



UAB DAUGESTA

Uždaroji akcinė bendrovė, Janapolio k. 1, Alovės sen., Alytaus r.,
info@daugesta.lt kodas: 301550690 PVM mokėtojo kodas: LT100004066018

Alytaus miesto savivaldybės administracija
(perkančiosios organizacijos pavadinimas)

PASIŪLYMAS
DĖL ALYTAUS MIESTO GATVIŲ, AIKŠTELIŲ, ĮVAŽIAVIMO
KELIŲ, KITŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ REMONTO IR ĮRENGIMO
DARBŲ PIRKIMO
(pirkimo pavadinimas)

2025-05-23
(Data)

Alytus
(Vieta)

Tiekėjo pavadinimas ir kodas <i>(jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos pagrindu, surašomi visi partnerių pavadinimai ir kodai)</i>	UAB DAUGESTA 301550690 UAB PARAMA 165108836
Atsakingas partneris <i>(jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos pagrindu)</i>	UAB DAUGESTA
Tiekėjo adresas <i>(jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, veikianti jungtinės veiklos pagrindu, įrašomas atsakingo partnerio adresas)</i>	Janapolio k. 1, Alovės sen., Alytaus rajonas
Dalyvio asmuo, įgaliotas pasirašyti pasiūlymą <i>(vardas, pavardė, pareigos)</i>	Direktorius Aleksandr Riabinin
Dalyvio asmuo, įgaliotas bendrauti pateikto pasiūlymo klausimais <i>(jo vardas, pavardė, pareigos, el. pašto adresas, telefonas)</i>	Direktorius Aleksandr Riabinin info@daugesta.lt +37068717987

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo dokumentų sąlygomis.
2. Patvirtiname, kad pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia norint tinkamai įvykdyti sutartį, kaina apskaičiuota vadovaujantis pirkimo dokumentų nuostatomis.
3. Įsipareigojame, kad pirkimo sutartį vykdys tik tokią teisę turintys asmenys.
4. Siūlome šią pirkimo objekto kainą:

1 lentelė

„Darbų įkainiai“

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Preliminarus kiekis	1 vnt. įkainis Eur be PVM	Kaina Eur be PVM (4x5)
1	2	3	4	5	6
Paruošiamieji ir žemės darbai					
1.	Betoninių konstrukcijų išardymas	m ³	500	1,00	500,00
2.	Gelžbetoninių konstrukcijų išardymas	m ³	500	25,00	12500,00
3.	Asfalto dangos išardymas mechanizuotas	m ²	400	3,00	1200,00
4.	Statybinio laužo, šiukšlių išvežimas iki 10 km atstumu a/savivarčiais, pakraunant mechaniz.	t	2000	19,00	38000,00
5.	Transportuojant už kiekvieną papildomą km pridėti arba atimti k4=.....	t	2000	1,56	3120,00
6.	Žemės darbai (kasimas, perstūmimas iki 30 m. be transportavimo)	m ³	15000	6,00	90000,00
7.	Grunto kasimas rankiniu būdu	m ³	1200	1,00	1200,00
8.	Kelio griovių kasimas rankiniu būdu	m ³	1100	0,80	880,00
9.	Kelio griovių kasimas ekskavatoriumi, kai gruntas paskleidžiamas vietoje	m ³	1200	0,50	600,00
10.	Kelio griovių kasimas, kai išvežamas gruntas 1 km atstumu	m ³	1200	2,00	2400,00
11.	I-IV grupės grunto transportavimas iki 5 km a/savivarčiais, pakraunant mechanizuotu būdu	m ³	16000	8,00	128000,00
12.	Transportuojant gruntą už kiekvieną papildomą km pridėti, k4=.....	m ³	16000	0,50	8000,00
13.	Tranšėjų kasimas ir užpylimas mechanizuotu būdu	m ³	8000	2,00	16000,00
14.	Supilto I-IV kategorijos grunto sutankinimas, palaistant vandeniu	m ³	4000	1,08	4320,00

15.	Kelio griovių šlaitų planiravimas autogreideriais	m ²	5500	0,02	110,00
16.	Plotų planiravimas mechanizuotai	m ²	500	9,00	4500,00
17.	Plotų planiravimas rankiniu būdu	m ²	100	9,00	900,00
18.	Žolės pasėjimas rankiniu būdu	m ²	10000	0,05	500,00
19.	Aplinkos sutvarkymas išlyginant, užpilant 10 cm juodžemio sluoksnį ir pasėjant žolę	m ²	10000	0,50	5000,00
20.	Aplinkos sutvarkymas išlyginant, užpilant 6 cm juodžemio sluoksnį ir pasėjant žolę	m ²	10000	2,50	25000,00
21.	Kelio griovių dugno ir šlaitų sutvirtinimas skalda 0/56	m ³	500	1,00	500,00
22.	Žemės sankasos gruntų sustiprinimas 15 cm gyliu	m ²	5000	4,00	20000,00
23.	Žemės sankasos gruntų sustiprinimo sluoksnio pokytis (kiekvienam h=1,0 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=	m ²	5000	0,60	3000,00
24.	Šlaitų tvirtinimas P-1 blokais ant skaldos pagrindo sluoksnio	m ²	100	8,00	800,00
25.	Šlaitų tvirtinimas geotinklu	m ²	1000	1,00	1000,00
Vandens nuvedimas					
26.	PVC vamzdžių d=110 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	100	4,00	400,00
27.	PVC vamzdžių d=160 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	100	7,00	700,00
28.	PVC vamzdžių d=200 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	500	30,00	15000,00

29.	PVC vamzdžių d=250 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	100	44,00	4400,00
30.	PVC vamzdžių d=315 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	50	30,00	1500,00
31.	PVC vamzdžių d=400 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	50	30,00	1500,00
32.	PVC vamzdžių d=500 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	50	30,00	1500,00
33.	PVC vamzdžių d=600 mm montavimas be tranšėjos kasimo darbų	m	50	30,00	1500,00
34.	Pralaidų Ø 400 mm įrengimas iš PE ir gofruotų plastikinių vamzdžių (be antgalių ir žemės darbų)	m	500	18,00	9000,00
35.	Ø400 mm pralaidos betoninio antgalio įrengimas	vnt.	100	18,00	1800,00
36.	Pralaidų Ø 500 mm įrengimas iš PE ir gofruotų plastikinių vamzdžių (be antgalių ir žemės darbų)	m	200	20,00	4000,00
37.	Ø500 mm pralaidos betoninio antgalio įrengimas	vnt.	40	21,00	840,00
38.	Pralaidų Ø 600 mm įrengimas iš PE ir gofruotų plastikinių vamzdžių (be antgalių ir žemės darbų)	m	200	21,00	4200,00
39.	Ø600 mm pralaidos betoninio antgalio įrengimas	vnt.	30	21,00	630,00
40.	Pralaidų Ø 800 mm įrengimas iš PE ir gofruotų plastikinių vamzdžių (be antgalių ir žemės darbų)	m	100	23,00	2300,00
41.	Ø800 mm pralaidos betoninio antgalio įrengimas	vnt.	20	22,00	440,00
42.	Metalinės Ø 800 mm pralaidos įrengimas	m	20	27,00	540,00
43.	Metalinės Ø 1000 mm pralaidos įrengimas	m	20	32,00	640,00
44.	G/b Ø1000 mm pralaidos prailginimas	m	10	20,00	200,00
45.	G/b Ø800 mm pralaidos prailginimas	m	10	20,00	200,00

46.	Pralaidos išvalymas rankiniu būdu	m	50	10,00	500,00
47.	Pralaidų remontas nekeičiant pralaidos užtaisant atsiradusius defektus	m	50	10,00	500,00
48.	Pralaidų antgalių tvirtinimas akmenimis	m ³	10	23,00	230,00
49.	Drenažo Ø 113/128 mm su visais darbais įrengimas (iškasimas, užpylimas)	m	1000	20,00	20000,00
50.	G/b lietaus kanalizacijos šulinių Ø 1000 – 1500 mm montavimas	m ³	200	180,00	36000,00
51.	G/b Ø 700 mm lietaus vandens surinkėjų iki 1,5 m (šulinių) su kaliojo ketaus grotelėmis apkrovos klasė D 400 įrengimas	vnt.	10	2400,00	24000,00
52.	Plastikinių Ø 425 mm lietaus vandens surinkėjų iki 1,5 m (šulinių) su kaliojo ketaus grotelėmis apkrovos klasė D 400 įrengimas	vnt.	40	453,00	18120,00
53.	Bortinių, ketinių grotelių įrengimas su g/b Ø 700 mm šuliniu iki 1,5 m ir visomis jungiamosiomis detalėmis	vnt.	50	300,00	15000,00
54.	Nuotekų tinklų pajungimas į veikiančius tinklus	vnt.	10	367,00	3670,00
55.	Vieno šulinio dangčio (plaukiojančio, D400 apkrovoms, kalaus ketaus su logotipu „Dzūkijos vandenys“) pastatymas	vnt.	20	350,00	7000,00
56.	Vieno šulinio dangčio plaukiojančio, D120 apkrovoms, kalaus ketaus pastatymas	vnt.	100	70,00	7000,00
57.	Paviršinio vandens surinkimo sistemos (latakų) su kaliojo ketaus grotelėmis apkrovos klasė D 400 įrengimas (plotis 135, gylis 150 – 200 mm)	m	50	50,00	2500,00
58.	Esamo šulinio aukščio suregulavimas	vnt.	100	100,00	10000,00
59.	Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais	vnt.	10	100,00	1000,00
60.	Šulinio išvalymas	vnt.	10	100,00	1000,00

Kelių ir gatvių pagrindai					
61.	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksnių iš smėlio įrengimas	m ³	6000	35,00	210000,00
62.	Pagrindų iš žvyro profilio taisymas, nepridedant medžiagų	m ²	10000	0,05	500,00
63.	Žvyro pagrindo ar dangos h-15 cm įrengimas, pridedant 50% žvyro skaldos 16/45 $E_{v2} \geq 100$ MPa	m ²	2000	2,00	4000,00
64.	Žvyro pagrindo ar dangos įrengimo, pridedant 50% žvyro skaldos 16/45, pokytis h-1 cm (pridėti arba atimti), $k_4 = \dots$ ($E_{v2} \geq 100$ Mpa)	m ²	2000	0,20	400,00
65.	Skaldos pagrindų taisymas, nepridedant medžiagų	m ²	1000	0,05	50,00
66.	Pagrindo iš dolomitinės skaldos h=20 cm įrengimas $E_{v2} \geq 120$ MPa	m ²	20000	20,00	400000,00
67.	Pagrindo iš dolomitinės skaldos h=1 cm pokytis (pridėti arba atimti $k_4 = \dots$ ($E_{v2} \geq 120$ Mpa)	m ²	10000	0,10	1000,00
68.	15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (SPS) pridedant 30 proc. NAG	m ²	5000	2,00	10000,00
69.	Skaldos pagrindo sluoksnio h-1cm storio pokytis (kiekvienam h=1,0 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), $k_4 = \dots$	m ²	5000	0,10	500,00
70.	Išlyginamojo pagrindo sluoksnio įrengimas iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio (ŽPS, SPS) pridedant 30 proc. NAG	m ³	3000	2,00	6000,00
71.	Kelkraščių dangos sustiprinimas h=10 cm storio žvyro sluoksniu, pridedant 30% žvyro skaldos 16/32 $E_{v2} \geq 80$ MPa	m ²	3000	2,00	6000,00

72.	Kelkraščių dangos sustiprinimas žvyro sluoksniu, pridedant 30% žvyro skaldos 16/32, pokytis h=1 cm storio (pridėti arba atimti), k4=..... ($E_{v2} \geq 80$ Mpa)	m ²	3000	0,10	300,00
73.	Kelkraščių dangos sustiprinimas h=10 cm storio žvyro sluoksniu $E_{v2} \geq 80$ MPa	m ²	1000	2,00	2000,00
74.	Kelkraščių dangos sustiprinimas žvyro sluoksniu, h=1 cm storio pokytis (pridėti arba atimti), k4=..... ($E_{v2} \geq 80$ Mpa)	m ²	500	0,10	50,00
75.	Kelkraščių įrengimas iš plastikinio korio su geotekstile (HDPE), užpilant skaldos 0/16 mišiniu, h=3 cm	m ²	500	2,00	1000,00
76.	Kelkraščių įrengimas, sutvirtinant 5,5 cm storio mišiniu (skalda 80% ir augalinio 20%)	m ²	1000	5,00	5000,00
77.	Kelkraščių įrengimas, sutvirtinant 5,5 cm, h-1cm storio pokytis (kiekvienam h=1,0 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=... mišiniu (skalda 80% ir augalinio 20%)	m ²	500	0,10	50,00
Asfalto ir kitų dangų įrengimas ir remontas					
78.	Asfaltbetonio dangoje atsiradusių įtrūkimų išvalymas ir užsandarinimas bitumu	m	1000	1,00	1000,00
79.	Asfalto dangos valymas mechanizuotai ir dalinai rankiniu būdu prieš asfaltavimo darbus	m ²	30000	0,50	15000,00
80.	A/b dangos gruntavimas bitumine emulsija	m ²	30000	0,70	21000,00
81.	Asfalto dangos frezavimas paskleidžiant frezuotą asfaltbetonį vietoje	m ²	5000	3,82	19100,00
82.	Asfalto dangos frezavimas, pakraunant frezuotą asfaltbetonį į a/m savivarčius ir išvežant iki 10 km atstumu	m ²	10000	5,50	55000,00
83.	Asfalto dangos frezavimas 2,0 m pločio kelio freza, iki 3,0 cm gylio, su pakrovimu	m ²	1000	5,52	5520,00

84.	Asfalto dangos frezavimas 2,0 m pločio kelio freza, iki 3,0 cm gylio, su pakrovimu (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	1000	1,51	1510,00
85.	Asfalto dangos frezavimas 2,0 m pločio kelio freza, iki 3,0 cm gylio, panaudojant 3D sistemą, su pakrovimu	m ²	2000	1,52	3040,00
86.	Asfalto dangos frezavimas 2,0 m pločio kelio freza, iki 3,0 cm gylio, panaudojant 3D sistemą, su pakrovimu (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	2000	0,30	600,00
87.	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio AC11AN įrengimas	t	3000	15,60	46800,00
88.	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio AC11AS įrengimas	t	1000	156,00	156000,00
89.	Viršutinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 11VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	12,50	62500,00
90.	Viršutinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 11 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,28	1400,00
91.	Viršutinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 11VS asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	13,8	69000,00
92.	Viršutinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 11 VS asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,28	1400,00
93.	Apatinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 11AN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	6,00	30000,00

94.	Apatinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 11 AN asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,18	900,00
95.	Viršutinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 8VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	5,00	25000,00
96.	Viršutinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 8 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,18	900,00
97.	Viršutinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 5VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	5,00	25000,00
98.	Viršutinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 5 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,18	900,00
99.	Viršutinio dangos sluoksnio h=4 cm iš SMA11S su PMB asfalto mišinio įrengimas klotuvu	m ²	1000	16,00	16000,00
100.	Viršutinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš SMA 11 S asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	1000	1,62	1620,00
101.	Apatinio dangos sluoksnio h=5 cm iš AC 16 AN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	5,50	27500,00

102.	Apatinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 16 AN asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,18	900,00
103.	Apatinio dangos sluoksnio h=4 cm iš AC 16 AS asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	5,50	27500,00
104.	Apatinio dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 16 AS asfaltbetonio mišinio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4=....	m ²	5000	0,18	900,00
105.	Asfalto pagrindo – dangos sluoksnio h=6 cm iš AC 16 PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	10000	18,18	181800,00
106.	Asfalto pagrindo – dangos sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 16 PD asfaltbetonio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4..	m ²	10000	1,19	11900,00
107.	Asfalto pagrindo sluoksnio h=6 cm iš AC 22 PN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	4000	5,12	20480,00
108.	Asfalto pagrindo sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 22 PN asfaltbetonio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4...	m ²	4000	0,18	720,00
109.	Asfalto pagrindo sluoksnio h=8 cm iš AC 22 PS asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	m ²	5000	5,22	26100,00

110.	Asfalto pagrindo sluoksnio h=0,5 cm storio pokyčio iš AC 22 PS asfaltbetonio įrengimas (kiekvienam h=0,5 cm storio sluoksnio pasikeitimui pridėti arba atimti), k4...	m ²	5000	0,18	900,00
111.	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinių įrengimas klotuvu iš AC 11 VN	t	100	156,00	15600,00
112.	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dolomitine skaldele 8/11	m ²	1000	0,90	900,00
113.	Bituminės juostos prie borto įrengimas	m	10000	3,30	33000,00
114.	Greičio mažinimo kalnelių (plačių) iš a/b įrengimas	vnt.	10	500,00	5000,00
115.	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su granito skaldele 8/11 (paviršiaus apdorojimas)	m ²	1000	0,90	900,00
116.	Važiuojamosios dangos įrengimas iš 8 cm betono trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindo paruošimo)	m ²	5000	37,00	185000,00
117.	Važiuojamosios dangos įrengimas iš 10 cm betono trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindo paruošimo)	m ²	500	4,10	2050,00
118.	Šaligatvių dangos iš betono plytelių ardymas	m ²	5000	2,85	14250,00
119.	Šaligatvių dangos iš betono plytelių ardymas su tinkamų tolimesniam naudojimui plytelių atrinkimu	m ²	5000	0,85	4250,00
120.	Šaligatvių dangos įrengimas iš 7 cm betono plytelių ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų)	m ²	500	43,00	21500,00
121.	Šaligatvių dangos įrengimas iš 6 cm betono trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų)	m ²	3000	5,11	15330,00

122.	Šaligatvių dangos įrengimas iš 6 cm betono spalvotų trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų)	m ²	300	6,11	1833,00
123.	Šaligatvių dangos įrengimas iš 5 cm geltonos, rudos, raudonos spalvos (200x100 mm) klinkerio trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų)	m ²	1000	7,89	7890,00
124.	Klinkerinių trinkelų dangos įrengimas h=8 cm, užpilant siūles akmens atsijomis	m ²	2000	9,89	19780,00
125.	Dangos iš ažūrinių plytelių (400x600x80) ant 3 cm smėlio arba atsijų įrengimas (be pagrindų)	m ²	1500	7,89	11835,00
126.	Dangos iš ažūrinių plytelių (400x600x80) užpilant tarpus augaliniu gruntu ir pasėjant žolę	m ²	1000	7,89	7890,00
127.	Dangų įrengimas neregijų vedimo sistemai	m ²	100	45,00	4500,00
128.	Šaligatvių dangos įrengimas iš esamų naudotų betono trinkelų ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų ir trinkelų kainos)	m ²	1500	3,00	4500,00
129.	Šaligatvių dangos įrengimas iš esamų naudotų betono plytelių ant 3 cm akmens atsijų (be pagrindų ir trinkelų kainos)	m ²	1200	3,00	3600,00
130.	Kelio bortų 100x300x150 mm išardymas	m	5000	3,80	19000,00
131.	Kelio bortų 100x300x150 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	5000	43,00	215000,00
132.	Kelio borto 100x300x150 įrengimas ant betoninio pagrindo 20 cm (spindulinių/lenktų)	m	100	45,00	4500,00
133.	Kelio borto 100x220x150 įrengimas ant betoninio pagrindo 20 cm	m	1000	10,00	10000,00
134.	Vejos bortų 80x200 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	3000	23,00	69000,00

135.	Spalvotų vejų bortų 80x200 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	200	5,00	1000,00
136.	Vejų bortų 80x200 mm išardymas	m	500	2,50	1250,00
137.	Esamų kelio bortų 100x300x150 mm įrengimas ant betono pagrindo	m	1200	2,00	2400,00
138.	Esamų vejų bortų įrengimas	m	1200	2,00	2400,00
139.	Frezuoto asfalto dangos h=5 cm įrengimas, medžiagos užsakovo	m ²	5000	7,00	35000,00
140.	Frezuoto asfalto dangos h=5 cm įrengimas, medžiagos rangovo	m ²	5000	0,90	4500,00
141.	Frezuoto asfalto dangos pokytis +/- 1 cm	m ²	5000	0,10	500,00
142.	Grindinio iš akmenų išardymas	m ²	500	2,50	1250,00
143.	Grindinio iš akmenų įrengimas ant betono pagrindo iš esamų akmenų	m ²	500	2,00	1000,00
144.	Grindinio iš akmenų įrengimas ant betono pagrindo iš rangovo akmenų	m ²	500	10,00	5000,00
Kiti darbai					
145.	Gatvių dangų važiuojamosios dalies ženklavimas dažais mechanizuotu būdu	m ²	500	24,08	12040,00
146.	Gatvių dangų važiuojamosios dalies ženklavimas termoplastu mechanizuotu būdu	m ²	1000	38,76	38760,00
147.	Kelio ženklų metalinių vienkiesių atramų Ø76 mm juodos spalvos įrengimas su betono pamatu	vnt.	10	200,00	2000,00
148.	Kelio ženklų skydų (nugarinė pusė juodos sp.) iki 0,283 kv. m. ploto įrengimas ant atramų	vnt.	10	100,00	1000,00
149.	Elektros kabelio Al 4x25 tiesimas apsauginiame vamzdyje iškastoje tranšėjoje	m	1000	5,50	5500,00
150.	Apsauginių sudedamųjų kevalų Ø110 mm kabeliams montavimas be žemės darbų	m	100	15,00	1500,00

151.	Apsauginių sudedamųjų kevalų $\varnothing 160$ mm kabeliams montavimas be žemės darbų	m	100	22,00	2200,00
152.	Rezervinių vamzdžių $\varnothing 110$ mm montavimas	m	100	6,00	600,00
153.	Rezervinių vamzdžių $\varnothing 160$ mm montavimas	m	100	6,00	600,00
154.	Esamų lauko šviestuvų pakeitimas naujais LED šviestuvais (iki 80 W, IP 66, 3000 K, 130 Lm/W, virš 100000 val., aliuminis korpusas)	vnt.	20	220,00	4400,00
155.	Šviestuvų atramų (aliuminis, $\varnothing 146 - 60$ mm, 6,0 m, anoduotos, juodos spalvos, flanšinės) su pamatu įrengimas	vnt.	10	941,00	9410,00
156.	Šviestuvų atramų (aliuminis, $\varnothing 146 - 60$ mm, 6,5 m, anoduotos, juodos spalvos, flanšinės) su pamatu įrengimas	vnt.	10	985,00	9850,00
157.	Šviestuvų atramų (aliuminis, $\varnothing 178 - 60$ mm, 8,0 m, anoduotos, juodos spalvos, flanšinės) su pamatu įrengimas	vnt.	10	1050,00	10500,00
158.	Šviestuvų atramų (aliuminis, $\varnothing 114 - 60$ mm 5,0 m, anoduotos, juodos spalvos, flanšinės) su pamatu įrengimas	vnt.	10	898,00	8980,00
159.	Šviestuvų atramų (aliuminis, $\varnothing 114 - 60$ mm 4,0 m, anoduotos, juodos spalvos, flanšinės) su pamatu įrengimas	vnt.	10	858,00	8580,00
160.	Gembės šviestuvo atramai (aliuminis, $\varnothing 60$ mm, 1,0 m, anoduota, juodos spalvos) sumontavimas	vnt.	10	125,00	1250,00
161.	Šviestuvų atramų (metalinės, karštai cinkuotos, $\varnothing 146 - 60$ mm, 8 m) su pamatu įrengimas	vnt.	20	450,00	9000,00
162.	Gembės šviestuvo atramai (metalinė, karštai cinkuota, $\varnothing 60$ mm, L=2,5 m, H=1,0 m, polinkis 5°) sumontavimas	vnt.	20	120,00	2400,00

163.	Gatvės LED šviestuvas (iki 80 W, IP66, 4000- 4300K, 130 Lm/W, virš 100000 val, aliuminis korp. juodos, pilkos sp., su programavimo funkcija) sumontavimas su įžeminimu	vnt.	20	225,00	4500,00
164.	Pėsčiųjų tako LED šviestuvas (iki 30 W, IP66, 2700-3000K, 130 Lm/W, virš 100000 val., aliuminis korp. juodos, pilkos sp., su programavimo funkcija) montavimas su įžeminimu	vnt.	20	195,00	3900,00
165.	Perėjos kryptinio LED šviestuvas (iki 55 W, IP66, 5000-5500K, 130 Lm/W, virš 100000 val., aliuminis korp. juodos, pilkos sp., su programavimo funkcija) montavimas su įžeminimu	vnt.	10	245,00	2450,00
166.	Liekamųjų (tinkamų tolimesniam panaudojimui) išardytų statybinių medžiagų sandėliavimas ir saugojimas (terminas 1 mėn.)	m ³	3000	0,10	300,00
167.	„Roželių tvorelės“ oficialiai patvirtintos miesto prekės ženklu „Alytus Myliu“ įrengimas	m	500	150,00	75000,00
168.	Kontrolinės geodezinės išpildomosios nuotraukos parengimas	100 m ²	200	40,00	8000,00
169.	Kadastrinių matavimų bylos parengimas	vnt.	50	1500,00	75000,00
170.	Gatvės paprastojo remonto aprašo parengimas vykdomiems pagal užsakymą darbams, kai darbų kaina iki 10 000 Eur paskaičiuota šios sutarties įkainiais	vnt.	5	200,00	1000,00
171.	Gatvės paprastojo remonto aprašo parengimas vykdomiems pagal užsakymą darbams, kai darbų kaina iki 20 000 Eur paskaičiuota šios sutarties įkainiais	vnt.	5	220,00	1100,00

172.	Gatvės paprastojo remonto aprašo parengimas vykdomiems pagal užsakymą darbams, kai darbų kaina iki 40 000 Eur paskaičiuota šios sutarties įkainiais	vnt.	5	250,00	1250,00
173.	Nesudėtingo statinio kapitalinio remonto aprašo parengimas, kai darbų kaina iki 50 000 Eur paskaičiuota šios sutarties įkainiais	vnt.	5	280,00	1400,00
174.	Kartogramos (3D, asfalto dangos frezavimo/išlyginamojo sluoksnio) parengimo darbai	vnt.	5	150,00	750,00
Bendra kaina Eur be PVM:					3105208,00
PVM:					652093,68
Bendra kaina Eur su PVM:					3757301,68

2 lentelė „Nenumatyti (papildomi) darbai“

Eil. Nr.	Nenumatyti darbai	Maksimali suma, Eur be PVM	Nuolaida, %	Suma su nuolaida, Eur be PVM	Suma su nuolaida, Eur su PVM
1	2	3	4	5	6
1	Nenumatyti darbai, kuriems taikoma kintamo įkainio kainodara, kurie perkami su rangovo pasiūlyta nuolaida proc. nuo sutarties 1.23 punkte nurodytais būdais apskaičiuotų įkainių	300 000,00	93,5	19500,00	23595,00

Pastaba: Darbai bus vykdomi pagal poreikį, neviršijant maksimalios nenumatytiems darbams skirtos sumos.

3 lentelė „Pasiūlymo palyginamoji kaina“

Eil. Nr.	Pavadinimas	36 mėn. kaina, Eur be PVM	36 mėn. kaina, Eur su PVM
----------	-------------	---------------------------	---------------------------

1.	1 lentelės „Darbų įkainiai“ bendra kaina	3105208,00	3757301,68
2.	2 lentelės „Nenumatyti (papildomi) darbai“ suma su nuolaida	19500,00	23595,00
3.	Pasiūlymo palyginamoji kaina (ši kaina naudojama tik laimėtoji nustatyti) (1 lentelės bendra kaina + 2 lentelės suma su nuolaida)	3124708,00	3780896,68

4.1. Pasiūlymo kaina ir/ar įkainiai turi būti apskaičiuojami dviejų skaičių po kablelio tikslumu.

4.2. Į pasiūlymo kainą ir/ar įkainius turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos, apimančios viską, ko reikia visiškam ir tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.

4.3. Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, tiekėjas nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemokamas:

_____.

5. Pasitelksime šiuos ūkio subjektus, kurių pajėgumais remsimės:

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas, įmonės kodas, adresas	Kvalifikacijos reikalavimo reikšmė	Įsipareigojimų dalis %	Nurodyti konkrečius pagal pirkimo sutartį prisiimamus įsipareigojimus, kuriems ketinama pasitelkti ūkio subjektą (-us)
1.				
2.				

/Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina remtis kitų ūkio subjektų pajėgumais. Ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi – tiekėjo pirkimo sutarties vykdymui pasitelkiamas trečiasis asmuo, kurio kvalifikacija tiekėjas remiasi, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus./

6. Pasitelksime šiuos kvazisubtiekėjus*, kurių pajėgumais remsimės:

Eil. Nr.	Pareigos vykdant sutartį	Specialisto vardas, pavardė	Darbovietė

**jei kvalifikacija yra grindžiama nurodant specialistą, kuris nėra tiekėjo, jungtinės veiklos partnerio (-ių) ar subtiekėjo (-jų) darbuotojas, tačiau yra ketinamas įdarbinti sutarties vykdymo metu, tokiu atveju specialistas turi būti išviešintas pasiūlyme.*

7. Pasitelksime šiuos subtiekėjus, kurių pajėgumais nesiremsime:

Eil. Nr.	Subtiekėjo pavadinimas, įmonės kodas, adresas	Įsipareigojimų dalis %	Nurodyti konkrečius pagal pirkimo sutartį prisiimamus įsipareigojimus, kuriems ketinama pasitelkti subrangovą (-us)/subtiekėją (-us)
1.			
2.			

/Pastaba. Pildoma, jei žinomi subtiekejai, kurie bus pasitelkti vykdant pirkimo sutartį ir kurių pajėgumais nesiremiama įrodinėjant kvalifikacijos atitiktį./

8.*Informacija apie kiekvieno tiekėjų grupės partnerio savo jėgomis numatomų pristatyti prekių dalies vertę (pildoma, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė):

Eil. Nr.	Partnerio pavadinimas	Nurodyti konkrečius pagal pirkimo sutartį prisiimamus įsipareigojimus	Partnerio dalies vertė pasiūlymo kainoje (išreikšta procentais (%)) arba konkrečia pinigų suma (Eur be PVM)
1.	UAB PARAMA	Visi statybos darbai lygiomis dalimis	50%

**Pastaba. Pildyti tuomet, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė.*

9. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	EBVPD Daugesta	17
2.	EBVPD Parama	16
3.	Jungtinės veiklos sutartis	6
4.	Laidavimo draudimo polisas	2
5.	Laidavimo raštas	1
6.	Priedas prie laidavimo draudimo	1
7.	Pavedimo kopija	1

10. Šiame pasiūlyme yra pateikta konfidenciali informacija:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumente esanti konfidenciali informacija (nurodoma dokumento dalis / puslapis, kuriame yra konfidenciali informacija)	Konfidencialios informacijos pagrindimas (paaiškinama, kuo remiantis nurodytas dokumentas ar jo dalis yra konfidencialūs)
1.			
2.			

/Pastaba. Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidenciali yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus. Jei dalyvis šios lentelės neužpildo ir (ar) failo (bylos) pavadinime nenurodo „konfidencialu“, perkančioji organizacija laiko, kad jo pateiktame pasiūlyme nėra konfidencialios informacijos./

Pasiūlymas galioja 90 dienų nuo vokų su pasiūlymais atplėšimo dienos.

/Pastaba. Pasiūlymas turi galioti ne trumpiau nei 90 dienų nuo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos./

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų
pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

Pastaba:

Pildydamas šią formą tiekėjas turi pateikti visą aukščiau prašomą informaciją. Tiekėjui išbraukus formoje esančias nuostatas, jo pasiūlymas bus atmestas, išskyrus 5, 6, 7, 8 ir 10 punktus. 5, 6, 7, 8 ir 10 punktų tiekėjas gali nepildyti arba juos išbraukti. Jei tiekėjas 5, 6, 7, 8 ir 10 punktų neužpildo arba juos išbraukia, laikoma, kad pasiūlymą pateikia ne tiekėjų grupė/ kad tiekėjas nepasitelks ūkio subjektų, kurių pajėgumais remsis / kad tiekėjas nepasitelks kvazisubtiekėjų, kurių pajėgumais remsis / kad tiekėjas nepasitelks ūkio subjektų, kurių pajėgumais nesirems / kad pasiūlyme konfidencialios informacijos nėra.
