

4 213 029,97 Eur su PVM

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

3 481 842,91 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: .....

**I Pastaba:** Tiekėjai 1 lentelėje nurodo taikomą (jei taikoma) PVM tarifą (5-tas lentelės stulpelis) ir įkainį (6-tas lentelės stulpelis). 6 stulpelyje darbų įkainį pageidaujama nurodyti ne daugiau kaip 2 skaitmenų po kablelio tikslumu. Kiti pasiūlymo kainos skaičiavimai bus paskaičiuoti automatiškai.

**Bendrą planuojamą kainą sudaro:**

1 lentelė

Eil. Nr.	Darbų rūšis ir aprašymas (įskaitant medžiagų ir darbų vertę)	Mato vnt.	Preliminarūs 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	7	8
	<b>1. Paruošiamieji darbai/ardymas</b>						
1.1	Kelio ašinės linijos nužymėjimas	km	5	21	372,66	1 863,30	2 254,59
1.2	Šaligatvių iš betono plytelių ir trinkelų ardymas**	100 m2	80	21	195,50	15 640,00	18 924,40
1.3	Asfalto dangų nufrezavimas**	100 m2	80	21	201,27	16 101,60	19 482,94
1.4	Asfaltbetonio dangos išardymas mechanizuotai**	100 m3	4	21	602,09	2 408,36	2 914,12
1.5	Bordžiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas**	m	800	21	3,01	2 408,00	2 913,68
1.6	Bordžiūrų, sudėtų ant betoninio pagrindo, išardymas**	m	400	21	4,93	1 972,00	2 386,12
1.7	Grindinio iš akmenų išardymas mechanizuotai	m3	3	21	26,55	79,65	96,38
1.8	Betono ar gelžbetonio konstrukcijų ardymas ir statybinio laužo išvežimas, pakraunant rankiniu būdu	m3	40	21	40,00	1 600,00	1 936,00
1.9	Statybinių atliekų/išardytų elementų kasimas ekskavatoriais, pakrovimas ir išvežimas	t	4 000	21	11,70	46 800,00	56 628,00
1.10	Dangos valymas mechaniniu būdu	m2	8 000	21	0,20	1 600,00	1 936,00
1.11	Frezuoto asfalto transportavimas	t	40	21	11,70	468,00	566,28
1.12	Frezuoto asfalto trupinimas ir sijojimas antriniam panaudojimui	t	20	21	3,50	70,00	84,70
1.13	Eismo organizavimo priemonės (gairės, ženklai, tvorelės, apylankos)	kompl.	8	21	100,00	800,00	968,00

	<b>2. Žemės darbai</b>						
2.1	Dirvožemio kasimas, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki 1 km ir darbas sąvartoje	1000 m3	4	21	3 500,00	14 000,00	16 940,00
2.2	II grupės grunto kasimas ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki 1km ir darbas sąvartoje	1000 m3	8	21	3 094,22	24 753,76	29 952,05
2.3	Iškasto grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą pridėti (prie 2.1 ir 2.2 pozicijų)	1000 m3	1	21	1 500,00	1 500,00	1 815,00
2.4	Grunto kasimas rankinius būdu	m3	250	21	12,82	3 205,00	3 878,05
2.5	Dirvos paruošimas gazonams mech. būdu II gr. grunte, užpilant 10 cm storio sluoksnį juodžemio	100 m2	40	21	267,87	10 714,80	12 964,91
2.6	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų gazonų užsėjimas rankiniu būdu	100 m2	40	21	91,55	3 662,00	4 431,02
2.7	Iškaskų paviršiaus išlyginimas mechanizuotu būdu, kai gruntas II grupės	1000 m2	16	21	995,59	15 929,44	19 274,62
2.8	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės	1000 m2	4	21	1 653,76	6 615,04	8 004,20
2.9	20 cm kelio sankasos stabilizavimas įterpiant iki 3% cemento ir jonų mainus gerinančių priedų	m2	800	21	6,00	4 800,00	5 808,00
2.10	Stabilizuojamo sankasos storio pokyčiui 1 cm pridėti ar atimti	m2	800	21	0,50	400,00	484,00
	<b>3. Inžineriniai tinklai</b>						
3.1	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais iki 10 cm	vnt.	16	21	97,49	1 559,84	1 887,41
3.2	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 10 cm iki 30 cm	vnt.	8	21	115,00	920,00	1 113,20
3.3	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 30 cm iki 50 cm	vnt.	4	21	119,75	479,00	579,59
3.4	Plaukiojančio tipo liukų pakėlimas asfaltavimo metu	vnt.	16	21	30,00	480,00	580,80
3.5.	Liukai su 40 t apkrova	vnt.	16	21	228,90	3 662,40	4 431,50
3.6	Gelžbetoninių vandens surinkimo šulinių įrengimas, kai šulinio gylis 1 m, diametras - 1 m	vnt.	16	21	750,00	12 000,00	14 520,00
3.7	Vandens surinkimo trapų įrengimas (bortiniai) (Trapas su grotelėmis Užsakovo)	vnt.	16	21	300,00	4 800,00	5 808,00
3.8	Vandens surikimo trapų įrengimas (važiuojamojoje dalyje) (Trapas su grotelėmis Užsakovo)	vnt.	16	21	424,06	6 784,96	8 209,80

3.9	Plastmasinio lietaus kanalizacijos šulinio 315 mm skersmens montavimas (su vandens surinkimo trapai 40 t apkrovai)	vnt.	25	21	200,00	5 000,00	6 050,00
3.10	Lietaus surinkimo PVC šulinėlio d425 montavimas ir ketinio dangčio pastatymas	vnt.	16	21	280,00	4 480,00	5 420,80
3.11	Polimerbetoninio latakų su kaliojo ketaus briauna ir ketinėmis grotelėmis D400/E600 įrengimas	m	40	21	140,00	5 600,00	6 776,00
3.12	Betoninių vandens nuvedimo latakų LE (250 mm x 398 mm x 80 mm arba lygiaverčio) įrengimas	m	40	21	70,00	2 800,00	3 388,00
3.13	Betoninių (teleskopinių) vandens nuvedimo latakų TL - 110 (arba lygiaverčio) įrengimas	m	40	21	80,00	3 200,00	3 872,00
3.14	Betoninių latakų įrengimas šaligatvio zonoje (300x200x80 mm)	m	40	21	130,00	5 200,00	6 292,00
3.15	Kapų reguliavimas ir paaugštinimas iki 10 cm	vnt.	16	21	50,00	800,00	968,00
3.16	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės arba kokoso plaušo filtru įrengimas, užpildant filtracinį sluoksnį rankiniu būdu, kai vamzdžių skersmuo 113/126 mm	100 m	2,5	21	1 850,00	4 625,00	5 596,25
3.17	Drenažo vamzdžio d100 įrengimas	m	80	21	4,92	393,60	476,26
3.18	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	4	21	707,70	2 830,80	3 425,27
3.19	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	4	21	1 077,30	4 309,20	5 214,13
3.20	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne - 17 sandūrų	100 m	4	21	2 794,50	11 178,00	13 525,38
3.21	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 400 mm	m	8	21	50,00	400,00	484,00
3.22	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 600 mm	m	8	21	72,57	580,56	702,48
3.23	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 800 mm	m	4	21	118,18	472,72	571,99
3.24	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 400 mm	m3	4	21	867,72	3 470,88	4 199,76
3.25	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 600 mm	m3	4	21	867,72	3 470,88	4 199,76

3.26	Istrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo 800 mm	m3	4	21	867,72	3 470,88	4 199,76
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.	4	21	500,00	2 000,00	2 420,00
3.28	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių demontavimas	m	8	21	20,00	160,00	193,60
3.29	Kabelių apsauga gaubtais d110	m	65	21	30,00	1 950,00	2 359,50
3.30	Gofruoto vamzdžio klojimas kabelių apsaugai d100	m	65	21	5,45	354,25	428,64
3.31	Signalinės juostos paklojimas	km	0,1	21	290,44	29,04	35,14
	<b>4. Pagrindų įrengimas</b>						
4.1	Grunto sluoksnio sutankinimas vibraciniu volu	100 m2	80	21	155,00	12 400,00	15 004,00
4.2	Viensl. pagrindo iš dolomit. Skaldos 0/32 įrengimas	100 m3	25	21	6 500,00	162 500,00	196 625,00
4.3	Viensl. pagrindo iš dolomit. skaldos 0/45 įrengimas	100 m3	25	21	6 883,91	172 097,75	208 238,28
4.4	Skaldos pagrindo fr.0/45 su 30% asfaltbetonio drožlių įrengimas	100 m3	16	21	5 500,00	88 000,00	106 480,00
4.5	Pagrindų iš žvyro profilio pataisymas pridėdant naujų medžiagų (žvyras 0/32 fr., 5 cm)	m2	800	21	2,00	1 600,00	1 936,00
4.6	Pagrindų profilio ištaisymas nepridėdant medžiagų	m2	800	21	1,00	800,00	968,00
4.7	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksnių iš smėlio-žvyro mišinių įrengimas	100 m3	8	21	1 800,00	14 400,00	17 424,00
4.8	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksnių iš perdirbtų medžiagų, nepavojingų atliekų ir (ar) šalutinių gamybos produktų fr. 0/16 įrengimas	100 m3	8	21	1 600,00	12 800,00	15 488,00
4.9	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš 0/45 frakcijos dolomitinės skaldos	100 m3	25	21	5 262,36	131 559,00	159 186,39
4.10	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš sijoto žvyro fr. 0/32	100 m3	25	21	3 000,00	75 000,00	90 750,00
4.11	10 cm storio kelkraščių iš dolomitinės skaldos (80 proc.) įrengimas fr 16/32 (pridedant 20 proc. juodžemį su žolės sėklomis)	100 m2	8	21	592,99	4 743,92	5 740,14
4.12	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas	m3	65	21	26,70	1 735,50	2 099,96
4.13	Vamzdynų pirminis (apsauginis) užpylimas, rankiniu būdu sutankinant gruntą	m3	80	21	22,70	1 816,00	2 197,36
4.14	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis	100 m3	80	21	160,32	12 825,60	15 518,98
	<b>5. Dangu įrengimas</b>						
	<b>5.1. Asfaltas***</b>						

	<b>Išlyginamasis sluoksnis</b>						
5.1.1	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 AN</b> (0/11-A) įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, pagruntuojant bitumine emulsija prieš klojant išlyginamąjį sluoksnį	t	300	21	112,00	33 600,00	40 656,00
5.1.2	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 VN</b> (0/11-V) įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu	t	300	21	119,97	35 991,00	43 549,11
5.1.3	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 11 VS</b> (0/11-V) įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu	t	300	21	121,00	36 300,00	43 923,00
	<b>Asfalto pagrindo sluoksnis</b>						
5.1.4	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio <b>AC 22 PN</b> mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 400,00	105 000,00	127 050,00
5.1.5	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 22 PN pridėti arba atimti	100 m2	75	21	70,00	5 250,00	6 352,50
5.1.6	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio <b>AC 32 PN</b> mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 400,00	105 000,00	127 050,00
5.1.7	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 32 PN pridėti arba atimti	100 m2	75	21	70,00	5 250,00	6 352,50
5.1.8	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio <b>AC 22 PS</b> įrengimas	100 m2	75	21	1 500,00	112 500,00	136 125,00
5.1.9	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 22 PS pridėti arba atimti	100 m2	75	21	103,98	7 798,50	9 436,19
5.1.10	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio <b>AC 32 PS</b> įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 500,00	112 500,00	136 125,00
5.1.11	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 32 PS pridėti arba atimti	100 m2	75	21	103,98	7 798,50	9 436,19
	<b>Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis</b>						
5.1.12	5 cm storio viensl. dangos iš <b>AC 16 PD</b> asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 300,00	97 500,00	117 975,00

5.1.13	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 16 PD pridėti arba atimti	100 m2	75	21	150,00	11 250,00	13 612,50
5.1.14	5 cm storio viensl. dangos iš <b>AC 16 PD</b> (raudonos spalvos) asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 500,00	112 500,00	136 125,00
5.1.15	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 16 PD (raudonos spalvos) pridėti arba atimti	100 m2	75	21	150,00	11 250,00	13 612,50
	<b>Asfalto apatinis sluoksnis</b>						
5.1.16	5 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatinio aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio <b>AC 16 AN</b>	100 m2	75	21	1 171,25	87 843,75	106 290,94
5.1.17	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 16 AN pridėti arba atimti	100 m2	75	21	150,00	11 250,00	13 612,50
5.1.18	5 cm storio apatinio dangos sl. iš <b>AC 16 AS</b> asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 213,07	90 980,25	110 086,10
5.1.19	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 16 AS pridėti arba atimti	100 m2	75	21	150,00	11 250,00	13 612,50
5.1.20	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio <b>AC 22 AS</b> su PMB 45/80-55 įrengimas	100 m2	75	21	1 789,44	134 208,00	162 391,68
5.1.21	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 22 AS pridėti arba atimti	100 m2	75	21	20,00	1 500,00	1 815,00
	<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 <b>AC 11 VS</b>	100 m2	75	21	1 200,58	90 043,50	108 952,64
5.1.23	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 11 VS pridėti arba atimti	100 m2	75	21	124,41	9 330,75	11 290,21
5.1.24	4 cm storio virš. dangos sluoksnio iš <b>AC 11 VN</b> asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	75	21	1 000,37	75 027,75	90 783,58
5.1.25	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetonių AC 11 VN pridėti arba atimti	100 m2	75	21	124,41	9 330,75	11 290,21

5.1.26	4 cm storio viršut. dangos sluoksnio iš <b>AC 8 VN</b> asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	100 m2	40	21	800,00	32 000,00	38 720,00
5.1.27	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 8 VN pridėti arba atimti	100 m2	40	21	50,00	2 000,00	2 420,00
5.1.28	4 cm storio asfaltbetonio dangos įrengimas iš mišinio <b>SA 16-d-V6000</b> tipas C (minkštas asfaltas)	100 m2	40	21	800,00	32 000,00	38 720,00
5.1.29	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu SA 16-d-V6000 tipas C pridėti arba atimti	100 m2	40	21	50,00	2 000,00	2 420,00
	<b>Skaldos ir mastikos</b>						
5.1.30	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio <b>SMA 11 S</b> (asfaltavimo metu įterpian skaldelę)	100 m2	40	21	1 320,38	52 815,20	63 906,39
	<b>Kiti su asfaltu susiję darbai</b>						
5.1.31	Siūlių asfalto dangoje pjovimas	100 m	100	21	150,00	15 000,00	18 150,00
5.1.32	Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija	100 m2	100	21	40,00	4 000,00	4 840,00
5.1.33	Pasluoksnio pagruntavimas polimerine modifikuota emulsija C60BP4-S	100 m2	100	21	90,00	9 000,00	10 890,00
5.1.34	Siūlių tarp elementų užpildymas bitumine mastika (bituminės juostos 40x8 mm įrengimas tarp asfaltbetonio dangos ir bordiūro)	100 m	100	21	187,00	18 700,00	22 627,00
5.1.35	Asfaltbetonio dangos siūlių pagruntavimas bitumine emulsija, klojant „karštas prie šalto“	100 m	50	21	108,00	5 400,00	6 534,00
	<b>5.2 Betonas</b>						
5.2.1	Betoninių (geltonos spalvos) trinkelų 200x100x80 mm (neregijų vedimo sistemos) grindinys, kai siūlės užpildomos atsijomis	10 m2	25	21	440,19	11 004,75	13 315,75
5.2.2	Betoninių pilkos spalvos 8cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	25	21	317,20	7 930,00	9 595,30
5.2.3	Betoninių spalvotų 8cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	25	21	376,71	9 417,75	11 395,48
5.2.4	Betoninių pilkų 10 cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	25	21	359,55	8 988,75	10 876,39
5.2.5	Betoninių spalvotų 10cm trinkelų (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	25	21	423,94	10 598,50	12 824,19

5.2.6	80x200 mm skersmens betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	15	21	1 565,07	23 476,05	28 406,02
5.2.7	80x200 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	5	21	1 805,41	9 027,05	10 922,73
5.2.8	80x300mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	8	21	1 734,45	13 875,60	16 789,48
5.2.9	150x300 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	80	21	3 500,86	280 068,80	338 883,25
5.2.10	150x300 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	5	21	4 130,63	20 653,15	24 990,31
5.2.11	3 cm storio pasluoksnio iš dolomito atsijų įrengimas	100 m2	1	21	600,00	600,00	726,00
5.2.12	3 cm storio pasluoksnio iš granito atsijų įrengimas	100 m2	1	21	700,00	700,00	847,00
5.2.13	3 cm storio pasluoksnio iš žvirgždo atsijų įrengimas	100 m2	1	21	600,00	600,00	726,00
5.2.14	150x300 mm (lenktų) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	4	21	3 600,86	14 403,44	17 428,16
5.2.15	Šaligatvio iš betoninių plytelių įrengimas, panaudojant užsakovo medžiagas	100 m2	4	21	800,00	3 200,00	3 872,00
5.2.16	Betono plytelių 8 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	25	21	2 382,24	59 556,00	72 062,76
5.2.17	Spalvotų betono plytelių 7 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	4	21	2 800,00	11 200,00	13 552,00
5.2.18	Spalvotų betono plytelių 8 cm (įvairių formų) šaligatvių įrengimas užtaisant siūles atsijomis	100 m2	4	21	2 900,00	11 600,00	14 036,00
5.2.19	Natūralios spalvos ažūrinių trinkelų 10 cm dangos įrengimas	100 m2	20	21	2 500,00	50 000,00	60 500,00
5.2.20	Betonavimo darbai	m3	4	21	170,21	680,84	823,82
	<b>6. Kiti darbai ir medžiagos</b>						
6.1	Geotinklo 100/100 paklojimas asfaltbetonio dangoje	m2	12	21	250,00	3 000,00	3 630,00
6.2	Sankasos sutvirtinimo geotinklu (radialinis standumas prie 0,5% deformacijų >390kN/m)	m2	400	21	3,00	1 200,00	1 452,00
6.3	Šlaitų/sankasos sutvirtinimas geotekstile, svoris ≥170g/m2	m2	400	21	1,50	600,00	726,00
6.4	Kelkraščių dangos įrengimas iš žvyro (6 cm)	m2	80	21	4,50	360,00	435,60
6.5	Gelžbetoninė perdengimo plokštės (inžinerinių tinklų apsaugai)	m3	45	21	751,19	33 803,55	40 902,30
6.6	Piltinis gruntas (Užpylimo medžiagos ŽB, ŽG, ŽP, ŽD, ŽM, SB, SG, S, SD, SM)	m3	400	21	35,00	14 000,00	16 940,00
6.7	Granitinių bortų (autobusų stotelėms) ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	4	21	8 000,00	32 000,00	38 720,00



	Viso	3 092 842,91	3 742 339,97
--	------	--------------	--------------

## II Pastaba:

**III Pastaba:** Tiekėjas 2 lentelės: 7 stulpelio 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6.1, 7.6.2, 7.7.1 ir 7.7.2 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, 7.6.2, 7.7.1 ir 7.7.2 pozicijose nurodytų įkainių dydis(dydziai) proc. negali būti didesnis(-i) nei 3 proc.**

2 lentelė

Eil. Nr.	Darbų rūšis ir aprašymas	Mato vnt.	Preliminarūs	PVM tarifas	SMD vertė Eur be PVM****	Vieneto įkainio dydis****, %	Vieneto įkainis, Eur (be PVM)	Bendra planuojama kaina,	
								be PVM	su PVM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Projektavimo paslaugos								
7.1.	Gatvės (ypatingojo statinio) kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas	vnt.	6	21	500 000,00	1,80	9 000,00	54 000,00	65 340,00
7.2.	Kelio (ypatingojo statinio) kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas	vnt.	3	21	500 000,00	1,80	9 000,00	27 000,00	32 670,00
7.3.	Gatvės (ypatingojo statinio) rekonstravimo techninio darbo projekto parengimas	vnt.	2	21	500 000,00	1,80	9 000,00	18 000,00	21 780,00
7.4.	Kelio (ypatingojo statinio) rekonstravimo techninio darbo projekto parengimas	vnt.	2	21	500 000,00	1,80	9 000,00	18 000,00	21 780,00
7.5.	Statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugos	vnt.	13	21	500 000,00	0,30	1 500,00	19 500,00	23 595,00
7.6.	Išpildomosios dokumentacijos parengimas :								
7.6.1.	Topografinis planas po statybų ir/ar inžinerinių tinklų planas	vnt.	13	21	500 000,00	1,00	5 000,00	65 000,00	78 650,00
7.6.2.	Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų bylos parengimas (tikslinimas)	vnt.	20	21	500 000,00	1,00	5 000,00	100 000,00	121 000,00
7.7	Archeologiniai tyrimai:								
7.7.1	Detalieji	vnt.	5	21	500 000,00	2,00	10 000,00	50 000,00	60 500,00
7.7.2	Žvalgomieji	vnt.	5	21	500 000,00	1,50	7 500,00	37 500,00	45 375,00
Viso								389 000,00	470 690,00