plieninės konstrukcijos						70 006,96

#### 8 Vidinės pertvaros

64	F9-12-3	Viensluoksnių gipsokartonio pertvarų su metaliniu karkasu ir 100 mm izoliacijos sluoksniu įrengimas	m2	340	34,52	11 736,80
Iš viso už skyrių Vidinės pertvaros						11 736,80

#### 9 Stogo įrengimas

65	N9-339	Denginiui laikančio metalinio profiliuoto pakloto lakštų montavimas	m2	910	4,96	4 513,60
66	N9-339p	Pagrindinės medžiagos	m2	910	17,77	16 170,70
67	N12P-0715-3	Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių/įlajų įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai įlajos, bituminė stogo danga	vnt.	8	80,34	642,72
68	N12P-0715-1	Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių/įlajų įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai ventiliaciniai kaminėliai, bituminė stogo danga	vnt.	8	45,73	365,84
69	N12P-0401-3	Viensluoksnių denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštes, kai 20 mm storio plokštės, be tvirtinimo 4,6 m3	m2	229	7,31	1 673,99
70	N12P-0305-1	Denginių plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas, klojant plėvelę iš viršaus, suklijuojant sandūras	m2	229	2,83	648,07



71	N12P-0103-2	Denginių nuolydžio 100 mm storio sluoksnių įrengimas iš termoizoliacinių plokščių, kai polistireninio putplasčio plokštės	m3	3	175,81	527,43
72	N12P-0404-1	Denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant polistireninio putplasčio plokštes, kai 200 mm storio plokštės, klijuojant prie pagrindo	m2	229	29,95	6 858,55
73	N12P-0401-3	Viensluoksnės denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštes, kai 50 mm storio plokštės, be tvirtinimo	m2	229	13,58	3 109,82
74	N12-149	Pirmo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	229	11,38	2 606,02
75	N12-150	Papildomo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	229	9,22	2 111,38
76	N12P-0401-3	Viensluoksnės denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštes, kai 20 mm storio plokštės, be tvirtinimo	m2	473	7,31	3 457,63
77	N12P-0103-2	Denginių nuolydžio 100 mm storio sluoksnių įrengimas iš termoizoliacinių plokščių, kai polistireninio putplasčio plokštės	m3	6	175,81	1 054,86
78	N12P-0401-3	Viensluoksnės denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštes, kai 50 mm storio plokštės, be tvirtinimo	m2	473	13,58	6 423,34
79	N12-149	Pirmo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	473	11,38	5 382,74
80	N12-150	Papildomo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	473	9,22	4 361,06
81	N9P-0601-4	Daugiasluoksnių plokščių montavimas. Denginiai	m2	39,7	30,26	1 201,32
82	DDDD	Daugiasluoksnės denginio plokštės 100 mm	m2	39,7	67,06	2 662,28
83	N12P-0401-3	Viensluoksnės denginių šiltinamosios izoliacijos įrengimas, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštes, kai 50 mm storio plokštės, be tvirtinimo	m2	39,7	13,58	539,13
84	N12-149	Pirmo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	39,7	11,38	451,79
85	N12-150	Papildomo sluoksnio prilydomosios bituminės ritininės stogo dangos mida įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus)	m2	39,7	9,22	366,03
86	N12-140	Smulkių denginių (parapetų, nuosvyrų ir t.t.) įrengimas iš cinkuotos skardos 170m x0,2	m2	34	18,83	640,22
Iš viso už skyrių Stogo įrengimas						65 768,52
Iš viso #1						357 670,88
21,00%						75 110,88
Iš viso su PVM:						432 781,76

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 2

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. II etapas

Žiniaraštis 2 Statinio architektūra. Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinys (apdaila ir

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 IŠORĖS LANGŲ IR DURŲ ĮRENGIMAS						
1	F9-15-3	Segmentinių pakeliamų vartų 4000x3500 mm (standartinio pakilimo) su el. pavarą ir automatika įrengimas	vnt.	1	4 203,94	4 203,94

2	F10-4-6	Plastikinės lauko durys (m2 bloko)	m2	15	314,33	4 714,95
3	F10-3-6	Plastiko langai varstomi (m2 bloko)	m2	46,36	196,18	9 094,90
Iš viso už skyrių IŠORĖS LANGŲ IR DURŲ ĮRENGIMAS						18 013,79

#### 2 VIDINIŲ DURŲ ĮRENGIMAS

4	F9-13-1	Šaldytuvo vartų mm su buitine pvara įrengimas 1000x2100	vnt.	1	1 981,73	1 981,73
5	N2P-0307	Stiklo durų su automatinėmis slankiojančiomis durimis montavimas	m2	4,2	804,87	3 380,45
6	N2P-0301-2	Plieninių durų blokų montavimas , kai vidinės durys daugiau 2,0 iki 3,0 m2	m2	25,83	203,48	5 255,89
Iš viso už skyrių VIDINIŲ DURŲ ĮRENGIMAS						10 618,07

#### 3 GRINDŲ ĮRENGIMAS

7	N11-54-6	Pagrindo išlyginimas 1 sluoksnio 3 mm storio savaimiškai išsilyginančiu skiediniu	m2	172,65	9,32	1 609,10
8	N11P-0701-1	PVC grindų dangų įrengimas, klijuojant ir sulydant sujungimus. Vienos spalvos danga	m2	172,65	32,10	5 542,07
9	N11-159	Plastmasinės grindjuostės.	m	126,79	3,74	474,19
10	N11P-0501-4	Keraminių plytelių grindų dangos įrengimas ant išlyginto pagrindo, kai siūlės iki 8 mm pločio. Plytelės plotas daugiau 0,10 m2	m2	34,17	29,54	1 009,38
11	DDDD	Akmens masės plytelės	m2	34,17	15,48	528,95
12	N11-162-1	Keraminių plytelių grindjuostės, klijuojant	m	32,42	6,93	224,67
13	N57P-3101-1	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvilius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG) 270 mm	m3	31,09	29,69	923,06
14	N57P-3116-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos mišinio (storis 15 cm viensluoksnis)	m2	207,29	13,21	2 738,30
15	N57P-3502-2	Saligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm )	m2	207,29	4,34	899,64
16	N57P-3241-2	Grindinio įrengimas iš betono trinkelų rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	m2	207,29	28,23	5 851,80
17	N57P-3101-1	Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvilius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG) 150 mm	m3	25	28,80	720,00
18	N57P-3116-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos mišinio (storis 15 cm viensluoksnis)	m2	169,96	12,81	2 177,19
19	N57P-3122-1	Kelio pagrindo įrengimas iš asfaltbetonio (sluoksnis 10 cm storio, klotuvai iki 200 t/h)	m2	169,96	26,49	4 502,24
20	N57P-3225-1	Dvisluoksnės kelio dangos viršutinio sluoksnio įrengimas iš viršutinio dangos sluoksnio asfaltbetonio (sluoksnis 4 cm storio, klotuvai iki 200 t/h)	m2	169,96	12,01	2 041,22
21	N57P-3225-1	Dvisluoksnės kelio dangos viršutinio sluoksnio įrengimas iš viršutinio dangos sluoksnio asfaltbetonio (sluoksnis 4 cm storio, klotuvai iki 200 t/h)	m2	169,96	12,01	2 041,22
	N11-64	Betoninės dangos šlifavimas.	m2	148	7,90	1 169,20
Iš viso už skyrių GRINDŲ ĮRENGIMAS						32 452,23

#### 4 LUBŲ ĮRENGIMAS

22	N34-35-1	Akustinių pakabinamų lubų įrengimas/Modulinės pakabinamos segmentinės mineralinės vatos lubos	m2	187,96	25,12	4 721,56
23	N34-35-1p kor	Akustinių pakabinamų lubų įrengimas/higieninės	m2	10,79	52,71	568,74
Iš viso už skyrių LUBŲ ĮRENGIMAS						5 290,30

#### 5 VIDAUS SIENŲ ĮRENGIMAS

24	N15P-0117-1	Gipskartonio plokščių sienų siūlių glaistymas be armavimo (100 m2 gipskartonio plokščių), užpildant tik siūles	m2	552	0,60	331,20
25	N15-169-4	Sienų nutinkuotų arba aptaisytų gipso kartono plokštėmis pirmas glaistymas glaistu	m2	552	4,92	2 715,84
26	N15-169-5	Sienų nutinkuotų arba aptaisytų gipso kartono plokštėmis sekantis glaistymas glaistu	m2	552	3,83	2 114,16
27	N15P-0203-2	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas sukibimą gerinančiais gruntais voleliu	m2	552	1,06	585,12

28	N15-132	Paruoštų dažymui sienų surenkamų konstrukcijų gerasis dažymas vandens emulsiniais dažais	m2	552	6,61	3 648,72
29	N7P-0107-2	Vertikali dviejų sluoksnių teptinė bitumo mastikos hidroizoliacija	m2	67,5	9,47	639,23
30	N15P-0301-3	Sienų paviršių aptaisymas plytelėmis	m2	45,63	45,27	2 065,67
31	R61P-2116-1	Vidaus paviršių labai geras dažymas emulsiniais dažais, paruošiant paviršių dažymui	m2	24,3	12,23	297,19
Iš viso už skyrių VIDAUS SIENŲ ĮRENGIMAS						12 397,12
6 PAPILDOMA ĮRANGA						
32	N2P-0119-3	Palangių lentų montavimas, kai palangių lentos laminuotos	m	18,82	24,19	455,26
33	N9P-0706	Surenkamų - išardomų pertvarų iš aliuminio profilių montavimas/WC pertvaros su durimis	m2	6,93	117,54	814,55
34	N12P-0717	Kopetėlių (laiptelių) įrengimas	vnt	2	209,72	419,44
35	N9-46	Stacionarios gaisrinės kopėčios	m	4,6	128,35	590,41
Iš viso už skyrių PAPILDOMA ĮRANGA						2 279,66
Iš viso #1						81 051,17
21,00%						17 020,75
Iš viso su PVM:						98 071,92

### L o k a l i n ė s a m a t a N r . 3

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko  
Objektas 2 Statyba. II etapas  
Žiniaraštis 3 Sklypo planas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Asfaltbetonio danga.						
1	K16-151-2	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 8 VN, AC 11 VN (0/11-V, 0/8-V)	m2	1080	12,15	13 122,00
2	K16-151-2	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 16 VS, AC 11 VS (0/16 S-V, 0/11 S-V)	m2	1080	12,49	13 489,20
3	N27P-13-1-2	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo įrengimas. 10 cm storio sluoksnis. Klotuvas daugiau 500t/h	m2	1080	20,70	22 356,00
4	N57P-3115-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm viensluoksnis)	m2	1080	7,42	8 013,60
5	N57P-3101-1	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG)	m3	356,4	16,21	5 777,24
6	N1P-0112-2	Žemės darbai	m3	730	5,17	3 774,10
Iš viso už skyrių Asfaltbetonio danga.						66 532,14
2 Bortų įrengimas.						
7	N57P-3601-2	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x200x1000 mm	m	78	25,14	1 960,92
8	N57P-3601-2	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai užvažiojimo	m	52	25,14	1 307,28
9	N57P-3601-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200x1000 mm	m	72	15,23	1 096,56
Iš viso už skyrių Bortų įrengimas.						4 364,76
3 Trinkelės						
10	N57P-3101-1	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, naudojant savaeigius plentvolius, kai pagrindas smėlio, autogreiderio galia 79 kW (108 AG)	m3	10,05	16,21	162,91
11	N57P-3115-1	Kelio pagrindo įrengimas iš dolomito skaldos (storis 15 cm viensluoksnis)	m2	67	7,42	497,14
12	N57P-3502-2	Saligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm)	m2	67	3,69	247,23

13	N57P-3241-2	Grindinio įrengimas iš betono trinkelų rankiniu būdu, užpilant siūles akmens atsijomis	m2	67	24,75	1 658,25
Iš viso už skyrių Trinkelės						2 565,53
Iš viso #1						73 462,43
21,00%						15 427,11
Iš viso su PVM:						88 889,55

### L o k a l i n ė s a m a t a N r . 5

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. II etapas

Žiniaraštis 5 Šilumos gamyba. II etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	N16P-1202-1	Skysto arba dujinio kuro katilų su įmontuotais degikliais montavimas, kai katilo galia, kW iki 25	vnt.	1	218,55	218,55
2	S-10067S	Dujinis kondensacinis katilas pakabinamas Šiluminė galia Qmax==24kW	kompl	1	1 439,67	1 439,67
3	R10-59	Pristatomų aliuminio dūmtraukių su termoizoliacija montavimas, kai skersmuo iki 250 mm	m	1	41,04	41,04
4	S-10067S	Dūmtraukis ortakis	kompl	1	401,91	401,91
5	N16P-0101-1	Vandentiekio, šildymo, dujotiekio vamzdynų iš plieninių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų, kai vamzdžio išorinis skersmuo, mm iki 22	m	12	17,35	208,20
6	S-10067S	Vamzdynas iš plien. necinkuotų vamzdžių (dujotiekiui) d25mm	m	12	3,63	43,56
7	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	7	17,36	121,52
8	N16P-0803-1	Matavimo prietaisų montavimas, privirinant prie vamzdžių. Termometrai, manometrai, termomanometrai	vnt.	1	25,96	25,96
9	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	6	6,30	37,80
10	S-10067S	Plieniniai purvo surinktuvai DN25	vnt.	2	7,60	15,20
11	S-10067S	Nerūd. plieno atbul. vožtuvai (moviniai), DN25	vnt.	2	6,48	12,96
12	S-10067S	Čiaupai iš spalvotų metalų	vnt.	2	11,06	22,12
13	N16P-0805-1	Vandens skaitiklių su movinėmis jungtimis montavimas, kai jungties skersmuo, mm iki 25	vnt.	1	29,98	29,98
14	N22P-0705-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens praplovimas be dezinfekcijos, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	100 m	0,12	31,49	3,78
15	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdynų hidraulinis bandymas	100 m	0,12	160,56	19,27
16	R61P-2624-2	Šiluminių punktų įrenginių hidrauliniai bandymai, automatizuotas mazgas iki 300 kW galios	vnt.	1	62,12	62,12
17	D3-13	Šilumokaičio derinimas	vnt.	1	135,05	135,05
Iš viso #1						2 838,69
21,00%						596,12
Iš viso su PVM:						3 434,81

### L o k a l i n ė s a m a t a N r . 7

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. I etapas

Žiniaraštis 7 Šildymas II etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 Šildymo sistema						
1	N18-54-1	Plieninių šildymo radiatorių montavimas, tvirtinant kronšteinus medstraigčiais	kW	10,577	20,14	213,02



2	S-10067S	Plieninis radiatorius apatinio pajungimo komplekte su termostatinu ventiliu, nuorintuvu, aklėmis ir tvirtinimo elementais	kW	10,577	110,98	1 173,84
3	N16-61	Movinių ventilių, čiaupų, vožtuvų, kurių d iki 50 mm, prijung.	vnt.	13	6,30	81,90
4	S-10067S	Termostatinės galvutės	vnt.	13	13,19	171,47
5	N16P-0212-1	Plastikinių vamzdžių jungimas srieginiais keturšakiais, kai vamzdžio išorinis skersmuo, mm iki 32	vnt.	15	5,04	75,60
6	S-10067S	H-tipo pajungimo mazgai tiesūs (kampiniai)	vnt.	15	9,80	147,00
7	N16P-0901-1	Plieninių šildymo radiatorių iki 1600 mm ilgio montavimas, kai šildymo plokščių skaičius viena	vnt.	1	13,32	13,32
8	S-10067S	Elektrinis radiatorius, 1000W.	vnt.	1	135,74	135,74
9	N16P-0203-1	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdinių iš plastikinių vamzdžių tiesimas ant grindų pagrindo, kai vamzdžio išorinis skersmuo, mm iki 32	m	142	5,37	762,54
10	S-10067S	Daugiasluksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d14x2	m	115	1,63	187,45
11	S-10067S	Daugiasluksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d16x2	m	25	1,49	37,25
12	S-10067S	Daugiasluksniai vamzdžiai PE-RT/AL/PE-HD "Hakathen" 10 bar, d18x2	m	2	1,96	3,92
13	S-10067S	Daugiasluksnių vamzdžių fasoninės dalys	kompl.	1	312,27	312,27
14	N22-21.2	Vamzdinių praplovimas su dezinfekcija	km	0,142	665,37	94,48
15	N16P-1406	Vandentiekio ir šildymo sistemų vamzdinių hidraulinis bandymas	100 m	1,42	160,56	228,00
16	R61P-2620	Šildymo sistemos hidraulinis bandymas	pastatas	1	117,52	117,52
Iš viso #1						3 755,31
21,00%						788,62
Iš viso su PVM:						4 543,93

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 8

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. II etapas

Žiniaraštis 8 Vėdinimas ir kondicionavimas II etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1 VĖDINIMAS R-1- ir I-2						
1	N20P-0606-6	Atraminių konstrukcijų kondicionieriams montavimas	kompl.	2	402,41	804,82
2	N20P-0602-3	Vėdinimo ir oro kondicionavimo įrenginių montavimas, kurių našumas iki 3000 m3/val., įrenginio našumas, m3/val.daugiau 1000 iki 2000	vnt.	1	125,35	125,35
3	S-10067S	Oro tiekimo/šalinimo kamera, L- +1180/-1180 m3/h +329 m3/h; 150 Pa	kompl.	1	3 929,71	3 929,71
4	N20P-0602-2	Vėdinimo ir oro kondicionavimo įrenginių montavimas, kurių našumas iki 3000 m3/val., įrenginio našumas, m3/val.daugiau 500 iki 1000	vnt.	1	80,83	80,83
5	S-10067S	Oro tiekimo kamera, L- +1000 m3/h, P=200 Pa, susidedanti iš: -oro padavimo ventiliatoriaus, Nel182 W, 3~400V;-uždarymo sklendės 1 vnt;teikiama oro filtro F7;-elektrinio šildymo kalorifero 9,0 kW, 3~400V;-valdymo automatikos (sklendžių valdymas, filtrų	vnt.	1	2 140,52	2 140,52
6	N20P-0506-1	Stoginių ventiliatorių montavimas, kai ventiliatorių našumas, m3/val.iki 1500	vnt.	2	75,98	151,96
7	S-10067S	Stoginis ventiliatorius, L= -1000 m3/h, p=150 Pa, 1~230V, Pel= 110 W, IPX4.	kompl.	2	409,95	819,90
8	N20P-0314-4	900 mm ilgio apvalių triukšmo slopintuvų montavimas ortakiuose, kai slopintuvo vidaus skersmuo, mm daugiau 500	vnt.	6	71,37	428,22

9	S-10067S	Apvalus triukšmo slopintuvas su pertvara, d315, d515 (išorinis), L=900 mm	vnt.	6	97,24	583,44
10	N20P-0602-2	Vėdinimo ir oro kondicionavimo įrenginių montavimas, kurių našumas iki 3000 m3/val., įrenginio našumas, m3/val.daugiau 500 iki 1000	vnt.	1	80,83	80,83
11	S-10067S	Laboratorinė traukos spinta, L= -800 m3/h, 1200x900mm	kompl.	1	6 861,75	6 861,75
12	N20-161	Ortakiai iš 0,5 mm cinkuotos skardos, kurių d iki 160 mm	m2	11,0999	33,80	375,18
13	N20-162	Ortakiai iš 0,5 mm cinkuotos skardos, kurių d iki 200 mm	m2	20,724	31,60	654,88
14	N20-164	Ortakiai iš 0,6mm cinkuotos skardos, kurių d nuo 225 mm iki 315 mm	m2	33,9434	28,46	966,03
15	S-10067S	Fasoninės dalys	kompl.	1	140,46	140,46
16	N26-123	Izoliacijos padengimas lakštiniu metalu, gaminant detales	100 m2	0,01	8 123,59	81,24
17	N26P-0201-1	Vamzdyno iki 200 mm skersmens vamzdžių izoliavimas mineralinės vatos dembliais, padengtais aliuminio folija (izoliacijos išorinio paviršiaus plotas), kai izoliacijos storis 20 mm	m2	7	5,74	40,18
18	S-10067S	Šiluminė izoliacija, 19 mm	m2	7	21,16	148,12
19	N20-506	Įvairių tipų plieninių šampuočių žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25 m2 šviesoje, montavimas	vnt.	4	12,61	50,44
20	S-10067S	Grotelės	vnt.	4	32,93	131,72
21	N20P-0701-2	Deflektorių montavimas ant stogo, kai deflektoriaus jungties skersmuo, mm daugiau 250 iki 400	vnt.	1	63,22	63,22
22	S-10067S	Cinkuotos skardos kaminėlis oro išmetimui, d315	vnt.	1	129,79	129,79
23	N20P-0701-1	Deflektorių montavimas ant stogo, kai deflektoriaus jungties skersmuo, mm iki 250/ oro šalinimo plafonai	vnt.	23	41,54	955,42
24	N20P-0113-1	Lanksčių gofruotų ortakių (prisijungimų) montavimas, kai 2 m ilgio ortakis, ortakio skersmuo, mm iki 250/ 1 m	vnt.	23	10,46	240,58
25	N20-506	Įvairių tipų plieninių šampuočių žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25 m2 šviesoje, montavimas	vnt.	2	12,61	25,22
26	S-10067S	Grotelės	vnt.	2	31,47	62,94
27	N20-516	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 4500 mm, montavimas	vnt.	7	40,01	280,07
28	S-10067S	Ugniai atsparūs vožtuvai	vnt.	7	63,72	446,04
29	R63P-7111-1	Horizontalių skylių gręžimas sienose	vnt.	2	28,86	57,72
30	F46-4-5	Vertikalių skylių gręžimas	vnt.	200	15,53	3 106,00
31	N16P-1401-2	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariomis mastikomis, kai sienos	vnt.	2	91,70	183,40
32	N16P-1401-1	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariomis mastikomis, kai perdangos/ perėjimas per stogą	vnt.	2	244,74	489,48
33	D3-34	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje 6-10 oro tiekimo taškų	vnt.	2	188,19	376,38
Iš viso už skyrių VĖDINIMAS R-1- ir I-2					25 011,83	

#### 2 SISTEMOS I-1 IR N.V.

34	N20P-0506-1	Stoginių ventiliatorių montavimas, kai ventiliatorių našumas, m3/val.iki 1500	vnt.	1	75,98	75,98
35	S-10067S	Stoginis ventiliatorius, L= -570 m3/h, p=80 Pa, 1~230V, Pel= 145 W	kompl.	1	251,67	251,67
36	N20-506	Įvairių tipų plieninių šampuočių žaliuzi grotelių, kurių plotas iki 0,25 m2 šviesoje, montavimas	vnt.	9	12,61	113,49
37	S-10067S	Grotelės	vnt.	9	23,20	208,80
38	N20-516	Ugnį sulaikančių vožtuvų, kurių perimetras iki 4500 mm, montavimas	vnt.	2	40,01	80,02
39	S-10067S	Ugniai atsparūs vožtuvai	vnt.	2	52,93	105,86
40	N20-161	Ortakiai iš 0,5 mm cinkuotos skardos, kurių d iki 160 mm	m2	0,314	36,50	11,46
41	N20-164	Ortakiai iš 0,6mm cinkuotos skardos, kurių d nuo 225 mm iki 315 mm	m2	3,9564	28,93	114,46

42	S-10067S	Fasoninės dalys	kompl.	1	13,81	13,81
43	N20P-0201-2	Vožtuvų, sklendžių, užkaišų montavimas apvaliuose ortakiuose, kai jungties skersmuo, mm daugiau 160 iki 315	vnt.	1	29,00	29,00
44	R63P-7111-1	Horizontalių skylių gręžimas sienose	vnt.	2	28,86	57,72
45	F46-4-5	Vertikalių skylių gręžimas	vnt.	200	15,53	3 106,00
46	N16P-1401-2	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariomis mastikomis, kai sienos	vnt.	2	38,25	76,50
47	N16P-1401-1	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariomis mastikomis, kai perdangos/ perėjimas per stogą	vnt.	2	65,35	130,70
48	N16P-1402-3	Vamzdžių kirtimosi su pastato konstrukcijomis vietų užtaisymas ugniai atspariais žiedais, kai sienos ir pertvaros statybinių plokščių/ perėjimas per stogą	vnt.	2	22,04	44,08
49	D3-2	Ašinio ventiliatoriaus, įrengto ortakyje, šachtoje, angoje arba ant stogo derinimas, kai jo našumas iki 15 tūkst. m3/h	vnt.	1	73,52	73,52
50	D3-34	Ventiliacijos sistemos derinimas, kai sistemoje 6-10 oro tiekimo taškų	vnt.	1	188,19	188,19
Iš viso už skyrių SISTEMOS I-1 IR N.V.					4 681,26	

### 3 ORO KONDICIONAVIMAS

51	N20P-0606-6	Atraminų konstrukcijų kondicionieriams montavimas	kompl.	3	295,25	885,75
52	N20P-0808-1	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas ant stogo, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, o išorinio agregato šaldymo galia, kW iki 5,0	vnt.	3	52,93	158,79
53	N20P-0812-1	Atraminų konstrukcijų kondicionieriams montavimas, tvirtinant prie sienos, kai konstrukcijos masė, kg iki 3,0	kompl.	3	15,61	46,83
54	N20P-0801-1	Kondicionierių vidinių sieninių agregatų montavimas, kai šaldymo galia, kW iki 5,0	vnt.	3	18,12	54,36
55	S-10067S	Split" tipo kasetinis kondicionierius, vidinis ir išorinis blokai, Qvės=3500 W, Nel =950 W šaltnešis freonas R32, inverteris. Maks. 41 dB(A). Komplektuojamas su valdikliu su termostatu	kompl.	2	1 087,05	2 174,10
56	S-10067S	Split" tipo kasetinis kondicionierius, vidinis ir išorinis blokai, Qvės=5000 W, Nel =1560 W šaltnešis freonas R32, inverteris. Maks. 44 dB(A). Komplektuojamas su valdikliu su termostatu	kompl.	1	1 186,30	1 186,30
57	N16P-0401-1	Vandentiekio, šildymo vamzdynų iš varinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 22 mm)	m	64	7,51	480,64
58	N26-262	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidežiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	m	64	1,55	99,20
59	S-10067S	Varinis vamzdis 12,7mm su izoliacija	m	2	6,88	13,76
60	S-10067S	Varinis vamzdis 9,52mm su izoliacija	m	30	5,40	162,00
61	S-10067S	Varinis vamzdis 6,35mm su izoliacija	m	32	4,00	128,00
62	S-10067S	Fasoninės varinių vamzdžių dalys ir tvirtinimo detalės	kompl.	1	91,22	91,22
63	N22P-0703-1	Vamzdynų iki 400 mm skersmens pneumatinis bandymas, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	m	64	3,47	222,08
64	N20P-0811-1	Oro kondicionavimo sistemų užpildymas šaldymo skysčiais, kai sistemos šaldymo galia, kW iki 5,0	vnt.	3	73,78	221,34
65	D3-93	Oro kondicionavimo sistemos su atskiru aušintuvu ir 2 vid. agregat. Derinimas	vnt.	3	253,02	759,06
66	R23-41	Skylių vamzdynams iškirtimas	vnt.	3	8,71	26,13
67	R23-51	Skylių užtaisymas, užtaisant iš abiejų pusių, paklojus vamzdžius	vnt.	3	10,67	32,01
Iš viso už skyrių ORO KONDICIONAVIMAS					6 741,57	
Iš viso #1					36 434,66	
21,00%					7 651,28	
Iš viso su PVM:					44 085,94	

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 9

**Kompleksas** PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminių stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

**Objektas** 2 Statyba. II etapas

**Žiniaraštis** 9 Sausinimas ir drėkinimas II etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	N17-43	Šildytuvo montavimas/drėkintuvas	kompl.	1	97,72	97,72
2	S-10067S	Mobilus garinis drėkintuvas, 1,7 l/h, Pel=72 W, V=20 l	kompl.	1	3 260,17	3 260,17
3	D3-93	Oro kondicionavimo sistemos derinimas, kai sistemos šaldymo galia iki 25 kW/ paleidimo derinimo darbai	vnt.	1	253,02	253,02
Iš viso #1						3 610,91
21,00%						758,29
Iš viso su PVM:						4 369,20

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 10

**Kompleksas** PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminių stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

**Objektas** 2 Statyba. II etapas

**Žiniaraštis** 10 Šaldymas II etapas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM.KODAS II-10.1	Kondicionierių vidinių kasetinių agregatų montavimas, kai išorinio agregato šaldymo galia, kW iki 5,0	vnt.	1	1 540,00	1 540,00
2	MEDZ.	Šaldymo įranga šaldymo patalpai, komplekte su garintuvu, kondensatoriumi ir visais kitais reikalingais komponentais.	kompl.	1	11 759,00	11 759,00
3	IM.KODAS II-10.2	Vandentiekio, šildymo vamzdynų iš varinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo iki 22 mm)	m	6	22,00	132,00
4	IM.KODAS II-10.3	Vamzdynų, kurių skersmuo iki 32 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	m	6	11,00	66,00
5	MEDZ.	Varinis vamzdis su izoliacija	m	6	5,50	33,00
7	MEDZ.	Fasoninės varinių vamzdžių dalys ir tvirtinimo detalės	kompl.	1	308,00	308,00
9	IM.KODAS II-10.4	Vamzdynų iki 400 mm skersmens pneumatinis bandymas, kai vamzdžių skersmuo iki 65 mm	m	6	22,00	132,00
10	IM.KODAS II-10.5	Oro kondicionavimo sistemų užpildymas šaldymo skysčiais	vnt.	1	742,50	742,50
11	IM.KODAS II-10.6	Oro kondicionavimo sistemos su atskiru aušintuvu ir 2 vid. agregat. Derinimas/ Sistemos derinimas	vnt.	1	220,00	220,00
Iš viso #1						14 932,50
21,00%						3 135,83
Iš viso su PVM:						18 068,33

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 18

**Kompleksas** PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminių stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko



Objektas 2 Statyba. II etapas  
 Žiniaraštis 18 Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalis

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM.KODAS II-18.1	Komutacinių spintų surinkimas iš atskirų elementų ir montavimas, tvirtinant prie sienų	vnt.	1	117,37	117,37
2	MEDZ.	Komutacinė spinta (pilnai sukomplektuota)	vnt.	1	381,15	381,15
3	IM.KODAS II-18.2	Sujungimo dėžutės iki 12 gnybtų montavimas	vnt.	1	163,35	163,35
4	MEDZ.	Skaidulų krosio dėžė	vnt.	1	175,45	175,45
5	IM.KODAS II-18.3	Signalų suderinimo įrenginio montavimas	vnt.	1	42,35	42,35
6	MEDZ.	Maršrutizatorius (su maitinimo šaltiniu)	vnt.	1	229,90	229,90
7	IM.KODAS II-18.4	Iki 25 mm skersmens vinplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudamu tvirtinimu	100 m	0,45	1,82	0,82
8	MEDZ.	PVC vamzdis d16, su pritraukimo viela	m	45	0,75	33,75
9	IM.KODAS II-18.5	Kompiuterinio kištukinio lizdo montavimas	vnt.	4	14,52	58,08
10	MEDZ.	Kompiuterio lizdai RJ45 (dviviečiai)	vnt.	4	13,31	53,24
11	IM.KODAS II-18.6	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	100m	1,63	1,82	2,97
12	MEDZ.	Ryšio kabeliai UTP Cat 6e	m	163	0,79	128,77
13	IM.KODAS II-18.7	Metalinių laidadėžių montavimas ant ankščiau sumontuotų atraminių konstrukcijų	100 m	0,35	151,25	52,94
14	MEDZ.	Kopetėlės kabeliams	m	35	18,15	635,25
15	IM.KODAS II-18.8	Programinių arba loginių operacijų iki 2 išėjimo signalų valdymo sistemos derinimas	vnt.	1	568,70	568,70
Iš viso #1						2 644,08
21,00%						555,26
Iš viso su PVM:						3 199,34

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 19

Žiniaraštis 19 Gaisrinės signalizacijos dalis

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM.KODAS II-19.1	Priešgaisrinės signalizacijos centralės montavimas	vnt.	1	181,50	181,50
2	MEDZ.	Adresinės gaisrinės signalizacijos pultas, 1 kilpos po 128 adresą, be zonų indikacijos (gali būti įstatomos 24), jungiamas į tinklą, LT sąsaja	kompl.	1	728,02	728,02
3	IM.KODAS II-19.3	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės išplėtimo modulio montavimas	vnt.	2	27,23	54,46
4	MEDZ.	Pultų tinklo plokštė	vnt.	1	273,56	273,56
5	MEDZ.	24 zonų LED indikacijos plokštė	vnt.	1	108,84	108,84
6	IM.KODAS II-19.6	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	1	12,71	12,71
7	MEDZ.	Akumulatorius 12V/18Ah	vnt.	1	26,46	26,46
8	IM.KODAS II-19.8	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos jutiklio montavimas, tvirtinant medstraigčiais	vnt.	19	5,45	103,55
9	MEDZ.	Adresinis-analoginis optinis dūmų detektorius, išėjimas nuotoliniam LED indikatoriumi su baze	vnt.	19	44,12	838,28
10	IM.KODAS II-19.10	Korpuso prietaisams montavimas, tvirtinant medstraigčiais/ bazių montavimas	vnt.	19	14,52	275,88
11	MEDZ.	Bazė detektoriams, Ø10 cm, 4 kontaktinės aikštelės	vnt.	19	4,41	83,79
12	MEDZ.	Bazė detektoriams su kilpos izoliatoriumi, Ø10 cm, 4 kontaktinės aikštelės	vnt.	2	17,35	34,70

13	IM.KODAS II-19.13	Gaisro pavojaus mygtuko montavimas, tvirtinant medsraigčiais	vnt.	4	18,15	72,60
14	MEDZ.	Gaisro pavojaus mygtukas	vnt.	4	55,89	223,56
15	IM.KODAS II-19.15	Aliarmo sirenos, blykstės arba skambučio montavimas patalpos viduje	vnt.	1	18,15	18,15
16	MEDZ.	Sirena	vnt.	1	186,79	186,79
17	IM.KODAS II-19.16	Aliarmo sirenos, blykstės montavimas išorėje	vnt.	1	30,86	30,86
18	MEDZ.	Lauko sirena	vnt.	1	194,14	194,14
19	IM.KODAS II-19.19	Iki 25mm skersmens viniplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudomu tvirtinimu	m	252	1,82	458,64
20	MEDZ.	PVC vamzdis d16	m	252	0,75	189,00
21	IM.KODAS II-19.21	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	m	277	1,54	426,58
22	MEDZ.	Kabelis gaisriniai signalizacijai 4x0,8mm <sup>2</sup>	m	167	0,80	133,60
23	MEDZ.	Kabelis gaisriniai signalizacijai 4x0,8mm <sup>2</sup>	m	110	0,80	88,00
24	IM.KODAS II-19.24	Mikroprocesorinės priešgaisrinės adresinės sistemos derinimas, kai sistemoje iki 60 jutiklių	vnt.	1	677,60	677,60
Iš viso #1						5 421,27
21,00%						1 138,47
Iš viso su PVM:						6 559,74

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 20

Žiniaraštis 20 Apsauginės signalizacijos dalis

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Vaizdo stebėjimo tinklas</b>						
1	IM.KODAS II-20.1	Lauko videokameros montavimas, tvirtinant prie sienos	vnt.	17	47,19	802,23
2	MEDZ.	Vaizdo stebėjimo kamera	vnt.	17	311,12	5 289,04
3	IM.KODAS II-20.3	Kamerų skaitmeninio įrašymo ir multipleksavimo įrenginių montavimas ir derinimas	vnt.	1	94,38	94,38
4	MEDZ.	Tinklinis IP vaizdo srautų įrašymo įrenginys	vnt.	1	1 437,13	1 437,13
5	IM.KODAS II-20.5	Monitoriaus montavimas	vnt.	1	25,17	25,17
6	MEDZ.	Monitorius	vnt.	1	523,81	523,81
7	MEDZ.	Kietasis diskas vaizdo įrašymui HDD	vnt.	1	85,57	85,57
8	IM.KODAS II-20.8	Iki 25mm skersmens viniplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudomu tvirtinimu	m	5538	1,52	8 417,76
9	MEDZ.	PVC vamzdžiai	m	5538	0,33	1 827,54
10	IM.KODAS II-20.10	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	m	5898	1,28	7 549,44
11	MEDZ.	Kabelis 4x2x0.5	m	4063	0,45	1 828,35
12	MEDZ.	Variniai instaliaciniai kabeliai 3x1.5	m	1835	0,70	1 284,50
13	IM.KODAS II-20.13	Videokameros sąveikos sistemoje derinimas (kanalas)	vnt.	17	12,58	213,86
Iš viso už skyrių Vaizdo stebėjimo tinklas						29 378,78
<b>2 Komutacinės spintos įranga</b>						
14	IM.KODAS II-20.14	Komutacinių spintų surinkimas iš atskirų elementų ir montavimas, tvirtinant prie sienų	vnt.	1	132,00	132,00
15	MEDZ.	Komutacinė spinta (pilnai sukomplektuota)	vnt.	1	616,00	616,00
Iš viso už skyrių Komutacinės spintos įranga						748,00
<b>Praėjimo kontrolės tinklas</b>						
16	IM.KODAS II-20.16	Praėjimo kontrolierių (centralės) montavimas ir komutavimas	vnt.	1	251,68	251,68
17	MEDZ.	Praėjimo kontrolės pultas	vnt.	1	2 263,39	2 263,39

18	IM.KODAS II-20.18	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	3	12,58	37,74
19	MEDZ.	Maitinimo šaltinis	vnt.	1	45,30	45,30
20	MEDZ.	Akumulatoriai	vnt.	2	12,58	25,16
21	IM.KODAS II-20.21	Nuotolinių praėjimo skaitytuvų montavimas	vnt.	8	25,17	201,36
22	MEDZ.	Nuotolinis praėjimo skaitytuvas	vnt.	8	83,24	665,92
23	IM.KODAS II-20.23	Durų atidarymo mygtukų montavimas	vnt.	8	12,58	100,64
24	MEDZ.	Durų atidarymo mygtukas	vnt.	8	10,11	80,88
25	IM.KODAS II-20.25	Magnetinių užraktų montavimas	vnt.	8	39,33	314,64
26	IM.KODAS II-20.26	Sieninio telefono aparato ar blokatoriaus montavimas	vnt.	2	62,92	125,84
27	MEDZ.	Telefonspynė su kortelių skaitytuvu	vnt.	2	498,37	996,74
28	IM.KODAS II-20.28	Suderinimo įrenginio montavimas	vnt.	1	15,73	15,73
29	MEDZ.	Kortelių kodavimo įrenginys	vnt.	1	97,12	97,12
30	IM.KODAS II-20.30	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	m	1383	1,18	1 631,94
31	MEDZ.	Ryšio kabeliai 4x2x0.5	m	651	0,44	286,44
32	MEDZ.	Variniai galios kabeliai 3x1.5	m	480	0,69	331,20
33	MEDZ.	Variniai galios kabeliai 2x1.5	m	171	0,64	109,44
34	MEDZ.	Lankstūs variniai kabeliai 2x0.75	m	54	0,53	28,62
35	MEDZ.	Variniai instaliaciniai kabeliai 4x0.22	m	27	0,27	7,29
36	IM.KODAS II-20.36	Iki 25mm skersmens viniplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudomu tvirtinimu	m	960	1,42	1 363,20
37	MEDZ.	Elektros instaliacijos vamzdžiai	m	960	0,32	307,20
38	IM.KODAS II-20.38	Praėjimo kontrolės sistemų derinimas	vnt.	1	314,60	314,60
Iš viso už poskyrį Praėjimo kontrolės tinklas						9 602,07

### 3 Apsauginė signalizacija

39	IM.KODAS II-20.39	Kontrolių (centralės) montavimas ir komutavimas	vnt.	1	47,19	47,19
40	MEDZ.	Apsauginė centralė, 8 zonų	vnt.	1	69,07	69,07
41	IM.KODAS II-20.41	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės 8 zonų išplėtimo modulio montavimas	vnt.	2	39,33	78,66
42	MEDZ.	Išplėtimo moduliai	vnt.	2	66,87	133,74
43	IM.KODAS II-20.43	Rezervinio maitinimo šaltinio montavimas	vnt.	2	12,58	25,16
44	MEDZ.	Maitinimo šaltinis	vnt.	1	68,91	68,91
45	MEDZ.	Akumulatoriai 12V, 7.0 Ah	vnt.	1	3,15	3,15
46	IM.KODAS II-20.46	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos centralės išorinio valdymo pultelio montavimas	vnt.	1	12,58	12,58
47	MEDZ.	Klaviatūra	vnt.	1	109,28	109,28
48	IM.KODAS II-20.48	Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos jutiklio montavimas, tvirtinant mėsraigčiais	vnt.	12	12,58	150,96
49	IM.KODAS II-20.49	Magnetinio kontakto montavimas, tvirtinant mėsraigčiais	vnt.	26	23,60	613,60
50	MEDZ.	Judesio jutikliai	vnt.	12	20,45	245,40
52	MEDZ.	Magnetiniai kontaktai MM 102 (5 kontaktai)	vnt.	26	2,28	59,28
53	IM.KODAS II-20.53	Aliarmo sirenos, blykstės arba skambučio montavimas patalpos viduje	vnt.	1	12,58	12,58
54	MEDZ.	Garsinis signalizatorius	vnt.	1	12,58	12,58
55	IM.KODAS II-20.55	Aliarmo sirenos, blykstės arba skambučio montavimas patalpos viduje	vnt.	1	12,58	12,58
56	MEDZ.	Sirena	vnt.	1	41,45	41,45
57	IM.KODAS II-20.57	Aliarmo sirenos, blykstės montavimas išorėje	vnt.	1	25,17	25,17
58	MEDZ.	Lauko sirena	vnt.	1	68,19	68,19
59	IM.KODAS II-20.59	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	m	504	1,18	594,72
60	MEDZ.	Kabelis 6x0,22	m	216	0,32	69,12
61	MEDZ.	Kabelis 4x0,22	m	286	0,27	77,22

## Lokalinė sąmata Nr. 21

[illegible]



24	IM.KODAS II-21.24	Signalinės juostos pakojimas virš pakloto	m	935,0	0,19	177,65
25	IM.KODAS II-21.25	Apšvietimo kabelių vamzdžio montavimas	m	935,0	1,27	1 187,45
26	IM.KODAS II-21.26	Kabelių montavimas	m	935,0	1,27	1 187,45
27	IM.KODAS II-21.27	Kabelio galų užtaisymas ir pajungimas	vnt	14,0	6,33	88,62
28	IM.KODAS II-21.28	Galinių movų kabeliams montavimas	vnt	4,0	44,28	177,12
29	IM.KODAS II-21.29	0,4kV kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	9,0	2,53	22,77
30	MEDZ.	Vamzdis d20 mm	m	740,0	1,14	843,60
31	MEDZ.	Vamzdis d50 mm	m	195,0	1,14	222,30
32	MEDZ.	Kabelis Al, 4x16 mm <sup>2</sup>	m	195,0	1,52	296,40
33	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 3x4mm <sup>2</sup>	m	10,0	1,71	17,10
34	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 4x2,5mm <sup>2</sup>	m	625,0	1,58	987,50
35	MEDZ.	Kabelis vario gyslomis 5x2,5mm <sup>2</sup>	m	105,0	1,77	185,85
36	MEDZ.	Galinė mova Al, 4x16 mm <sup>2</sup>	vnt	4,0	27,83	111,32
37	MEDZ.	Signalinė juosta	m	935,0	0,08	74,80
<b>Iš viso už skyrių Teritorijos elektros tinklas</b>						<b>5 579,93</b>

### 3 Žaibosauqa

38	IM.KODAS II-21.38	Žaibo gaudyklės (priėmiklio) montavimas, kai tvirtinama prie konstrukcijų, dirbant ant stogo (1 priėmiklis)	vnt	1	1 751,58	1 751,58
39	IM.KODAS II-21.39	Įžeminimo laidininkų iš juostinio plieno montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skyles	m	10	3,91	39,10
40	MEDZ.	Plieninė cinkuota juosta 30x2mm	m	42	3,74	157,08
41	IM.KODAS II-21.41	Įžeminimo laidininkų iš apvalaus plieno montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, gręžiant skyles	m	30	2,90	87,00
42	MEDZ.	Cinkuota plieno viela Ø8mm	m	30	0,81	24,30
43	IM.KODAS II-21.43	Įžemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5 m gylio I-II gr. grunte	m	12	7,87	94,44
44	MEDZ.	Varinis įžeminimo strypas(l=1m) su komplektuojančiais	vnt.	12	9,47	113,64
45	IM.KODAS II-21.45	Įžeminimo revizijos dėžių įrengimas	vnt.	2	18,22	36,44
46	MEDZ.	Kontrolinė dėžutė	vnt.	2	31,63	63,26
47	IM.KODAS II-21.47	Iki 25 mm skersmens viniųplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudamu tvirtinimu	m	25	2,39	59,75
48	MEDZ.	A1, A2 degumo klasės vamzdelis	m	25	7,26	181,50
49	IM.KODAS II-21.49	Papildomos medžiagos ir darbai	kompl.	1	1 515,77	1 515,77
50	IM.KODAS II-21.50	Grandinės patikrinimas tarp įžemikliu ir įžemintu elementu (100 prijungimo taškų)	vnt.	4	165,00	660,00
51	IM.KODAS II-21.51	Įžemiklio varžos matavimas srovės sklidimui (matavimas)	vnt.	1	143,00	143,00
52	IM.KODAS II-21.52	Komunikacijų žymėjimo ženklų tvirtinimas prie sienos	vnt.	2	264,00	528,00
<b>Iš viso už skyrių Žaibosauga</b>						<b>5 454,86</b>

#### 4 Matavimai

53	IM.KODAS II-21.53	Įžeminimo kontūro varžos matavimas	vnt.	8	10,90	87,20
54	IM.KODAS II-21.54	Iki 10 kV paskirstymo įrenginių šynų kontaktų pereinamosios varžos nuolatinei srovei matavimas	vnt.	8	10,90	87,20
55	IM.KODAS II-21.55	Grandinės fazė-nulis varžos matavimas	vnt.	28	10,90	305,20
56	IM.KODAS II-21.56	Iki 0,4 kV įtampos elektros instaliacijos pereinamosios varžos matavimas (taškas)	vnt.	72	10,90	784,80
57	MECH. II-21.57	Kėlimo technika, mechanizmai	kompl.	1	442,75	442,75
<b>Iš viso už skyrių Matavimai</b>						<b>1 707,15</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>24 724,24</b>
<b>21.00%</b>						<b>5 192,09</b>

**lš viso #1**

**21,00%**

Iš viso su PVM:

29 916,33

## L o k a l i n ė s a m a t a N r. 22

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2 Statyba. II etapas

Žiniaraštis 22 Procesų valdymas ir automatizavimas

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>Montavimo medžiagos</b>						
1	IM.KODAS II-22.1	Sujungimo dėžutės iki 12 gnybtų montavimas/sujungimo dėžutė	vnt	1	14,52	14,52
2	IM.KODAS II-22.2	Iki 25mm skersmens polietilenui vamzdžių montavimas paruošiose vagose	m	405	1,45	587,25
3	MEDZ.	Elektroinstaliaciniai vamzdžiai iš PVC, d16	m	405	0,75	303,75
<b>Iš viso už poskyrį Montavimo medžiagos</b>						<b>905,52</b>
<b>Kabaliai</b>						
4	IM.KODAS II-22.4	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams kasimas rankiniu būdu II grupės grunte, kai kabelių skaičius 2.00 vnt	m	160	5,45	872,00
5	IM.KODAS II-22.5	Iki 1m gylio tranšėjų kabeliams užpylimas iki 15 kW (21AJ) galios buldozeriais iš sankasos I grupės gruntu, kai kabelių skaičius 1.00 vnt	m	160	5,45	872,00
6	IM.KODAS II-22.6	Kabelių įtraukimas į paklotus vamzdžius tranšėjose, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	m	405	2,18	882,90
7	MEDZ.	Ryšio kabeliai 4x2x0.5	m	405	0,77	311,85
8	IM.KODAS II-22.8	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt.	1	145,20	145,20
9	IM.KODAS II-22.9	Kontrolės sistemų derinimas	vnt.	1	205,70	205,70
<b>Iš viso už poskyrį Kabaliai</b>						<b>3 289,65</b>
<b>Įrenginių prijungimo darbai</b>						
	IM.KODAS II-22.10	Įrenginių prijungimo darbai	kompl.	1	12 133,00	12 133,00
<b>Iš viso už poskyrį Įrenginių prijungimo darbai</b>						<b>12 133,00</b>
<b>Iš viso #1</b>						<b>16 328,17</b>
<b>21,00%</b>						<b>3 428,92</b>
<b>Iš viso su PVM:</b>						<b>19 757,09</b>

## ĮRENGINIŲ ŽINIARAŠTIS

Kompleksas PRIM20200220 Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko

Objektas 2.1. Technologinė dalis. Įranga II etapas

Žiniaraštis Technologinė dalis. Šiltnamis Nr.1 (sklypo plane 2)

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 II ETAPU STATOMAS MIŠKO MEDŽIŲ KONTROLIUOJAMŲ KRYŽMINIMO STACIONARO ĮRENGINIAI (su įrengimo ir derinimo darbais)</b>						
1	MEDZ. 2.1T-II.1	Stelažai	m	30	300,30	9 009,00
2	MEDZ. 2.1T-II.2	Labaratorinis stalas su stalčių bloku	m	3,9	462,00	1 801,80
3	MEDZ. 2.1T-II.3	Labaratorinis stalas su stalčių bloku ir lentynomis virš stalo	m	10,5	554,40	5 821,20
4	MEDZ. 2.1T-II.4	Labaratorinė traukos spinta, L= -800 m3/h, 1200x900 mm	kompl.	1	5 258,00	5 258,00
5	MEDZ. 2.1T-II.5	Šaldytuvai žiedadulkių laikymui	kompl.	2	1 608,20	3 216,40
6	MEDZ. 2.1T-II.6	Šaldytuvas žemų temperatūrų iki -25oC	kompl.	1	2 583,90	2 583,90

7	MEDZ. 2.1T-II.7	Labaratorinė kėdė	kompl.	5	229,90	1 149,50
8	MEDZ. 2.1T-II.8	Sėklių kalibravimo įranga	kompl.	1	37 070,00	37 070,00
9	MEDZ. 2.1T-II.9	Sėklių valytuvas vandens pagrindu	kompl.	1	28 050,00	28 050,00
10	MEDZ. 2.1T-II.10	Džiovinimo spinta DL 600	kompl.	1	63 140,00	63 140,00
Iš viso už skyrių II ETAPU STATOMAS MIŠKO MEDŽIŲ KONTROLIUOJAMŲ KRYŽMINIMO						157 099,80
2 PAPILDOMA ĮRANGA (su įrengimo ir derinimo darbais)						
11	MEDZ. 2.1T-II.11	Eksikatorių komplektas	kompl.	1	217,80	217,80
12	MEDZ. 2.1T-II.12	Stereo mikroskopas	kompl.	1	735,90	735,90
Iš viso už skyrių PAPILDOMA ĮRANGA (su įrengimo ir derinimo darbais)						953,70
Iš viso #1						158 053,50
21,00%						33 191,24
Iš viso su PVM:						191 244,74

#### KITI DARBAI

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto kaina	Iš viso
1	IM.KODAS II-KT.1	Garantijos ir draudimai	kompl.	1	30 433,00	30 433,00
2	IM.KODAS II-KT.2	Darbo projektas	kompl.	1	16 500,00	16 500,00
Iš viso #1						46 933,00
21,00%						9 855,93
Iš viso su PVM:						56 788,93
Iš viso:						3 036 172,37
21,00%						637 596,20
Iš viso su PVM:						3 673 768,57

## KETINIMŲ PROTOKOLAS

Kaunas

2021-04-27

UAB „Alvora“, buveinės adresas Visorių g. 33, Vilnius, juridinio asmens kodas 122049143, atstovaujama statybos direktoriaus Vaido Kazlauskio, veikiančio pagal įgaliojimą Nr. 2 (toliau – Rangovas), dalyvauja VI „Valstybinių miškų urėdija“ atliekamame viešajame supaprastintame atvirame konkurse „Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko aikšte ir kitais priklausiniais statybos darbai Vaišvydavo k., Samylų sen., Kauno r. sav.“ ir konkurso laimėjimo atveju bei esant poreikiui numato pasitelkti įmonę UAB „Elektrolinija“, buveinės adresas Veiverių g. 150, Kaunas, juridinio asmens kodas 305012080, vadovaujama direktoriaus Gyčio Smolsko, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau - Ūkio subjektas).

Ūkio subjektas sutinka bendradarbiauti ir Rangovo laimėjimo atveju sutinka pasirašyti su Rangovu sutartį, pagal kurią Ūkio subjektas esant poreikiui atliktų vidaus ir lauko elektrotechnikos, vidaus ir lauko elektroninių ryšių, procesų valdymo ir automatizavimo, apsauginės signalizacijos, gaisro aptikimo ir signalizavimo darbus.

Ūkio subjektas patvirtina, kad visi jo ištekliai, reikalingi Rangovo perduodamų darbų įvykdymui, bus prieinami per visą sutartinių įsipareigojimų vykdymo laikotarpį.

**UAB „Alvora“**

Statybos direktorius

Vaidas Kazlauskas

---

(parašas)

A.V.

**UAB „Elektrolinija“**

Direktorius

Gytis Smolskas

---

(parašas)

A.V.

Dokumentą elektroniniu  
parašu pasirašė  
VAIDAS,KAZLAUSKAS  
Data: 2021-04-30 14:09:43

Dokumentą elektroniniu  
parašu pasirašė  
GYTIS,SMOLSKAS  
Data: 2021-04-27 14:34:58



## KETINIMŲ PROTOKOLAS

Vilnius

2021-04-28

UAB „Alvora“, buveinės **adresas** Visorių g. 33, Vilnius, juridinio asmens **kodas** 122049143, atstovaujama statybos direktoriaus Vaido Kazlauskio, veikiančio pagal įgaliojimą Nr. 2 (toliau – Rangovas), dalyvauja VI „Valstybinių miškų urėdija“ atliekamame viešajame supaprastintame atvirame konkurse „Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko aikštele ir kitais priklausiniais statybos darbai Vaišvydavo k., Samylų sen., Kauno r. sav.“ ir konkurso laimėjimo atveju bei esant poreikiui numato pasitelkti įmonę UAB Baltic Master, buveinės adresas Dariaus ir Girėno g. 175, Vilnius, juridinio asmens kodas 121944712, vadovaujama generalinio direktoriaus Židružno Mackevičiaus, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau - Ūkio subjektas).

Ūkio subjektas sutinka bendradarbiauti ir Rangovo laimėjimo atveju sutinka pasirašyti su Rangovu sutartį, pagal kurią Ūkio subjektas esant poreikiui atliktų statinio kondicionavimo ir šaldymo inžinerinių sistemų įrengimo darbus.

Ūkio subjektas patvirtina, kad visi jo ištekliai, reikalingi Rangovo perduodamų darbų įvykdymui, bus prieinami per visą sutartinių įsipareigojimų vykdymo laikotarpį.

UAB „Alvora“

Statybos direktorius

Vaidas Kazlauskas



UAB „Baltic Master“

Generalinis direktorius

Židružnas Mackevičius



## KETINIMŲ PROTOKOLAS

Vilnius

2021-04-30

UAB „Alvora“, buveinės adresas Visorių g. 33, Vilnius, juridinio asmens kodas 122049143, atstovaujama statybos direktoriaus Vaido Kazlauskio, veikiančio pagal įgaliojimą Nr. 2 (toliau – Rangovas), dalyvauja VI „Valstybinių miškų urėdija“ atliekamame viešajame supaprastintame atvira konkurse „Miško medžių kontroliuojamų kryžminimų stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko aikštele ir kitais priklausiniais statybos darbai Vaišvydavo k., Samylų sen., Kauno r. sav.“ ir konkurso laimėjimo atveju bei esant poreikiui numato pasitelkti įmonę UAB „SD ranga“, buveinės adresas Partizanų g.83E, Kaunas, juridinio asmens kodas 134516067, vadovaujama direktoriaus Audriaus Bliūdžiaus, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau - Ūkio subjektas).

Ūkio subjektas sutinka bendradarbiauti ir Rangovo laimėjimo atveju sutinka pasirašyti su Rangovu sutartį, pagal kurią Ūkio subjektas esant poreikiui atliktų statinio vidaus vandentiekio ir nuotekų šalinimo, šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimo darbus.

Ūkio subjektas patvirtina, kad visi jo ištekliai, reikalingi Rangovo perduodamų darbų įvykdymui, bus prieinami per visą sutartinių įsipareigojimų vykdymo laikotarpį.

UAB „Alvora“

Statybos direktorius

Vaidas Kazlauskas

UAB „SD ranga“

Direktorius

Audrius Bliūdžius

(parašas)



(parašas)



# Europos bendrasis viešųjų pirkimų dokumentas (EBVPD)

## I dalis. Informacija apie pirkimo procedūrą ir perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą

### Informacija apie paskelbimą

**Skelbimo numeris OL S (tik tarptautiniams pirkimams):**

-

**Skelbimo numeris CVP IS (kur rasti?)**

537950

### Perkančiosios organizacijos / Perkančiojo subjekto tapatybė

**Oficialus pavadinimas:**

Valstybės įmonė valstybinių miškų urėdija

**Šalis:**

Lietuva

### Informacija apie pirkimo procedūrą

**Procedūros tipas**

Atvira

**Pavadinimas:**

VĮ Valstybinių miškų urėdijos medžių kryžminimo stacionaro su šiltnamiais, lauko aikštele ir kitais priklausiniais statybos darbai

**Trumpas aprašymas:**

Darbai atliekami pagal techninį projektą "Miško medžių kontroliuojamų kryžminimo stacionaro statinio, dviejų šiltnamių su lauko aikštele, statybos darbai, Vaišvydavo k., Samylų sen., Kauno r. sav., statybos projektas" Nr. PRI-19.016

**Perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto (jei taikoma) priskirtas dokumento numeris:**

6179

## II dalis. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

### A. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytoją

**Tiekėjo pavadinimas arba vardas ir pavardė (jei fizinis asmuo):**

UAB "Alvora"

**Gatvė ir namo numeris:**

Visorių g. 33

**Pašto kodas:**

LT08300

**Miestas:**

Vilnius

**Šalis:**

Lietuva

**Interneto adresas (jei yra):**

www.alvora.lt

**E. paštas:**

inzinerija@alvora.lt; info@alvora.lt

**Telefonas:**

+37052780535

**Asmuo ar asmenys ryšiams:**

**PVM mokėtojo kodas, jei yra:**

LT220491413

**Jei PVM mokėtojo kodo nėra, nurodykite kitą nacionalinį identifikacinį numerį (Lietuvoje - įmonės kodą)**

-

**Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra labai maža, mažoji ar vidutinė įmonė?**

☒ Taip

☐ Ne

**Tik tuo atveju, kai pirkimas rezervuotas: ar ekonominės veiklos vykdytojas yra globojama darbo grupė (neįgaliųjų socialinė įmonė), socialinė įmonė? Ar jis vykdys sutartį pagal globojamų darbo grupių (neįgaliųjų socialinių įmonių) užimtumo programas?**

☐ Taip

☒ Ne

---

**Jei taikoma, ar ekonominės veiklos vykdytojas įtrauktas į oficialų patvirtintų ekonominės veiklos vykdytojų sąrašą arba ar jis turi lygiavertį sertifikatą (pvz., pagal nacionalinę (išankstinę) kvalifikacijos vertinimo sistemą)? Lietuvos tiekėjai renkasi „ne“**

☐ Taip



☒Ne

- Be to, užpildykite trūkstamą informaciją IV dalies A, B, C arba D skirsniuose, atsižvelgdami į konkretų atvejį TIK jei to reikalaujama atitinkamame skelbime arba pirkimo dokumentuose:

**e) Ar ekonominės veiklos vykdytojas galės pateikti sertifikatą dėl socialinio draudimo įmokų ir mokesčių mokėjimo arba pateikti informaciją, kuri leistų perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui jį gauti tiesiogiai naudojantis prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės?**

☒Taip

☐Ne

**Jei atitinkami dokumentai prieinami elektroniniu būdu, nurodykite:**

www.sodra.lt

---

**Ar ekonominės veiklos vykdytojas pirkimo procedūroje dalyvauja kartu su kitais? Žymima TAIP, jei pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė (konsorciumas) pagal jungtinės veiklos sutartį**

☐Taip

☒Ne

---

**Jei pirkimas padalintas į dalis, nuoroda į pirkimo dalį (-is), dėl kurios (-ių) ekonominės veiklos vykdytojas nori dalyvauti konkurse:**

-

## **B. Informacija apie ekonominės veiklos vykdytojo teisinius atstovus #1**

- Šis skirsnis pildomas, jeigu tiekėjo vadovas įgalioja kitą asmenį pasirašyti pasiūlymą, bendrauti su pirkimo vykdytoju, įgalioja atstovauti ir pasirašyti EBVPD, bendrauti su pirkimo vykdytoju dėl EBVPD pateiktos informacijos, teikiamų kvalifikaciją ir pašalinimo pagrindų nebuvimą pagrindžiančių dokumentų, dėl pasiūlymo ir pan.

Jei taikytina, nurodykite asmens (-ų), įgalinto (-ų) atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui šios pirkimo procedūros tikslais, vardą ir pavardę ir adresą:

**Vardas**

Vaidas

**Pavardė**

Kazlauskas

**Gimimo data**

**Gimimo vieta**

Lietuva

**Gatvė ir namo numeris:**

Visorių g. 33

**Pašto kodas:**

08300

**Miestas:**

Vilnius

**Šalis:**

Lietuva

**E. paštas:**

gts@alvora.lt

**Telefonas:**

(8 5) 270 0718

**Pareigos arba statusas:**

Statybos direktorius

**Prireikus pateikite išsamią informaciją apie atstovavimą (formą, aprėptį, paskirtį ir t. t.):**

-

### **C. Informacija apie rėmimąsi kitų subjektų pajėgumais**

**Ar siekdamas patenkinti IV dalyje nurodytus atrankos kriterijus ir V dalyje nurodytus kriterijus bei taisykles (jei tokių yra) ekonominės veiklos vykdytojas remiasi kitų subjektų pajėgumais?**

☒ Taip

☐ Ne

- Dėl kiekvieno iš susijusių subjektų pateikite atskirą, tų subjektų tinkamai užpildytą ir pasirašytą EBVPD formą su informacija, kurios reikalaujama pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį.

Atkreipkite dėmesį, kad reikėtų įtraukti ir visus specialistus arba technines įstaigas, nepriklausomai nuo to, ar jie tiesiogiai priklauso ekonominės veiklos vykdytojo įmonei, pirmiausia atsakingus už kokybės kontrolę, o viešojo

darbų pirkimo sutarčių atveju – specialistus arba technines įstaigas, į kuriuos ekonominės veiklos vykdytojas gali kreiptis, siekdamas atlikti darbą.

Jei svarbu pranešti apie konkretų pajėgumą arba pajėgumus, kuriais remiasi ekonominės veiklos vykdytojas, IV ir V dalyse reikalaujamą informaciją pateikite apie kiekvieną susijusį subjektą.

#### **D. Informacija apie subrangovus, kurių pajėgumais ekonominės veiklos vykdytojas nesiremia**

- (Skirsnį reikia pildyti, tik jei šios informacijos aiškiai reikalauja perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas.)

#### **Ar ekonominės veiklos vykdytojas ketina kurias nors sutarties dalis subrangos sutartimi pavesti atlikti trečiosioms šalims?**

☒ Taip

☐ Ne

#### **Jei taip ir tiek, kiek žinoma, išvardykite siūlomus subrangovus:**

Nežinoma

- Jei perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas aiškiai prašo šios informacijos, šalia informacijos pagal šį skirsnį, pateikite pagal šios dalies A ir B skirsnius ir III dalį reikalaujamą informaciją apie kiekvieną susijusį subrangovą (subrangovų kategorijas).

### **III dalis. Pašalinimo pagrindai**

#### **A. Su baudžiamaisiais nuosprendžiais susiję pagrindai**

##### **Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 1 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai**

##### **Dalyvavimas nusikalstamos organizacijos veikloje (VPĮ 46 str. 1 d. 1 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už dalyvavimą nusikalstamos organizacijos veikloje, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2008 m. spalio 24 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2008/841/TVR dėl kovos su organizuotu nusikalstamumu 2 straipsnyje (OL L 300, 2008 11 11, p. 42).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Korupcija (VPĮ 46 str. 1 d. 2 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už korupciją, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta Konvencijos dėl kovos su korupcija, susijusia su Europos Bendrijų pareigūnais ar Europos Sąjungos valstybių narių pareigūnais, 3 straipsnyje (OL C 195, 1997 6 25, p. 1) ir 2003 m. liepos 22 d. Tarybos pamatinio sprendimo 2003/568/TVR dėl kovos su korupcija privačiame sektoriuje 2 straipsnio 1 dalyje (OL L 192, 2003 7 31, p. 54). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtraukta korupcija, kaip apibrėžta perkančiosios organizacijos (perkančiojo subjekto) arba ekonominės veiklos vykdytojo nacionalinėje teisėje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Sukčiavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 3 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už sukčiavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Pagal Europos Bendrijų finansinių interesų apsaugos konvencijos 1 straipsnį (OL C 316, 1995 11 27, p. 48).



Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Teroristiniai nusikaltimai arba su teroristine veikla susiję nusikaltimai (VPĮ 46 str. 1 d. 5 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už teroristinius nusikaltimus arba su teroristine veikla susijusius nusikaltimus, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2002 m. birželio 13 d. Tarybos pamatinio sprendimo dėl kovos su terorizmu 1 ir 3 straipsniuose (OL L 164, 2002 6 22, p. 3). Į pašalinimo pagrindus taip pat įtrauktas nusikalstamos veikos kurstymas, pagalba ar bendrininkavimas ją vykdamas arba kėsintis ją įvykdyti, kaip nurodyta to pamatinio sprendimo 4 straipsnyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Pinigų plovimas arba teroristų finansavimas (VPĮ 46 str. 1 d. 6 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už pinigų plovimą arba teroristų finansavimą, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia? Kaip apibrėžta 2005 m. spalio 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2005/60/

EB dėl finansų sistemos apsaugos nuo jos panaudojimo pinigų plovimui ir teroristų finansavimui 1 straipsnyje (OL L 309, 2005 11 25, p. 15).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Vaikų darbas ir kitos prekybos žmonėmis formos (VPĮ 46 str. 1 d. 7 p.)**

Ar pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo nuteistas galutiniu teismo sprendimu už vaikų darbą arba kitas prekybos žmonėmis formas, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Kaip apibrėžta 2011 m. balandžio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2011/36/ES dėl prekybos žmonėmis prevencijos, kovos su ja ir aukų apsaugos, pakeičiančios Tarybos pamatinį sprendimą 2002/629/TVR, 2 straipsnyje (OL L 101, 2011 4 15, p. 1).

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

---

**B. Su mokesčių ar socialinio draudimo įmokų mokėjimu susiję pagrindai**  
**Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 2 dalyje nustatytos šios pašalinimo priežastys**

**Mokesčių mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su mokesčių mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Socialinio draudimo įmokų mokėjimas VPĮ 46 str. 3 d.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas pažeidė savo pareigas, susijusias su socialinio draudimo įmokų mokėjimu, tiek šalyje, kurioje yra įsisteigęs, tiek perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto valstybėje narėje, jei tai nėra jo įsisteigimo šalis?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☒ Taip

☐ Ne

**URL**

[http://draudejai.sodra.lt/draudeju\\_viesi\\_duomenys/](http://draudejai.sodra.lt/draudeju_viesi_duomenys/)

**Kodas**

50012

**Emitentas**

Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba prie SADM

**C. Su nemokumu, interesų konfliktu ar profesiniais nusižengimais susiję pagrindai**

**Direktyvos 2014/24/ES 57 straipsnio 4 dalyje nustatyti šie pašalinimo pagrindai**

**Pareigų aplinkos teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas aplinkos teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

**Pareigų socialinės teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas socialinės teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

**Pareigų darbo teisės srityje pažeidimas (VPĮ 46 str. 6 d. 1 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas, kiek jam žinoma, pažeidė savo pareigas darbo teisės srityje? Kaip šio pirkimo tikslu nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose arba Direktyvos 2014/18/ES 24 straipsnio 2 dalyje.

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

**Bankrotas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bankrutavęs?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Nemokumas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojui taikoma nemokumo ar likvidavimo procedūra?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---



Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Susitarimas su kreditoriais VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra sudaręs susitarimą su kreditoriais?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Bankrotui prilygstanti situacija pagal nacionalinius įstatymus VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra bet kokioje bankrotui prilygstančioje situacijoje, susiklosčiusioje dėl panašios nacionaliniuose įstatymuose ir kituose teisės aktuose nustatytos procedūros?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Likvidatoriaus administruojamas turtas VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojo turtą administruoja likvidatorius arba teismas?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒Ne

**Sustabdyta verslo veikla VPĮ 46 str. 6 d. 2 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojo verslo veikla yra sustabdyta?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐Taip

☒Ne

**Su kitais ekonominės veiklos vykdytojais sudaryti susitarimai, kuriais siekta iškraipyti konkurenciją (VPĮ 46 str. 4 d. 1 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas su kitais ekonominės veiklos vykdytojais yra sudaręs susitarimų, kuriais siekta iškraipyti konkurenciją?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

**Pripažinimas kaltu dėl sunkaus profesinio nusižengimo VPĮ 46 str. 4 d. 7 p., VPĮ 46 str. 6 d. 3 p.**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra pripažintas kaltu dėl sunkaus profesinio nusižengimo kaip nurodyta žemiau?

**I. ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs profesinį pažeidimą, kai už finansinės atskaitomybės ir audito teisės aktų pažeidimus ekonominės veiklos vykdytojui ar jo vadovui paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos įstatymuose ar kitų valstybių teisės aktuose, ir nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, įsiteisėjimo dienos arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, praėjo mažiau kaip vieni metai?**

**II. Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra padaręs kurį nors vieną iš žemiau nurodytų rimtų profesinių pažeidimų**(taikoma tik tada kai, ir tik tiek, kiek apibrėžta kituose pirkimo dokumentuose):

a) profesinės etikos pažeidimas, kai nuo ekonominės veiklos vykdytojo pripažinimo nesilaikančiu profesinės etikos normų momento praėjo mažiau kaip vieni metai;

b) konkurencijos, darbuotojų saugos ir sveikatos, informacijos apsaugos, intelektinės nuosavybės apsaugos pažeidimas, už kurį ekonominės veiklos vykdytojui ar jo vadovui yra paskirta administracinė nuobauda ar ekonominė

sankcija, nustatytos Lietuvos Respublikos ar kitų valstybių įstatymuose, kai nuo sprendimo, kuriuo buvo paskirta ši sankcija, arba nuo dienos, kai asmuo įvykdė administracinį nurodymą, įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip vieni metai;  
c) draudimo sudaryti draudžiamus susitarimus, įtvirtinto Lietuvos Respublikos konkurencijos įstatyme ar panašaus pobūdžio kitos valstybės teisės akte, pažeidimas, kai nuo sprendimo paskirti Konkurencijos įstatyme ar kitos valstybės teisės akte nustatytą ekonominę sankciją įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai;

d) ekonominės veiklos vykdytojas, kuris yra fizinis asmuo, arba ekonominės veiklos vykdytojo, kuris yra juridinis asmuo, kita organizacija ar jos padalinys, vadovas, kitas valdymo ar priežiūros organo narys ar kitas asmuo, turintis (turintys) teisę atstovauti ekonominės veiklos vykdytojui ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį, arba dalyvis, turintis balsų daugumą juridinio asmens dalyvių susirinkime, yra pripažintas kaltu dėl tyčinio bankroto, kaip jis apibrėžtas Lietuvos Respublikos įmonių bankroto įstatyme ar panašaus pobūdžio kitų valstybių teisės aktuose, kai nuo teismo sprendimo įsiteisėjimo dienos praėjo mažiau kaip 3 metai?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

**Interesų konfliktas dėl dalyvavimo pirkimo procedūroje (VPĮ 46 str. 4 d. 2 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas žino apie kokius nors [interesų konfliktus](#), kaip nurodyta nacionalinėje teisėje, atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose, kylančius dėl jo dalyvavimo pirkimo procedūroje?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

**Tiesioginis arba netiesioginis dalyvavimas rengiant šią pirkimo procedūrą (46 str. 4 d. 3 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas arba su juo susijusi įmonė konsultavo perkančiąją organizaciją ar perkantįjį subjektą arba kitaip dalyvavo rengiant pirkimo procedūrą?

Jūsų atsakymas

☐Taip

☒Ne

**Sutarties nutraukimas anksčiau laiko, žala ar kitos panašios sankcijos (VPĮ 46 str. 4 d. 6 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas turėjo tokios patirties: ankstesnė viešoji sutartis, ankstesnė sutartis su perkančiuoju subjektu arba ankstesnė koncesijos sutartis buvo nutraukta anksčiau laiko; arba buvo pareikalauta atlyginti su ankstesne sutartimi susijusią žalą ar skirtos kitos panašios sankcijos?

**Lietuvoje (be kita ko) - ar ekonominės veiklos vykdytojas yra įtrauktas į nepatikimų tiekėjų sąrašą ?**

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

**Pripažinimas kaltu dėl faktų iškraipymo, informacijos nuslėpimo, negalėjimas pateikti reikalaujamų dokumentų ir su šia procedūra susijusios konfidencialios informacijos gavimas (46 str. 4 d. 4 p. ir 46 str. 4 d. 5 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai jis :

a) buvo labai iškreipęs faktus pateikdamas informaciją (**pateikęs melagingą informaciją**), reikalingą patikrinti, ar nėra pagrindų pašalinti, arba patikrinti atitiktį atrankos kriterijams;

b) slėpė tokią informaciją;

c) delsė pateikti patvirtinamuosius dokumentus, kurių reikalavo perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas,

d) siekė daryti neteisėtą įtaką perkančiosios organizacijos ar perkančiojo subjekto sprendimų priėmimo procesui, kad gautų konfidencialios informacijos, dėl kurios per pirkimo procedūrą įgytų nepagrįstą pranašumą, arba tyčia teikti klaidinančios informacijos, kuri gali turėti esminės įtakos sprendimams dėl pašalinimo, atrankos ar sutarties skyrimo?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

**D. Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai**

**Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai, nurodyti atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose.**

**Išimtinai nacionaliniai pašalinimo pagrindai (VPĮ 46 str. 1 d. 4 p., 46 str. 4 d. 8 p.)**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas yra susijęs su vienu iš šių atvejų, kai:



a) jis **neatitinka minimalių patikimo mokesčių mokėtojo kriterijų**, nustatytų Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo 40<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje ir dėl to laikomas padariusiu šiurkštų profesinį pažeidimą.

b) pats ekonominės veiklos vykdytojas ar bet kuris asmuo, kuris yra jo administracijos, valdymo ar priežiūros organo narys arba turi atstovavimo, sprendimo ar kontrolės įgaliojimus to ekonominės veiklos vykdytojo atžvilgiu, buvo **nuteistas galutiniu teismo sprendimu už nusikalstamą bankrotą**, o nuosprendis priimtas prieš ne daugiau kaip penkerius metus arba kai nuosprendyje aiškiai nustatytas pašalinimo laikotarpis tebesitęsia?

Jūsų atsakymas

☐ Taip

☒ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

## IV dalis. Atrankos kriterijai

### A. Tinkamumas

**Direktyvos 2014/24/ES 58 straipsnio 2 dalyje nustatyti šie atrankos kriterijai**

#### **Įtraukimas į susijusį profesinį registrą**

Jis įtrauktas į susijusius profesinius registrus, naudojamus įsisteigimo valstybėje narėje, kaip aprašyta Direktyvos 2014/24/ES XI priede; tam tikrų valstybių narių ekonominės veiklos vykdytojai gali turėti tenkinti kitus tame priede nustatytus reikalavimus.

Jūsų atsakymas

☒ Taip

☐ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

## **B. Ekonominė ir finansinė būklė**

**Direktyvos 2014/24/ES 58 straipsnio 3 dalyje nustatyti šie atrankos kriterijai**

### **Vidutinė metinė apyvarta**

Jo vidutinė metinė apyvarta visais atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose ar EBVPD reikalaujamaiais metais yra tokia:

### **Metų skaičius**

3

### **Vidutinė apyvarta**

EUR (Euro)

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

### **Ekonominės veiklos vykdytojo įsteigimas**

Jei nėra galimybės pateikti informacijos apie apyvartą visu reikalaujamu laikotarpiu, nurodykite ekonominės veiklos vykdytojo įsteigimo ar prekybos pradžios datą:

### **Nurodykite**

-

### **Profesinės rizikos civilinės atsakomybės draudimas**

Suma, kuria apdrausta profesinės rizikos civilinė atsakomybė, yra:

### **Suma**

EUR (Euro)

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

## **C. Techniniai ir profesiniai pajėgumai**

**Direktyvos 2014/24/ES 58 straipsnio 4 dalyje nustatyti šie atrankos kriterijai**

**Darbų pirkimo sutarčių atveju: nurodyto tipo darbų atlikimas**

Tik viešojo darbų pirkimo sutarčių atveju: per ataskaitinį laikotarpį ekonominės veiklos vykdytojas atliko šiuos nurodyto tipo darbus. Perkančiosios organizacijos gali reikalauti nurodyti pastarųjų penkerių metų patirtį ir leisti įtraukti senesnę patirtį.

**Aprašymas**

**Suma**

ro)

**Pradžios data**

**Pabaigos data**

**Gavėjai**

**Aprašymas**

**Suma**

**Pradžios data**

**Pabaigos data**

**Gavėjai**

**Aprašymas**

**Suma**

**Pradžios data**

**Pabaigos data**

**Gavėjai**

**Aprašymas**

**Suma**

**Pradžios data**

**Pabaigos data**

**Gavėjai**

**Aprašymas**

**Suma**

**Pradžios data**

**Pabaigos data**

**Gavėjai**

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

**Darbų pirkimo sutarčių atveju: specialistai arba techninės įstaigos, susiję su darbų atlikimu**

Viešojo darbų pirkimo sutarčių atveju ekonominės veiklos vykdytojas, siekdamas atlikti darbą, galės kreiptis į šiuos specialistus arba technines įstaigas:

**Pateikite išsamią informaciją apie tai**

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

### **Išsilavinimas ir profesinė kvalifikacija**

Toliau nurodytą išsilavinimą ir profesinę kvalifikaciją turi pats paslaugos teikėjas ar rangovas ir (arba) (priklausomai nuo atitinkamame skelbime ar pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų) jo vadovaujantysis personalas.

### **Pateikite išsamią informaciją apie tai**

Statybos vadovas, turintis teisę eiti ypatingo statinio statybos vadovo pareigas p-I priedo nr. 4 15.1p. (

turintis teisę eiti ypatingo statinio specialiujų statybos darbų vadovo pareigas p-I

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

### **Subrangos procentinė dalis**

Ekonominės veiklos vykdytojas ketina perduoti vykdyti pagal subrangos sutartį tokią (procentinę) sutarties dalį: Atkreipkite dėmesį į tai, kad jei ekonominės veiklos vykdytojas nusprendė sutarties dalį perduoti vykdyti pagal subrangos sutartį ir remiasi subrangovo pajėgumais, kad įvykdytų tą sutarties dalį, kiekvienam tokiam subrangovui reikia užpildyti atskirą EBVPD, žr. pirmiau II dalies C skirsnį.

### **Nurodykite**

43,3%

## **D. Kokybės užtikrinimo schemos ir aplinkosaugos vadybos standartai**

**Direktyvos 2014/24/ES 62 straipsnio 2 dalyje nustatyti šie atrankos kriterijai**

### **Nepriklausomų įstaigų išduoti sertifikatai, kuriais patvirtinama atitiktis kokybės užtikrinimo standartams**

Ar ekonominės veiklos vykdytojas galės pateikti nepriklausomų įstaigų išduotus sertifikatus, kuriais patvirtinama, kad ekonominės veiklos vykdytojas atitinka reikiamus kokybės užtikrinimo standartus, įskaitant prieinamumo neįgaliesiems standartus?



Jūsų atsakymas

☒ Taip

☐ Ne

---

Ar ši informacija ES valstybės narės duomenų bazėje nemokamai prieinama valdžios institucijoms?

☐ Taip

☒ Ne

## Baigti

### IV dalis. Baigiamieji pareiškimai

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad II–V dalyse pateikta informacija yra tiksli ir teisinga ir kad ji pateikta visiškai suvokiant didelio faktų iškreipimo padarinius.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai pareiškia, kad pareikalavus gali nedelsdami pateikti nurodytus sertifikatus ir kitų formų įrodomuosius dokumentus, išskyrus tuos atvejus, kai:

- a) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas turi galimybę atitinkamus patvirtinamuosius dokumentus tiesiogiai gauti naudodamiesi prieiga prie bet kurios iš valstybių narių nemokamos nacionalinės duomenų bazės (su sąlyga, kad ekonominės veiklos vykdytojas pateikė reikalingą informaciją (interneto adresą, išduodančiąją instituciją ar įstaigą, tikslias dokumentų nuorodas), kuri perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui leidžia tai padaryti (pareikalavus dėl tokios prieigos turi būti pridėtas atitinkamas sutikimas), arba
- b) perkančioji organizacija ar perkantysis subjektas yra gavusi ir turi aktualius susijusius dokumentus iš ankstesnių (kitų) pirkimo procedūrų.

Ekonominės veiklos vykdytojai oficialiai sutinka perkančiajai organizacijai ar perkančiajam subjektui, nurodytam I dalyje, leisti susipažinti su dokumentais, kuriais patvirtinama informacija, pateikta šio Europos bendrojo viešųjų pirkimų dokumento III ir IV dalyse, kiek tai susiję su pirkimu, nurodytu I dalyje.

Data, vieta ir, jei reikia ar būtina, parašas (-ai):

**Data**

30-04-2021

**Vieta**

Vilnius

**Parašas**

Dokumentą elektroniniu  
parašu pasirašė  
VAIDAS KAZLAUSKAS  
Data: 2021-04-30 15:03:40