

SUSITARIMAS NR.

DĖL 2021 M. VASARIO 12 D. SUTARTIES NR. S-158 „KAUNO RAJONO BAPTŲ,
DOMEIKAVOS, LAPIŲ, UŽLIEDŽIŲ, VANDŽIOGALOS SENIŪNIJŲ KELIŲ (GATVIŲ)
TAISYMO (REMONTA) DARBŲ PIRKIMO SUTARTIS“
SĄLYGŲ PAKEITIMO

2022 m. kovos 31 d. S-158
Kaunas

Kauno rajono savivaldybės administracija, įstaigos kodas 188756386, atstovaujama Administracijos direktoriaus Šarūno Šukevičiaus (toliau – **Užsakovas**), ir

UAB „Kauno keliai“, įmonės kodas 135640993, atstovaujama generalinio direktoriaus Ramūno Šilinio, veikiančio pagal Bendrovės įstatus (toliau – **Rangovas**),

Užsakovas ir Rangovas, kartu vadinami „**Šalimis**“, sudarė šį 2021 m. vasario 12 d. sutarties Nr. S-158 „Kauno rajono Babtų, Domeikavos, Lapių, Užliedžių, Vandžiogalos seniūnijų kelių (gatvių) taisymo (remonto) darbai pirkimo sutartis“ (toliau – Sutartis) sąlygų keitimo susitarimą (toliau – Susitarimas).

1. Šalys, vadovaudamosi Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 89 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Sutarties 2.4.2 ir 13.2 punktais, atsižvelgdamos į Lietuvos statistikos departamento Statistikos sklaidos ir komunikacijos skyriaus 2022 m. kovo 15 d. raštą Nr. (9.24-140)NUA-285 „Dėl statistinės informacijos apie infliaciją“ ir į UAB „Kauno keliai“ 2022 m. kovo 16 d. raštą „Dėl darbų įkainių indeksavimo“ Nr. 75-04, susitaria 6,8 proc. pakeisti (padidinti) Sutarties įkainius, kurie nurodyti Susitarimo priede.

2. Šis Susitarimas yra neatskiriama Sutarties dalis.

3. Kitos Sutarties sąlygos, nepaminėtos šiame Susitarime, lieka galioti ir Šalys pripažįsta iš jų kylančias savo prievoleles.

4. Prie šio Susitarimo pridedamas priedas su įkainių perskaičiavimu, kuris yra neatskiriama Susitarimo dalis.

Užsakovas:

Kauno rajono savivaldybės administracija
Savanorių pr. 371, LT-49500 Kaunas
Įstaigos kodas 188756386
Telefonas (8 37) 30 55 02
Faksas (8 37) 31 37 97
El. paštas administratorius@krs.lt
A.s. LT 91 4010 0425 0313 5057
Luminor Bank AS Lietuvos skyrius
Banko kodas 40100

Rangovas:

UAB „Kauno keliai“
R. Kalantos g. 85, LT-52310 Kaunas
Įmonės kodas 135640993
PVM kodas LT356409917
A.s. LT51 7044 0600 0389 7125
AB SEB bankas
Banko kodas 40600
Telefonas (8 37) 45 23 89
El. paštas info@kaunokeliai.lt

Administracijos direktorius
Šarūnas Šukevičius

.....
A.V.

Generalinis direktorius
Ramūnas Šilinis

.....
A.V.

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Bendras preliminarus kiekiš per 36 mėn.		Vnt. kaina be PVM, eur		Bendra kaina be PVM, eur
			3	4	5	6(4*5)	
1	2						
1	Šūrfavimas iki 1 m gylio	vnt.	255		13,29		3388,95
2.1	Nepattingo statinio kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas	vnt.	20		1500,00		30000,00
2.2	Nesudėtingo statinio kapitalinio remonto aprašo parengimas	vnt.	20		1000,00		20000,00
2.3	Nepattingo/nesudėtingo statinio paprastojo remonto aprašo parengimas	vnt.	20		700,00		14000,00
3	Defektnio akto ir remonto lokalinės sgnatos parengimas	1000 m ²	111		33,74		3745,14
4	Išpildomosios, kontrolinės geodezinės nuotraukos parengimas	1000 m ²	90		240,29		21626,10
5	Daugiau kaip 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza, kai frezuojamas plotas daugiau 5 m ² k9=1.15	100 m ²	33		166,60		5497,80
6	A/b dangos valymas mechanizuotai ir dalinai rankiniu būdu	100 m ²	30		57,07		1712,10
7	A/b dangos gruntavimas bitumine emulsija	100 m ²	45		41,39		1862,55
8	Išdaužų iki 100 m ² ploto ir 50 mm storio užtaisymas AC 11 VN asfaltbetonio mišiniu k8=1.17,k9=1.15	100 m ²	105		1352,77		142040,85
9	A/b dangos nufrezavimas freza drožles paliekant vietoje	100 m ²	240		107,95		25908,00
10	Asfalto drožlių išlyginimas	100 m ²	240		22,84		5481,60
11	Išlygintų asfalto drožlių sutankinimas	100 m ²	240		16,16		3878,40
12	Išlyginamojo sluoksnio iš a/b mišinio AC11VN įrengimas, panaudojant klotuvą	t	105		64,16		6736,80
13	Siūlių asfaltbetonio dangoje pjaustymas diskine freza	100 m	21		63,58		1335,18
14	Asfaltbetonio dangos technologinių siūlių apdorojimas bitumo emulsija	100 m	12		66,98		803,76
15	5 cm storio vienuoksnės a/b dangos AC11VN įrengimas, panaudojant klotuvą	100 m ²	75		715,91		53693,25
16	Viršutinio 5 cm AC11VN dangos sluoksnio h=1 cm storio pokytis (kiekvienam h=1 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=1	1 m ²			2,13		2,13
17	8 cm storio viensl. dangos iš AC16PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m ²	720		1060,75		763740,00
18	Viensluoksnės 8 cm AC16PD dangos sluoksnio h=1 cm storio pokytis (kiekvienam h=1 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=1	1 m ²			1,07		1,07
19	20 cm storio viensl. pagrindo iš dolomitinės skaldos 0/45 įrengimas	100 m ²	795		1022,89		813197,55
20	Dolomitinės skaldos 0/45 pokytis (kiekvienam h=1 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=1	1 m ²			0,37		0,37

21	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio h=32 cm	100 m ²	45	600,44	27019,80
22	Keičiant smėlio sluoksnio storį, (kiekvienam sekanciam 1 cm pridėti arba atimti) k4=1	1 m ²		0,50	0,50
23	Pagrindų iš žvyro profilio taisyms pridėdant naujų medžiagų (žvyro 0/32, 5 cm)	100 m ²	315	134,05	42225,75
24	Žvyro pagrindo taisyms, nepridėdant medžiagų	100 m ²	630	33,84	21319,20
25	Juodų dangų paviršiaus viengubas aparatas bitumine emulsija su dolomitinė skaldele 5/8	100 m ²	18	176,02	3168,36
26	Žvyro fr. 0/32 atvežimas ir paskleidimas h=10 cm	1000 m ²	3	2003,10	6009,30
27	Šulinio angos paaukštėnimas G/B žiedais (vid. 20 cm paaukštėnimas)	vnt.	135	105,63	14260,05
28	Žvyro pasluoksnio 0/32 h=10 cm įrengimas	100 m ²	60	285,84	17150,40
29	Žvyro pasluoksnio 0/32 h=1 cm pokytis, k4=1	1 m ²		0,50	0,50
30	Kelkraščių dangos įrengimas 8 cm storio iš žvyro	100 m ²	105	300,05	31505,25
31	Keičiant žvyro sluoksnio storį, (kiekvienam sekanciam 1 cm pridėti arba atimti) k4=1	1 m ²		0,25	0,25
32	Plastikinių (lietaus kanalizacijos) vamzdžių d=160 mm klojimas 1-2 m gylyje	m	600	8,97	5382,00
33	Smėlio pagrindo po vamzdžiais įrengimas	m ³	135	40,71	5495,85
34	Lietaus surinkimo PVC šulinėlio d425 montavimas 1-2 m gylyje ir keitinio dangčio pastatymas	vnt.	9	281,42	2532,78
35	Kelio griovių atstatymas (kasimas)	km	15	662,51	9937,65
36	Grunto kasimas ekskavatoriais, pakraunant į autosavivarčius	1000 m ³	18	2325,05	41850,90
37	Grunto transportavimas autosavivarčiais 1 km atstumu pakraunant ekskavatoriuni	1000 m ³	18	373,27	6718,86
38	Transportuojant gruntą a/savivarčiais, už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=1	1000 m ³		1382,47	1382,47
39	Senos a/b dangos ir pagrindų (h=50cm) išardymas	100 m ²	27	207,35	5598,45
40	Esamų g/b pralaidų d300-d400 demontavimas	m	45	11,17	502,65
41	Plastikinių pralaidų Ø 200 mm įrengimas, gofruotais vamzdžiais (be antgalių ir žemės darbų)	m	60	19,14	1148,40
42	Plastikinių pralaidų Ø 300 mm įrengimas, gofruotais vamzdžiais (be antgalių ir žemės darbų)	m	45	23,64	1063,80
43	Plastikinių pralaidų Ø 400 mm įrengimas, gofruotais vamzdžiais (be antgalių ir žemės darbų)	m	30	31,56	946,80
44	Antgalio pastatymas įrengiamai plastikinei pralaidai				
44.1	Antgalio pastatymas įrengiamai plastikinei d200 pralaidai	vnt.	20	15,48	309,60
44.2	Antgalio pastatymas įrengiamai plastikinei d300 pralaidai	vnt.	10	19,98	199,80
44.3	Antgalio pastatymas įrengiamai plastikinei d400 pralaidai	vnt.	10	24,48	244,80
45	PVC drenažo vamzdžių d113/126mm su geotekstiliu filtru įrengimas	100 m	6	1752,21	10513,26

46	Plastmasinio lietaus kanalizacijos šulinio 315 mm skersmens montavimas k9=1.15 vid. 1 m gylyje	vnt.	18	223,09	4015,62
47	110 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų k9=1.15	100 m	1,8	779,49	1403,08
48	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne – 17 sandūrų k9=1.15	100 m	1,8	1032,11	1857,80
49	Ketinių linukų pastatymas (aklinas be grotelių, d700, apkrovos klasė B125 (12.5 t), aukštis 8 cm, dangtis G750mm, standartas BS EN124)	vnt.	9	130,23	1172,07
50	Ketinių linukų keitimas į plaukiojančio tipo	vnt.	105	210,23	22074,15
51	Šaligatvių su a/b danga ir pagrindų išardymas (h=35 cm)	100 m ²	18	208,73	3757,14
52	Bordūrų (gatvės bortų) išardymas	m	150	4,75	712,50
53	Bordūrų (šaligatvio bortų) išardymas	m	150	2,87	430,50
54	Statybinių šiukšlių išvežimas 5 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kausais	t	600	3,00	1800,00
55	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=1	t	18	9,51	171,18
56	Grunto kasimas rankiniu būdu	10 m ³	18	82,70	1488,60
57	150x300 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	10,5	1762,32	18504,36
58	Kairinių, dešinių 150x300 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	10 m	6	204,02	1224,12
59	Įvažiavimo 1000x150x220 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	10 m	6	183,77	1102,62
60	Asfaltbetonio dangos AC16PD atstatymas prie bortų h=6cm	t	21	128,22	2692,62
61	80x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	9	1003,83	9034,47
62	Šaligatvių pagrindų iš smėlio žvyro mišinio 10 cm sluoksnio įrengimas	100 m ²	15	277,25	4158,75
63	Keičiant smėlio sluoksnio storį, (kiekvienam sekanciam cm pridėti arba atimti) k4=1	1 m ²		0,50	0,50
64	Vien sluoksnių iki 15 cm storio pagrindų ir dangų iš smėlio – žvyro mišinių ir 50% skaldos 0/32 įrengimas, sumaišant objekte	100 m ²	6	733,85	4403,10
65	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam pokyčio 1 cm pridėti arba atimti pagal normatyvus k4=1	1 m ²		0,38	0,38
66	Plotų planiravimas mechanizuotu būdu	1000 m ²	3	790,24	2370,72
67	Plotų planiravimas rankiniu būdu	100 m ²	6	154,68	928,08
68	Grunto sluoksnio sutankinimas percinant savaeigių volu	100 m ²	21	176,22	3700,62
69	Keičraščio augalinio sluoksnio nustūmimas, naudojant autogreiderį	km	9	131,89	1187,01
70	Skaldos atsijų šaligatvio pagrindo įrengimas h=3 cm	100 m ²	12	363,95	4367,40
71	Betoninių trinkelė 6 cm storio grindinio grindimas, siūles užpilant smėliu	100 m ²	10	1639,30	16393,00

71.1	Betoninių trinkelų 6 cm (spalvotos) grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu (neįgaliesiems)	10 m ²	3	272,40	817,20
72	Betoninių trinkelų 8 cm storio grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu	100 m ²	10	2080,40	20804,00
72.1	Betoninių trinkelų 8 cm (spalvotos) grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu (neįgaliesiems)	10 m ²	3	285,22	855,66
73	Betoninių plytelių 300x300 grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu 60mm	100 m ²	3	1610,26	4830,78
74	Betoninių plytelių 375x375 grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu 60mm	100 m ²	3	1468,89	4406,67
75	Betoninių plytelių 500x500 grindinio grindimas, siūles užpildant smėliu 60mm	100 m ²	3	1606,76	4820,28
76	Dirvos paruošimas vejai rankiniu būdu, užpildant iki 10 cm storio sluoksnių augalinio dirvožemio	100 m ²	15	324,71	4870,65
77	Paprastos vejos užsėjimas rankiniu būdu	100 m ²	6	86,75	520,50
78	„Plankiojančio“ tipo linukų pakėlimas asfaltavimo metu	vnt.	60	24,47	1468,20
79	Medžių pjovimas (vid. 20-30 cm skersmuo)	vnt.	30	19,64	589,20
80	Kelmų rovimas (vid. 30-40 cm skersmuo)	vnt.	60	23,67	1420,20
81	Krūmų ir smulkaus miško nuvalymas ir šalinimas	ha	0,9	5177,72	4659,95
82	Grečio mažinimo kalmelių (plačių) iš a/b įrengimas (su nužymėjimu ir išpėjamųjų kelio ženklų įrengimu)	m	60	268,85	16131,00
83	Grečio mažinimo kalmelių (guminių) įrengimas (su išpėjamųjų kelio ženklų įrengimu)	m	27	104,69	2826,63
84	Signalinių plastmasinių stulpelių pastatymas	vnt.	60	20,03	1201,80
				Bendra pasiūlymo kaina be PVM:	2354312,14
				PVM 21 %:	494405,55
				Bendra pasiūlymo kaina su PVM:	2848717,69