

Konkurso sąlygų 2 priedas

**PASIŪLYMAS**

**DĖL ŠAKIŲ RAJONO KELIŲ KAPITALINIO REMONTO, REKONSTRUKCIJOS TECHNINIO DARBO PROJEKTO, PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS IR DARBŲ PIRKIMO**

**2024-04-19**

(Data)

Kaunas

(Vieta)

Tiekėjo pavadinimas, įmonės kodas (pagal įmonės registravimo pažymėjimo duomenis) /jei dalyvauja jungtinės veiklos sutartimi, surašomi visų sutarties šalių duomenys.

UAB "Autokausta", įm.kodas 135007799

Tiekėjo adresas, pašto kodas /jei dalyvauja jungtinės veiklos sutartimi, surašomi visų sutarties šalių duomenys.

Marvelės g. 199B, LT-46204 Kaunas

Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė

Rimantas Bartkevičius

Telefono numeris

37037397555

El. pašto adresas

statyba@autokausta.lt

Tiekėjo atsiskaitomosios sąskaitos Nr., bankas, banko kodas

LT32 7180 9000 1346 7629

**1. Išnagrinėję pirkimo dokumentus ir reikalavimus, mes siūlome: Šakių rajono kelių kapitalinio remonto, rekonstrukcijos techninio darbo projektų, projekto vykdymo priežiūrą ir darbus atlikti už bendrą planuojamą kainą\* (pildyti nereikia, langelyje automatiškai nusiroidys 1 lentelės 8 stulpelio suminės eilutės ir 2 lentelės 10 stulpelio suminės eilutės SUMA):**

4 787 440,74 **Eur su PVM**

(pildyti nereikia, langelyje automatiškai nusiroidys 1 lentelės 7 stulpelio suminės eilutės ir 2 lentelės 9 stulpelio suminės eilutės SUMA):

	3 956 562,56		Eur be PVM					
* Pasiūlymo bendra planuojama kaina neturi viršyti 5 000 000,00 Eur su PVM, priešingu atveju tiekėjo pasiūlymas bus atmestas kaip neatitinkanti pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų.								
Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, nurodyti juridinį pagrindą: .....								
<u>I Pastaba: Tiekėjai 1 lentelėje nurodo taikomą (jei taikoma) PVM tarifą (5-tas lentelės stulpelis) ir įkainį (6-tas lentelės stulpelis). 6 stulpelyje darbu įkainij pateidaujama nurodyti ne daugiau kaip 2 skaitmenų po kablelio tikslumu. Kiti pasiūlymo kainos skaičiavimai bus paskaičiuoti automatiškai.</u>								
<u>Bendra planuojama kaina sudaro:</u>								
<i>1 lentelė</i>								
Eil. Nr.	Darbu rūšis ir aprašymas (įskaitant medžiagų ir darbų vertę)	Mato vnt.	Prelimina rūš kiekiai per 24 mėn.	PVM tarifas %	Vieneto įkainis, Eur (be PVM)	Bendra planuojama kaina, Eur		
						Eur be PVM	Eur su PVM	
1	2	3	4	5	6,00	7	8	
<b>1. Paruošiamieji darbai/ardymas</b>								
1.1	Šaligatvių iš betono plytelių ir trinkelų ardymas**	100 m2	100	21	304,18	30 418,00	36 805,78	
1.2	Asfalto dangų nufrezavimas**	100 m2	100	21	255,24	25 524,00	30 884,04	
1.3	Asfaltbetonio dangos išardymas mechanizuotai**	100 m3	5	21	912,53	4 562,65	5 520,81	
1.4	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas**	m	1 000	21	3,20	3 200,00	3 872,00	
1.5	Bordiūrų, sudėtų ant betoninio pagrindo, išardymas**	m	500	21	3,16	1 580,00	1 911,80	
1.6	Grindinio iš akmenų išardymas mechanizuotai	m3	3	21	26,76	80,28	97,14	
1.7	Betono ar gelžbetonio konstrukcijų ardymas ir statybinio laužo išvežimas, pakraunant rankiniu būdu	m3	50	21	13,43	671,50	812,52	
1.8	Statybinių atliekų/išardytų elementų kasimas ekskavatoriais, pakrovimas ir išvežimas	t	5 000	21	4,38	21 900,00	26 499,00	

1.9	Dangos valymas mechaniniu būdu	m2	10 000	21	0,26	2 600,00	3 146,00
1.10	Frezuoto asfalto transportavimas	t	50	21	25,11	1 255,50	1 519,16
<b>2. Žemės darbai</b>							
2.1	II grupės grunto kasimas ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas darbas savartoje	1000 m3	10	21	7 567,67	75 676,70	91 568,81
2.2	Grunto kasimas rankinius būdu	m3	300	21	26,85	8 055,00	9 746,55
2.3	Dirvos paruošimas gazonams mech. būdu II gr. grunte, užpilant 10 cm storio sluoksnį juodžemio	100 m2	50	21	420,86	21 043,00	25 462,03
2.4	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų gazonų užsėjimas rankiniu būdu	100 m2	50	21	170,95	8 547,50	10 342,48
2.5	Iškaskų paviršiaus išlyginimas mechanizuotu būdu, kai gruntas II grupės	1000 m2	20	21	924,07	18 481,40	22 362,49
2.6	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės	1000 m2	5	21	1 924,03	9 620,15	11 640,38
<b>3. Inžineriniai tinklai</b>							
3.1	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais iki 10 cm	vnt.	20	21	51,75	1 035,00	1 252,35
3.2	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 10 cm iki 30 cm	vnt.	10	21	65,50	655,00	792,55
3.3	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 30 cm iki 50 cm	vnt.	5	21	31,97	159,85	193,42
3.4	Plaukiojancio tipo liukų pakėlimas asfaltavimo metu	vnt.	20	21	15,53	310,60	375,83
3.5.	Liukai su 40 t apkrova	vnt.	20	21	253,74	5 074,80	6 140,51
3.6	Gelžbetoninių vandens surinkimo šulinių įrengimas, kai šulinio gylis 1 m, diametras - 1 m	vnt.	20	21	507,95	10 159,00	12 292,39
3.7	Vandens surinkimo trapų įrengimas (hortiniai) (Trapas su grotelėmis Užsakovo)	vnt.	20	21	51,66	1 033,20	1 250,17
3.8	Vandens surinkimo trapų įrengimas (važiuojamojoje dalyje) (Trapas su grotelėmis Užsakovo)	vnt.	20	21	51,66	1 033,20	1 250,17

3.9	Plastmasinio lietaus kanalizacijos šulinio 315 mm skersmens montavimas (su vandens surinkimo trapaais 40 t apkrovai)	vnt.	30	21	435,96	13 078,80	15 825,35
3.10	Lietaus surinkimo PVC šulinėlio d425 montavimas ir ketinio dangčio pastatymas	vnt.	20	21	204,68	4 093,60	4 953,26
3.11	Polimerbetoninio latako su kaliojo ketaus briauna ir ketinėmis grotelėmis D400/E600 įrengimas	m	50	21	157,12	7 856,00	9 505,76
3.12	Betoninių vandens nuvedimo latako LE (250 mm x 398 mm x 80 mm arba lygiaverčio) įrengimas	m	50	21	33,91	1 695,50	2 051,56
3.13	Betoninių (teleskopinių) vandens nuvedimo latako TL - 110 (arba lygiaverčio) įrengimas	m	50	21	32,75	1 637,50	1 981,38
3.14	Betoninių latako įrengimas šaligatvio zonoje (300x200x80 mm)	m	50	21	29,06	1 453,00	1 758,13
3.15	Kapų reguliavimas ir paaukštinimas iki 10 cm	vnt.	20	21	22,06	441,20	533,85
3.16	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės arba kokoso plaušo filtru įrengimas, užpilant filtracinį sluoksnį rankiniu būdu, kai vamzdžių skersmuo 113/126 mm	100 m	3	21	5 001,07	15 003,21	18 153,88
3.17	Drenažo vamzdžio d100 įrengimas	m	100	21	25,32	2 532,00	3 063,72
3.18	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	5	21	1 367,71	6 838,55	8 274,65
3.19	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	5	21	1 698,62	8 493,10	10 276,65
3.20	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	5	21	3 305,31	16 526,55	19 997,13
3.21	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 400 mm	m	10	21	50,38	503,80	609,60
3.22	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 600 mm	m	10	21	83,43	834,30	1 009,50

3.23	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 800 mm	m	5	21	161,06	805,30	974,41
3.24	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 400 mm	m3	5	21	682,35	3 411,75	4 128,22
3.25	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 600 mm	m3	5	21	832,32	4 161,60	5 035,54
3.26	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 800 mm	m3	5	21	161,69	808,45	978,22
3.27	Paviršinio vandens PE nuleistuvo PN-42 (Dangčio skersmuo: Ø 630 mm, Korpuso skersmuo: Ø 780 mm, Aukštis: 1350 mm. Išorinis vamzdžio skersmuo: Ø 630 mm) įrengimas	vnt.	5	21	108,45	542,25	656,12
3.28	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių demontavimas	m	10	21	12,17	121,70	147,26
3.29	Kabelių apsauga gaubtais d110	m	80	21	59,65	4 772,00	5 774,12
3.30	Gofruoto vamzdžio klojimas kabelių apsaugai d100	m	80	21	4,45	356,00	430,76
	<b>4. Pagrindų įrengimas</b>						
4.1	Grunto sluoksnio sutankinimas vibraciniu volu	100 m2	100	21	499,30	49 930,00	60 415,30
4.2	Viensl. pagrindo iš dolomit. Skaldos 0/32 įrengimas	100 m3	30	21	3 203,06	96 091,80	116 271,08
4.3	Viensl. pagrindo iš dolomit. skaldos 0/45 įrengimas	100 m3	30	21	5 258,92	157 767,60	190 898,80
4.4	Pagrindų iš žvyro profilio pataisymas pridėdant naujų	m2	1 000	21	3,27	3 270,00	3 956,70
4.5.	Pagrindų profilio ištaisymas nepridedant medžiagų	m2	1 000	21	0,66	660,00	798,60
4.6	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksnių iš smėlio-žvyro mišinių įrengimas	100 m3	10	21	2 757,12	27 571,20	33 361,15
4.7	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksnių iš perdirbtų medžiagų, nepavojingų atliekų ir (ar) šalutinių gamybos produktų fr. 0/16 įrengimas	100 m3	10	21	1 349,50	13 495,00	16 328,95
4.8	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš 0/45 frakcijos dolomitinės skaldos	100 m3	30	21	5 203,04	156 091,20	188 870,35

4.9	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš sijoto žvyro fr. 0/32	100 m3	30	21	2 517,17	75 515,10	91 373,27	
4.10	10 cm storio kelkraščių iš dolomitinės skaldos (80 proc.) įrengimas fr 16/32 (pridedant 20 proc. juodžemių su žolės sėklomis)	100 m2	10	21	1 038,64	10 386,40	12 567,54	
4.11	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas	m3	80	21	28,48	2 278,40	2 756,86	
4.12	Vamzdynų pirminis (apsauginis) užpylimas, rankiniu būdu sutankinant grūntą	m3	100	21	28,48	2 848,00	3 446,08	
4.13	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis	100 m3	100	21	650,22	65 022,00	78 676,62	
	<b>5. Dangų įrengimas</b>							
	<b>5.1. Asfaltas***</b>							
	<b>Išlyginamasis sluoksnis</b>							
5.1.1	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 AN (0/11-A)</b> įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, pagruntuojant bitumine emulsija prieš klojant išlyginamąjį sluoksnį	t	500	21	139,01	69 505,00	84 101,05	
5.1.2	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 VN (0/11-V)</b> įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu	t	500	21	78,61	39 305,00	47 559,05	
5.1.3	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 VS (0/11-V)</b> įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu	t	500	21	77,36	38 680,00	46 802,80	
	<b>Asfalto pagrindo sluoksnis</b>							
5.1.4	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio <b>AC 22 PN</b> mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	100 m2	100	21	1 280,83	128 083,00	154 980,43	
5.1.5	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 22 PN pridėti	100 m2	100	21	281,84	28 184,00	34 102,64	
5.1.6	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio <b>AC 32 PN</b> mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	100 m2	100	21	1 282,15	128 215,00	155 140,15	

5.1.7	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 32 PN pridėti	100 m2	100	21	281,84	28 184,00	34 102,64
5.1.8	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 PS įrengimas	100 m2	100	21	1 750,62	175 062,00	211 825,02
5.1.9	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 22 PS pridėti	100 m2	100	21	282,84	28 284,00	34 223,64
5.1.10	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 32 PS įrengimas	100 m2	100	21	1 750,82	175 082,00	211 849,22
5.1.11	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 32 PS pridėti	100 m2	100	21	285,84	28 584,00	34 586,64
	<b>Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis</b>						
5.1.12	5 cm storio viensl. dangos iš AC 16 PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	100	21	1 149,43	114 943,00	139 081,03
5.1.13	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 16 PD pridėti	100 m2	100	21	282,84	28 284,00	34 223,64
5.1.14	5 cm storio viensl. dangos iš AC 16 PD (raudonos spalvos) asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	100	21	1 553,00	155 300,00	187 913,00
5.1.15	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 16 PD (raudonos spalvos) pridėti	100 m2	100	21	280,70	28 070,00	33 964,70
	<b>Asfalto apatinis sluoksnis</b>						
5.1.16	5 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 16 AN	100 m2	100	21	1 001,61	100 161,00	121 194,81
5.1.17	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 16 AN pridėti	100 m2	100	21	79,84	7 984,00	9 660,64
5.1.18	5 cm storio apatinio dangos sl. iš AC 16 AS asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	100	21	1 200,23	120 023,00	145 227,83
5.1.19	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 16 AS pridėti	100 m2	100	21	283,28	28 328,00	34 276,88
5.1.20	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 AS su PMB 45/80-55 įrengimas	100 m2	100	21	2 143,29	214 329,00	259 338,09

5.1.21	Keičiant sluoksnio stori, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 22 AS pridėti	100 m2	100	21	147,89	14 789,00	17 894,69	
	<b>Viršutinis sluoksnis</b>							
	<b>Asfaltbetonio</b>							
5.1.22	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 11 VS	100 m2	100	21	1 553,97	155 397,00	188 030,37	
5.1.23	Keičiant sluoksnio stori, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 11 VS prie normatyvų K16-152-2 pridėti arba atimti	100 m2	100	21	29,43	2 943,00	3 561,03	
5.1.24	4 cm storio virš. dangos sluoksnio iš AC 11 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	100	21	919,15	91 915,00	111 217,15	
5.1.25	Keičiant sluoksnio stori, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 11 VN prie normatyvų N27-292 pridėti	100 m2	100	21	10,08	1 008,00	1 219,68	
5.1.26	4 cm storio viršut. dangos sluoksnio iš AC 8 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	100 m2	50	21	578,89	28 944,50	35 022,85	
5.1.27	Keičiant sluoksnio stori, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonu AC 8 VN prie normatyvų N27-296 pridėti	100 m2	100	21	12,08	1 208,00	1 461,68	
	<b>Skaldos ir mastikos</b>							
5.1.28	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio SMA 11 S (asfaltavimo metu įterpiančias skaldele)	100 m2	50	21	1 607,74	80 387,00	97 268,27	
	<b>5.2 Betonai</b>							
5.2.1	Betoninių (geltonos spalvos) trinkelų 200x100x80 mm (neregijų vedimo sistemos) grindinys, kai siūlės užpildomos atsijomis	10 m2	30	21	301,06	9 031,80	10 928,48	

5.2.2	Betoninių pilkos spalvos 8cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	30	21	300,68	9 020,40	10 914,68
5.2.3	Betoninių spalvotų 8cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	30	21	249,02	7 470,60	9 039,43
5.2.4	Betoninių pilkų 10 cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	30	21	262,05	7 861,50	9 512,42
5.2.5	Betoninių spalvotų 10cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	30	21	262,05	7 861,50	9 512,42
5.2.6	80x200 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	20	21	1 752,53	35 050,60	42 411,23
5.2.7	80x200 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	7	21	1 009,94	7 069,58	8 554,19
5.2.8	80x300mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	10	21	1 703,38	17 033,80	20 610,90
5.2.9	150x300 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	100	21	3 009,18	300 918,00	364 110,78
5.2.10	150x300 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	7	21	1 871,40	13 099,80	15 850,76
5.2.11	3 cm storio pasluoksnio iš dolomito atsijų įrengimas	100 m2	50	21	303,87	15 193,50	18 384,14
5.2.12	150x300 mm (lenktų) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	6	21	3 251,13	19 506,78	23 603,20
5.2.13	Šaligatvio iš betoninių plytelių įrengimas, panaudojant užsakovo medžiagas	100 m2	6	21	1 209,78	7 258,68	8 783,00
5.2.14	Betono plytelių 8 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	30	21	1 750,78	52 523,40	63 553,31
5.2.15	Spalvotų betono plytelių 7 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	6	21	1 751,58	10 509,48	12 716,47
5.2.16	Spalvotų betono plytelių 8 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	5	21	3 105,31	15 526,55	18 787,13
5.2.17	Betonavimo darbai	m3	5	21	427,43	2 137,15	2 585,95
5.2.18	Natūralios spalvos azūrinų trinkelų 10 cm dangos įrengimas	100 m2	25	21	2 114,59	52 864,75	63 966,35

6. Kiti darbai ir medžiagos							
6.1	Geotinklo 100/100 paklojimas asfaltbetonio dangoje	100 m2	15	21	449,81	6 747,15	8 164,05
		6.2	Kelkraščių dangos įrengimas iš žvyro (6 cm)	m2	100	21	11,93
6.3	Sankasos sutvirtinimas geotinklu (radialinis standumas prie 0.5% deformacijų $\geq 390$ kN/m)	m2	500	21	5,52	2 760,00	3 339,60
6.4	Šlaitų/sankasos sutvirtinimas geotekstile, svoris $\geq 170$ g/m2	m2	500	21	2,47	1 235,00	1 494,35
6.5	Gelžbetoninė perdengimo plokštės (inžinerinių tinklų apsaugai)	m3	45	21	682,21	30 699,45	37 146,33
6.6	Piltinis gruntas (Užpylimo medžiagos ŽB, ŽG, ŽP, ŽD, ŽM, SB, SG, S, SD, SM)	m3	500	21	28,38	14 190,00	17 169,90
6.7	Granitinių bortų (autobusų stotelėms) ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	5	21	6 209,88	31 049,40	37 569,77
					Viso	3 728 562,56	4 511 560,74

**II Pastaba:**

- 1) 1 punkto lentelės 4 stulpelyje nurodyti darbų kiekiai (apimtis) yra preliminarūs ir naudojami tik pasiūlymų kainų palyginimui;
- 2) Į pasiūlymo įkainius turi būti įskaičiuotos visos su darbų (darbai, medžiagos, įrengimai ir kt.) atlikimu ar paslaugų teikimu susijusios išlaidos;
- 3) \*\*1.1-1.5 pozicijose stovybinio lauko išvežimo darbų įsivertinti nereikia; be šiukšlių išvežimo;
- 4) \*\*\* Bituminė markė asfaltuojant yra reglamentuota IT Asfaltas ir TRA Asfaltas.
- 5) Jei iš pateiktų duomenų (reikalavimų) būtų galima daryti prielaidą apie konkrečius prekių modelius ar šaltinius, konkrečius technologinius procesus ar prekių ženklus, patentus, tipus, standartus, sertifikatus, konkrečių kilmę ar gamybą, laikoma, kad duomenys (reikalavimai) yra tik orientaciniai ir tiekėjai gali siūlyti lygiavertę (lygiavertiškumą privalo įrodyti tiekėjas) ar geresnių charakteristikų.
- 6) 1 lentelės 5.1.1 - 5.1.11, 5.1.16-5.1.21 ir 4.7 pozicijose nurodytiems darbams taikomi Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo 2 priedo 26.2.1 papunktyje nustatyti minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai, nurodyti Preliminariosios sutarties 5 priede / Pagrindinės sutarties 3 priede "Teisės aktai, reglamentuojantys darbų atlikimą, ir darbų techninės specifikacijos".

**III Pastaba. Tiekėjas 2 lentelės: 7 stulpelio 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6.1 ir 7.6.2 pozicijose turi įrašyti įkainio dydį proc., 5 stulpelyje - taikomą PVM tarifą (jei taikoma), kiti pasiūlymo kainos skaičiavimai bus atlikti automatiškai. \*\*\*\*2 lentelės 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6.1 ir 7.6.2 pozicijose nurodytų įkainių dydis (dydžiai) proc. negali būti didesnis(-i) nei 3 proc.**

Eil. Nr.	Darbų rūšis ir aprašymas	Mato vnt.	Preliminaria rūs kiekiai per 24 mėn.	PVM tarifas %	SMD vertė Eur be PVM*****	Vieneto įkainio dydis****, % skaičiuojant nuo SMD vertės be PVM	Vieneto įkainis, Eur (be PVM)	Bendra planuojama kaina, Eur	
								be PVM	su PVM
1	2	3	4	5	6,00	7	8	9	10
7.	Projektavimo paslaugos								
7.1.	Gatvės (ypatingojo statinio) kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas	vnt.	6	21	500 000,00	2,00	10000,00	60 000,00	72 600,00
7.2.	Kelio (ypatingojo statinio) kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas	vnt.	3	21	500 000,00	2,00	10000,00	30 000,00	36 300,00
7.3.	Gatvės (ypatingojo statinio) rekonstravimo techninio darbo projekto parengimas	vnt.	2	21	500 000,00	2,00	10000,00	20 000,00	24 200,00
7.4.	Kelio (ypatingojo statinio) rekonstravimo techninio darbo projekto parengimas	vnt.	2	21	500 000,00	2,00	10000,00	20 000,00	24 200,00
7.5.	Statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugos	vnt.	13	21	500 000,00	1,00	5000,00	65 000,00	78 650,00
7.6.	Išpildomosios dokumentacijos parengimas :								
7.6.1.	Topografinis planas po statybų ir/ar inžinerinių tinklų planas	vnt.	13	21	500 000,00	0,20	1000,00	13 000,00	15 730,00

7.6.2.	Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų bylos parengimas (tikslinimas)	vnt.	20	21	500 000,00	0,20	1000,00	20 000,00	24 200,00
							Viso	228 000,00	275 880,00
***** 2 lentelės 6 stulpelyje nurodyta SMD vertė naudojama tik pasiūlymų kainų palyginimui.									
<b>IV Pastaba:</b> Į pasiūlymo įkainius turi būti įskaičiuotos visos su darbu (darbai, medžiagos, įrengimai ir kt.) atlikimu ar paslaugų teikimu susijusios išlaidos.									
<b>2. Tiekėjo vadovaujancio specialisto - ypatingojo statinio statybos vadovo - patirtis (statinių skaičius) pagal pirkimo sąlygų 7.2.4.4 punkto reikalavimus:</b>									
<b>3 (trys) skaičius (įrašyti)</b>									
<b>IV Pastaba.</b> Tiekėjas turi nurodyti konkrečių statinių skaičių (0, 1, ...). Jei tiekėjo siūlomas statinio statybos vadovas per pastaruosius 5 metus iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos dienos yra vadovavęs darbams daugiau kaip 3 objektuose, papildomi balai už įgyvendintas sutartis nesuteikiami.									
<b>3. Socialinis kriterijus: Tiekėjo siūloma mokėti (ateityje) darbo užmokesčio mėnesio mediana perkancioios organizacijos nurodytas užduotis faktiškai atliksiantiems (vykdant šią konkrečią sutartį) darbuotojams, įskaitant ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiamasi, subrangovo darbuotojus, yra:</b>									
<b>2500 Eur (nurodyti konkrečių skaičių)</b>									

Tiekėjas turi nurodyti konkretų (nurodyti konkrečių sumą be intervalų ar be žodžio nuo / iki) siūlomą mokėti darbo užmokesčio mėnesio mediano dydį.

**VI Pastaba:** Rango sprendimu parinkti darbuotojai Perkančiosios organizacijos nurodytiems darbams (užduotims) atlikti (ypatingo statinio statybos vadovas, ypatingo statinio specialiujų statybos darbų vadovas, darbuotojai) įskaitant ir ūkio subjektų, kurių pajėgumais remiamasi, subrangovų darbuotojus.

Perkančioji organizacija nustato, kad skaičiuojant socialinio kriterijaus balą (V), bus vertinama ne didesnė kaip 2 500 Eur siūloma darbo užmokesčio mėnesio mediana. Jei tiekėjas pasiūlyme nurodys didesnę kaip 2 500 Eur siūlomą darbo užmokesčio mėnesio medianą, skaičiuojant socialinio kriterijaus balą (V) bus vertinama, kad tiekėjas pasiūlė maksimalią 2 500 Eur siūlomą darbo užmokesčio mėnesio medianą. Tuo atveju, jei pasiūlymo vertinimo metu, Tiekėjo pasiūlymas gaus papildomų balų už socialinį kriterijų, konkurso laimėjimo atveju Tiekėjas įsipareigoja visą Pagrindinės sutarties vykdymo laikotarpį užtikrinti, kad pagrindinėje sutartyje perkančiosios organizacijos nurodytas užduotis faktiškai atliksiantiems (vykdant šią konkrečią sutartį), darbuotojams, įskaitant ūkio subjekto, kurio pajėgumais Tiekėjas remiasi ir subrangovo darbuotojus bus mokama pasiūlyme nurodyto dydžio mėnesio darbo užmokesčio mediana. Sutartyje nustatytos sankcijos už šių Tiekėjo prisimintų įsipareigojimų nesilaikymą.

4. Į pasiūlymo kainą yra įskaičiuoti visi mokesčiai (išskyrus PVM, kuris nurodomas atskirai) ir visos su darbų (darbai, medžiagos, įrengimai ir kt.) atlikimu ar paslaugų teikimu susijusios išlaidos, reikalingos tinkamai pagal Preliminariąją sutartį sudaromoms Pagrindinėms sutartims įgyvendinti.

5. Šiuo pasiūlymu įsipareigojame laikytis Viešųjų pirkimų įstatymo, kitų teisės aktų, pirkimo dokumentuose išdėstytų reikalavimų bei sutarties sąlygų.

6. Patvirtiname, kad visi pridedami dokumentai yra mūsų pasiūlymo dalis.

7. Įsipareigojame laikytis pasiūlyme pateiktų ir pirkimo dokumentuose nustatytų sąlygų bei nesiumti jokių veiksmų, galinčių sutrukdyti pasiūlymo akceptavimui ar sutarties pasirašymui ir įsipareigojimui.

8. Pasiūlymas galioja iki pirkimo dokumentų 8.1 punkte nurodyto termino.

9. Jeigu mūsų pasiūlymas bus priimtas, mes įsipareigojame Užsakovo nurodytu terminu sudaryti sutartį.

**10. Vykdant sutartį pasitelksiu šiuos ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiuosi:**

Eil. Nr.	Ūkio subjekto, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi, pavadinimas, kodas, adresas	Ūkio subjektams, kurių pajėgumais remiasi, numatomos perduoti paslaugos / darbai (įvardinti konkrečiai paslaugas / darbus)
1	<p>UAB "Rusnė", įmonės kodas 132754130  Miško g 30-78, LT-44313 Kaunas</p>	<p>2.6.2.3.3. ne mažiau kaip 1 ypatingo statinio projekto vadovą (Statinių grupė: susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės) (techninio darbo projekto rengimui);</p> <p>2.6.2.3.4. ne mažiau kaip 1 ypatingo statinio projekto vadovą (Statinių grupė: susisiekimo komunikacijos: kiti transporto statiniai) (techninio darbo projekto rengimui);</p> <p>2.6.2.3.5. ne mažiau kaip 1 ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovą (Statinių grupė: susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės));</p> <p>2.6.2.3.6. ne mažiau kaip 1 ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovą (Statinių grupė: susisiekimo komunikacijos: kiti transporto statiniai);</p>
<p>Įpildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus. Pateikiama ūkio subjekto, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi, pasirašytos laisvos formos deklaracijos ar kito dokumento, patvirtinančio sutikimą dalyvauti šiame viešajame pirkime, skaitmeninė kopija.</p>		
<p><b>11. Vykdamant sutartį pasitelksiu šiuos subrangovus<sup>2</sup>:</b></p>		

Eil. Nr.	Subrangovo pavadinimas, kodas, adresas	Subrangovams numatomi perduoti atlikti darbai / paslaugos (įvardinti konkrečiai darbus / paslaugas)
	UAB "Autokausta keliai" Įmonės kodas 302889996 Marvelės g. 199B, LT-46204 Kaunas	Žemės darbai kelio sankasos darbai
Pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti subrangovai, kurių kvalifikacija tiekėjas nesiremia, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus.	12. Vykdydamas sutartį pasitelksiu šiuos specialistus, kuriuos ketinu įdarbinti (toliau - kvazisubrangovas) <sup>3</sup> :	
Eil. Nr.	Kvazisubrangovo vardas ir pavardė	Kvazisubrangovams numatomi perduoti atlikti darbai (įvardinti konkrečius darbus)
	nėra	nėra
Pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti kvazisubrangovai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus.	Pateikiama kvazisubrangovų pasirašytas laisvos formos sutikimas, patvirtinantis atlikti sutartyje nurodytus darbus ir tiekėjo ar ūkio subjekto, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi, patvirtinimas, kad laimėjęs konkursą, įdarbins šį kvazisubrangovą (tik tuo atveju, jei šis specialistas nesužadoma kaip ūkio subjektas, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi).	
13. Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija (dokumentai su konfidencialia informacija įsegti atskirai) <sup>4</sup> :		
Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	
1	Įgaliojimas G.P.	
2	Įgaliojimas R.B.	
Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.		
14. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:		
Eil.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1	1 priedas_UAB Autokausta priedas Nr.7.pdf	1
2	2_priedas_UAB Rusne_7 priedas.pdf	1
3	3_priedas_Rusne_sutikimas_EBVDP.pdf	18
4	4_priedas_UAB Autokausta priedas Nr.5.pdf	1
5	5_priedas_UAB Rusne_5 priedas.pdf	1

6	6_priedas_Keliu_Tiekejo_vadovaujancio_specialisto_objektu_sarasas.pdf	3
7	7_priedas_Igal_GP.pdf	1
8	8_priedas_Igal_RB.pdf	1
9	9_priedas_Autokausta_EBVPD	17
10	10_priedas_Pasiulymo_uztikrinimas	3
11	11_priedas_objektai.Zip	1

PASTABOS: – 10 ir 12 punktuose prašome nurodyti ūkio subjektus, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi ir kvazisubrangovus, nes ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi ir kvazisubrangovai turi būti išviešinti teikiant pasiūlymą, nes po pasiūlymo pateikimo termino pabaigos pasielkti (nurodyti) naujų ūkio subjektų, kurių pajėgumais remiamasi / kvazisubrangovų tam, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus, tiekėjas negales, t. y. po pasiūlymo pateikimo tiekėjas neturi teisės nurodyti naujų ūkio subjektų, kurių pajėgumais remiamasi / kvazisubrangovų, nes tokie veiksmai, laikomi pasiūlymo keitimu, prieštarauja Viešųjų pirkimų taisyklėms (Pasiūlymų patikslinimo, papildymo ar paaiškinimo taisyklės) nuostatomis (VPĮ 45 str. 3 d.) ir todėl toks tiekėjo pasiūlymas yra atmestas, kaip nurodyta konkursa sąlygų 7.22.3 punkte. Jeigu teikiant pasiūlymą išviešintas ūkio subjektas, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi / kvazisubrangovas, netenkins jam keliamų kvalifikacijos reikalavimų, perkančioji organizacija pareikalaus per jos nustatytą terminą pakeisti ji reikalavimus atitinkančiu ūkio subjektu, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi / kvazisubrangovu.

– 13 punkte prašome nurodyti pasiūlymo konfidencialią informaciją. Konfidencialia informacija gali būti, įskaitant, bet ją neapsiribojant, komercinė (gamybinė) paslaptis ir konfidencialieji pasiūlymų aspektai. Konfidencialia negalima laikyti informacijos nurodytos VPĮ 20 str. 2 d. Tiekėjas neturi teisės nurodyti, kad visa pasiūlyme pateikta informacija yra konfidenciali. Tiekėjas turi aiškiai nurodyti, kokie su pasiūlymu pateikti dokumentai laikytini konfidencialiais. Perkančioji organizacija, viešojo pirkimo komisija, jos nariai ar ekspertai ir kiti asmenys negali atskleisti tiekėjo pateiktos informacijos, kurią tiekėjas nurodė kaip konfidencialią. Jei tiekėjas nemurodo konfidencialios informacijos, laikoma, kad tokios tiekėjo pasiūlyme nėra.

Tuo atveju, kai viešajame pirkime nurodomi fiziniai asmenys (pvz. tiekėjai, tiekėjo darbuotojai, subrangovai ir (ar) kvazisubrangovai), pateiktų asmens duomenų valdytojas yra Šakių rajono savivaldybės administracija (juridinio asmens kodas 188772814, adresas: Bažnyčios g. 4, LT-71115 Šakiai, tel. +370 345 60750, el. p. savivaldybe@sakiai.lt). Asmens duomenys tvarkomi (tvarkymo pagrindas) siekiant išnagrinėti viešajame pirkime pateiktus dokumentus ir informuoti apie viešojo pirkimo procedūras Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka. Asmens duomenys Savivaldybės administracijoje bus saugomi teisės aktų, reglamentuojančių duomenų saugojimo terminus, nustatyta tvarka ir gali būti teikiami tretiesiems asmenims tokia apimtimi, kuri yra būtina pagal Viešųjų pirkimų įstatymą.

Jeigu tiekėjas viešajame pirkime pateikia fizinių asmenų – darbuotojų, subrangovų ir (ar) kvazisubrangovų asmens duomenis, jis juos privalo informuoti apie jų asmens duomenų pateikimą Savivaldybės administracijai ir numatomą jų tvarkymą.

Fiziniai asmenys turi teisę prašyti (kreipiantis raštu), kad duomenų valdytojas leistų susipažinti su jų asmens duomenimis ir juos ištaisyti arba ištrinti, arba apriboti duomenų tvarkymą, taip pat turi teisę nesutikti, kad duomenys būtų tvarkomi, teisę perkelti duomenis, teisę atšaukti duotą sutikimą bei teisę pateikti skundą Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai (L. Sapiegos g. 17, Vilnius 10312, el. p. ada@ada.lt), o taip pat pasikonsultuoti su Šakių rajono savivaldybės administracijos Bendrųjų reikalų skyriaus vedėja el. p. rita.vaicuniene@sakiai.lt

Statybos direktoriaus  
pavadootojas

Rimantas Bartkevičius