



**ŠAKIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS
ADMINISTRACIJA**

Pirkime dalyvaujantiems tiekėjams

2026-02- Nr. VPR-

DĖL VIEŠOJO PIRKIMO „ŠAKIŲ RAJONO VIETINĖS IR VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KELIŲ IR GATVIŲ, AIKŠTELIŲ, PĖSČIŪJŲ, DVIRAČIŲ TAKŲ DANGŲ PAPERASTOJO REMONTO DARBAI (ATVIRAS TARPTAUT. KONKURSAS)“ PIRKIMO NUMERIS 6289335

Šakių rajono savivaldybės administracijos Viešojo pirkimo komisija (toliau – Komisija) vykdydama atviro (tarptautinio) pirkimo „Šakių rajono vietinės ir valstybinės reikšmės kelių ir gatvių, aikštelių, pėsčiųjų, dviračių takų dangų paprastojo remonto darbai (atviras tarptaut. konkursas)“, pirkimo numeris 6289335 (toliau – Pirkimas) procedūras, gavo tiekėjo klausimus. Šiuo raštu teikiame atsakymus į prašymus paaiškinti Pirkimo dokumentus.

1. Klausimas (kalba netaisyta). „Buvome klausę dėl „DKŽ I dalies 6 skyriuje "Elektra" kiekių, kurie yra pateikti su skaičiais po kablelio. Ištaisėte tik 6.3 poziciją, tačiau tokių pozicijų yra daugiau. Prašome peržiūrėti žiniaraštį ir ištaisyti visas pozicijas.“

Atsakymas. Pateikiame patikslintą Pirkimo I dalies darbų kiekių žiniaraštį.

2. Klausimas (kalba netaisyta). „Buvome uždavę klausimą dėl natrio, liuminescencinių, metalo halogenų šviestuvų keitimo. Atsakėte, kad, jeigu suges šviestuvai bus keičiami į tos pačios rūšies šviestuvą. Ar jis turės būti tokio pačio modelio, kaip ir kiti sumontuoti remontuojamame ruože ar Tiekėjas galės montuoti tokį šviestuvą, kokį pavyks rasti rinkoje? Kokie alternatyvūs veiksmai, jeigu tokios rūšies šviestuvų rinkoje nebėra?“

Atsakymas. Modelis galės keistis pagal šios dienos rinką. Jeigu pateiksite dokumentus iš tiekėjo, kad jų nebegamina ir neina nupirkti, tada žiūrėsime galimybę keisti į LED šviestuvus. Tokius atvejus vertinsime atskirai.

3. Klausimas (kalba netaisyta). „Ar teisingai supratome, kad perdegusios lempos, LED šviestuvų moduliai turės būti keičiami tik remontuojamose atkarpose ir remonto darbų vykdymo metu?“

Atsakymas. Taip, teisingai.

4. Klausimas (kalba netaisyta). „DKŽ 6 skyriaus 6.17 pozicija „Šviestuvų stiklų valymas, sudužusių stiklų keitimas“. Prašome patikslinti, ar perkančioji organizacija galės pateikti šviestuvų stiklus pakeitimui? Mūsų žiniomis, prekyboje tokių prekių nėra.“

Atsakymas. Šviestuvų stiklai bus keičiami, jei stiklo nebus galimybės pakeisti, tada keisime į naują šviestuvą.

5. Klausimas (kalba netaisyta). „DKŽ 6 skyriaus 6.18 pozicija „Elektros energijos apskaitos prietaisų rodmenų nurašymas, pateikiant užfiksuotus rodmenis energijos tiekėjui“. Prašome paaiškinti, ar rodmenys turės būti nurašomi visame Šakių rajone, ar tik tam tikruose taškuose? Kokių būdu rodmenys turės būti perduodami energijos tiekėjui? Kaip šis darbas yra susijęs su dangų remonto darbais?“

Atsakymas. Elektros apskaitos rodmenis reikės nurašyti tik remontuojamuose ruožuose. Rodmenis reikės perduoti savivaldybės atstovui.

6. Klausimas (kalba netaisyta). „DKŽ 6 skyriaus 6.21, 22 pozicijos. Prašome paaiškinti, kokia bus šių skaitiklių paskirtis. Naujai įrengiamai apskaitai elektros skaitiklius gali montuoti tik ESO.“

Atsakymas. Bus skirti savikontrolės atlikimui. Duomenys bus naudojami tik užsakovo poreikiams.

7. Klausimas (kalba netaisyta). „Prašom paaiškinti kokie numatomi vykdyti darbai, jų sudėtingumas, kokios markės turi būti įvertintas betonavimas, ar reikalingas armavimas, ar reikalingi klojiniai ir t.t.“

5.3.21	Betonavimo darbai	m3	3,13		0,00
--------	-------------------	----	------	--	------

“

Atsakymas. Mažos atraminės sienutės iki 1 m aukščio betonavimas naudojant klojinius, armatūrą ir C20/25 betoną.

8. Klausimas (kalba netaisyta). „Prašom nurodyti kokiomis medžiagomis turi būti užpildomi ažūrinių trinkelėlių tarpai;“

5.3.23	Natūralios spalvos ažūrinių trinkelėlių 10 cm dangos įrengimas	100 m2	3,13		0,00
--------	--	--------	------	--	------

“

Atsakymas. Tarpai užpilami juodžemiu su žolių sėklomis.

9. Klausimas (kalba netaisyta). „Prašom patikslinti mato vienetų ir kiekius pažymėtus viršuje geltona spalva“

6.1	Apšvietimo atrama 6 m. įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,50		0,00
6.2	Apšvietimo atrama 8 m. įskaitant montavimo darbus	vnt.	18,75		0,00
6.4	Pamatai atramai nuo 1-6m, įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,50		0,00
6.5	Pamatai atramai nuo 8-12m, įskaitant montavimo darbus	vnt.	25,00		0,00
6.6	Sujungimo gnybtai atramoje įskaitant montavimo darbus	vnt.	37,50		0,00
6.7	Gatvės šviestuvai, LED 40W, su ZHAGA jungtimi, IP66, įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,50		0,00
6.9	Atramų įžeminimo komplektas įskaitant montavimo darbus	kompl.	3,75		0,00

6.10	Kabelio apsaugos montavimas įskaitant darbus	kompl.	3,75	0,00
6.14	Natrio, liuminescencinių, metalo halogenų įviestuvų įrengimas	vnt.	12,50	0,00
6.15	Perdegusių apšvietimo natrio lempų keitimas	vnt.	12,50	0,00
6.16	LED šviestuvų modulių keitimas	vnt.	12,50	0,00
6.17	Šviestuvų satiklų valymas, sudužusių stiklų keitimas	vnt.	12,50	0,00
6.21	3F elektros skaitiklio montavimas ir prijungimas, įskaitant skaitiklio kainą	vnt.	12,50	0,00
6.22	1F elektros skaitiklio montavimas ir pajungimas, įskaitant skaitiklio kainą	vnt.	12,50	0,00
7.11	Išpildomoji nuotrauka (taip pat pateikti laisvos formos deklaraciją, patvirtinančią išpildomosios geodezinės nuotraukos ir parengtos kadastrinės bylos atitikimą parengtam projektui). Kadastrinių matavimų bylos parengimas ir (ar) įregistruoto kelio ruožo į kurį patenka statinys, kadastrinės bylos patikslinimas.	vnt.	12,50	0,00
7.7	Greičio mažinimo kalnelio įrengimas su ženkliniu, kai plotis 6 m	vnt.	0,63	0,00

Atsakymas. Pateikiame patikslintą Pirkimo I dalies darbų kiekių žiniaraštį.

10. Klausimas (kalba netaisyta). „Ar Rangovas turi parengti paprastojo remonto aprašą? Ar reikėtų parengti topografinę nuotrauką aprašui? Jei Rangovui būtina parengti paprastojo remonto aprašą, prašome pataisyti darbų kiekių žiniaraščius, pateiktus pirkimo sąlygų 6 priede, nurodant paprastojo aprašo parengimą atskiroje pozicijoje bei pateikiant vieno aprašo apimtį (ruožo ilgį, plotą ir pan.).“

Atsakymas. Neturi, aprašus pateiks užsakovas.

11. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede pateiktuose darbų kiekių žiniaraščiuose 7.11 pozicijoje pateiktas vienetais „Išpildomoji nuotrauka (taip pat pateikti laisvos formos deklaraciją, patvirtinančią išpildomosios geodezinės nuotraukos ir parengtos kadastrinės bylos atitikimą parengtam projektui). Kadastrinių matavimų bylos parengimas ir (ar) įregistruoto kelio ruožo į kurį patenka statinys, kadastrinės bylos patikslinimas.“. Kadangi viešųjų pirkimo įstatyme 35 straipsnio 4 punkte reglamentuojama, kad pirkimo dokumentai turi būti tikslūs, aiškūs, be dviprasmybių, kad tiekėjai galėtų pateikti pasiūlymus, o perkančioji organizacija – nupirkti tai, ko reikia, prašome nurodyti išpildomosios dokumentacijos parengimo ir kadastrinės bylos parengimo vieneto apimtį (ruožo ilgis, plotas ir pan.). Taip pat pirkimo sąlygose pirkimo objektas yra „Šakių rajono vietinės ir valstybinės reikšmės kelių ir gatvių, aikštelių, pėsčiųjų, dviračių takų dangų paprastojo remonto darbai“, o kadangi ypač valstybinės reikšmės kelių išpildomosios dokumentacijos parengimo apimtis (ruožo ilgis, plotas ir pan.) ir kadastrinių matavimų bylos parengimo apimtis (ruožo ilgis, plotas ir pan.) gali ženkliai skirtis, prašome pataisyti darbų kiekių žiniaraščius, nurodant paslaugas „Kadastrinių

matavimų bylos parengimas ir (ar) įregistruoto kelio ruožo į kurį patenka statinys, kadastrinės bylos patikslinimas. “ atskiroje pozicijoje kilometrais. “

Atsakymas. Jei bus vykdomi valstybinės reikšmės keliuose darbai, tai darbus pagal 7.11 punktą užsakys užsakovas atskiru pirkimu. Kadastrinės bylos vieneto apimtys bus nedidesni negu: ilgis - 1 km, plotas 6000 m².

12. Klausimas *(kalba netaisyta).* „Pirkimo sąlygų 6 priedo žiniaraščiuose 6.19 pozicijoje pateiktas projektų derinimas, techninių sąlygų išdavimas valandomis. Ar Rangovas turės parengti projektus? Kokius? Ar tik elektrotechnikos darbams? Kokios apimtys? Ar šioje pozicijoje vertinti ir projektų parengimą?“

Atsakymas. Apšvietimą aptarnaujanti įmonė turi peržiūrėti ir su savivaldybės atstovu suderinti planuojamus projektus, jei projektuojamos komunikacijos kertasi su apšvietimo tinklais. Projektų rengimo metu dėl apšvietimo linijų tęstinių peržiūrėti projektus su savivaldybės atstovu ir išduoti technines sąlygas.

13. Klausimas *(kalba netaisyta).* „Pirkimo sąlygų 6 priedo žiniaraščiuose 6.20 pozicijoje pateiktas techninės dokumentacijos parengimas/vedimas valandomis. Ar šioje pozicijoje numatytas pateiktas techninės dokumentacijos parengimas/vedimas tik elektros darbams? Prašome detalčiau paaiškinti, kokia numatyta parengti/vesti techninė dokumentacija.“

Atsakymas. Taip, tik elektros darbams. Reikės peržiūrėti parengtą techninę dokumentaciją su savivaldybės atstovu. Patikrinti su savivaldybės atstovu, ar gerai atlikti darbai pagal išduotas savivaldybės technines sąlygas.

14. Klausimas *(kalba netaisyta).* „Pirkimo sąlygų 6 priedo žiniaraščiuose 6.1-6.3 pozicijose numatytos apšvietimo atramos 6-12 m, įskaitant montavimo darbus. Apšvietimo atramas vertintis cinkuotas paprastas ar saugias pagal LST EN 12767 standartą? Prašome pateikti reikalavimus atramoms.“

Atsakymas. Reikia vertinti cinkuotas parastas atramas. Kad atitiktų LST EN 40-3-1:2013 ir LST EN 40-3-3:2013 standartus.

15. Klausimas *(kalba netaisyta).* „Pirkimo sąlygų 6 priedo žiniaraščiuose 6.10 pozicijoje pateiktas kabelio apsaugos montavimas įskaitant darbus komplektais. Ar šioje pozicijoje numatyta paklotų kabelių apsauga surenkamais gaubtais, atkasant kabelius? Kokio skersmens ir ilgio numatyti apsauginiai vamzdžiai. Prašome nurodyti apsauginių gaubtų (surenkamų vamzdžių) skersmenį bei pataisyti darbų kiekių žiniaraščius, nurodant kabelio apsaugos montavimą tiesiniais metrais.“

Atsakymas. Taip, numatyti kabelių apsaugą gaubtais, juo atkasant, gylį vertintis 1 m.

16. Klausimas *(kalba netaisyta).* „frezuoto asfalto transportavimas tonomis. Prašome nurodyti, koku atstumu.“

Atsakymas. Atstumas iki 20 km, vežama į užsakovo nurodytą vietą.

17. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 3.24 pozicijoje, numatytas pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių demontavimas. Prašome nurodyti demontuojamų pralaidų skersmenį.“

Atsakymas. Pralaidų skersmuo nuo 300 mm iki 400 mm diametro.

18. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.1.13-5.1.14 pozicijose, numatytas atitinkamai 6 cm ir 8 cm storio viensl. dangos iš AC 16 PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu, o 5.1.15 pozicijoje dar atskirai numatytas ir Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 16 PD pridėti, tokiu atveju vienas įkainių numatytų 5.1.13-5.1.14 pozicijose dubliuojasi. Prašome panaikinti besidubliuojantį įkainį.“

Atsakymas. Įkainis nesidubliuoja, nes įkainiai yra skirtingi vienas 6 cm, kitas 8 cm.

19. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.1.2, 5.2.3- 5.2.6 pozicijose, numatytas virš. dangos sluoksnio iš AC 8 VN ir AC 11 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas. Ar Rangovas gali vertinti tik 70/100 rišiklį?“

Atsakymas. Vertinti, kad atitiktų galiojančius teisės aktus.

20. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.2.10-5.2.11 pozicijose, numatytas apatinio dangos sluoksnio iš AC 16 AS asfaltbetonio mišinio įrengimas. Ar Rangovas gali vertinti tik 50/70 rišiklį?“

Atsakymas. Vertinti, kad atitiktų galiojančius teisės aktus.

21. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.3.1- 5.3.5 ir 5.3.23 pozicijose, numatytas betoninių trinkelų, plytelių grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis. Ar Rangovas turi įsivertinti ir atsijų pasluoksnį šiose pozicijose? Kokio storio?“

Atsakymas. Neturi įsivertinti.

22. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.3.20 pozicijoje, numatytas šaligatvio iš betoninių plytelių įrengimas, panaudojant užsakovo medžiagas. Ar Rangovui šioje pozicijoje reikia įsivertinti atsijų pasluoksnį ir kitus pagrindus? Jei taip, prašome nurodyti kokius ir kokio storio.“

Atsakymas. Nereikia įsivertinti.

23. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priede, 5.3.21 pozicijoje, numatyti betonavimo darbai. Prašome nurodyti reikalavimus betonui.“

Atsakymas. Mažos atraminės sienutės iki 1m aukščio betonavimas naudojant klojinius, armatūrą ir C20/25 betoną.

24. Klausimas (kalba netaisyta). „Pirkimo sąlygų 6 priedo žiniaraščiuose 6.1-6.7, 6.9-6.10, 6.14-6.17, 6.21-6.22 pozicijose numatyti preliminarūs kiekiai per 24 mėn. mato vienetais vnt. ar kompl. nelyginiais skaičiais. Kodėl?“

Atsakymas. Pateikiame patikslintą Pirkimo I dalies darbų kiekių žiniaraštį.

PRIDEDAMA. Darbų kiekių žiniaraštis I Pirkimo dalis.

Tiekėjai teikdami pasiūlymus privalo vadovautis patikslintais pirkimo dokumentais.

Komisijos pirmininkas

Remigijus Dumčius

A. Bakanevičienė, tel. +370 345 66117, el. p. asta.bakaneviciene@sakiai.lt

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS I dalis
(Barzdų seniūnija, Kidulių seniūnija, Sintautų seniūnija, Slavikų seniūnija, Sudargo seniūnija, Plokščių seniūnija)

Eil. Nr.	Darbų rūšis ir aprašymas (įskaitant medžiagų ir darbų vertę)	Mato vnt.	Preliminarūs kiekiai per 24 mėn.	Vieneto įkainis, Eur (be PVM)	Bendra planuojama kaina, Eur (be PVM)
1	2	3	4	6	7
1. Paruošiamieji darbai/ardymas					
1.1	Šaligatvių iš betono plytelių ir trinkelio	10 m ²	6,25		0,00
1.2	Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine	10 m ²	2,50		0,00
1.3	Asfalto dangų nufrezavimas**	10 m ²	6,25		0,00
1.4	Asfaltbetonio dangos išardymas	100 m ³	2,50		0,00
1.5	Bordiūrų (šaligatvio bortų), sudėtų ant betono pagrindo, išardymas**	m	50,00		0,00
1.6	Bordiūrų, sudėtų ant betoninio pagrindo,	m	37,50		0,00
1.7	Betono ar gelžbetonio konstrukcijų ardymas ir statybinio laužo išvežimas, pakraunant rankiniu	m ³	25,00		0,00
1.8	Statybinių atliekų/išardytų elementų kasimas ekskavatoriais, pakrovimas ir išvežimas į rangovo parinktą vietą	t	45,00		0,00
1.9	Dangos valymas mechaniniu būdu	m ²	3125,00		0,00
1.10	Frezuoto asfalto transportavimas	t	800,00		0,00
2. Žemės darbai					
2.1	II grupės grunto kasimas ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas	10 m ³	6,25		0,00
2.2	II grupės grunto kasimas ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius, transportavimas	100 m ³	1,25		0,00
2.3	Grunto kasimas rankiniu būdu	m ³	100,00		0,00
2.4	Dirvos paruošimas gazonams mech. būdu II gr. grunte, užpilant 10 cm storio sluoksnį	10 m ²	2,63		0,00
2.5	Paprastų, parterinių ir mauritaniškų gazonų užsėjimas rankiniu būdu	10 m ²	2,63		0,00
2.6	Pylimų, iškasų šlaitų, plotų prie gatvės tvirtinimas derlinguoju dirvožemiu h=10 cm, apsėjant žole, kai dirvožemis atvežamas vid. 10	100 m ³	1,88		0,00
2.7	Iškasų paviršiaus išlyginimas mechanizuotu būdu, kai gruntas II grupės	10 m ²	8,75		0,00
2.8	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II	10 m ²	1,63		0,00
3. Inžineriniai tinklai					
3.1	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais iki 10 cm	vnt.	25,00		0,00

3.2	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 10 cm iki 30 cm	vnt.	25,00		0,00
3.3	Šulinio landos paaukštinimas gelžbetonio žiedais nuo 30 cm iki 50 cm	vnt.	25,00		0,00
3.4	Plaukiojančio tipo liukų "plaukiojančio" tipo ir aukščio sureguliuavimas asfaltavimo metu	vnt.	6,25		0,00
3.5	Liukai su 40 t apkrova	vnt.	2,50		0,00
3.6	Gelžbetoninių vandens surinkimo šulinių keitimas, kai šulinio gylis 1 m, diametras - 1 m	vnt.	1,25		0,00
3.7	Vandens surinkimo trapų keitimas (bortiniai) (Trapas su grotelėmis Rangovo)	vnt.	25,00		0,00
3.8	Vandens surinkimo trapų keitimas (važiuojamojoje dalyje) (Trapas su grotelėmis)	vnt.	25,00		0,00
3.9	Kapų reguliavimas ir paaukštinimas iki 10	vnt.	25,00		0,00
3.10	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės arba kokoso plaušo filtru keitimas nauju, užpilant filtracinį sluoksnį rankiniu būdu, kai vamzdžių skersmuo 113/126	100 m	2,25		0,00
3.11	Drenažo vamzdžio d113/126 mm pakeitimas	m	18,75		0,00
3.12	160 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -	100 m	1,25		0,00
3.13	200 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -	100 m	1,25		0,00
3.14	315 mm skersmens plastmasinių įmovinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -	100 m	1,25		0,00
3.15	Polimerbetoninio latako su kaliojo ketaus briauna ir ketinėmis grotelėmis D400/E600	10 m	6,25		0,00
3.16	Betoninių vandens nuvedimo latako LE (250 mm x 398 mm x 80 mm arba lygiaverčio)	10 m	6,25		0,00
3.17	Plastmasinio lietaus kanalizacijos šulinio 315 mm skersmens montavimas (su vandens surinkimo trapais 40 t apkrovai)	10 vnt.	3,75		0,00
3.18	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 400 mm	m	2,50		0,00
3.19	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 600 mm	m	3,75		0,00
3.20	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 800 mm	m	6,25		0,00
3.21	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo	vnt.	2,00		0,00
3.22	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo	vnt.	3,00		0,00
3.23	Įstrižųjų antgalių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas, kai pralaidos vamzdžių skersmuo	vnt.	4,00		0,00
3.24	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių	m	12,50		0,00
	4. Pagrindų įrengimas				
4.1	Grunto sluoksnio sutankinimas vibraciniu volu	100 m ²	31,25		0,00

4.2	Pagrindų iš žvyro sluoksmio fr. 0/16 įrengimas	100 m ³	7,50		0,00
4.3	Viensl. pagrindo iš dolomit. Skaldos 0/32 įrengimas (su medžiagomis)	100 m ³	7,50		0,00
4.4	Viensl. pagrindo iš dolomit. skaldos 0/45	100 m ³	6,25		0,00
4.5	15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45	100 m ²	7,50		0,00
4.6	20 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45	100 m ²	25,00		0,00
4.7	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš 0/45 frakcijos dolomitinės skaldos	100 m ³	1,88		0,00
4.8	Pagrindų iš žvyro profilio pataisymas pridedant naujų medžiagų (5 cm)	m ²	250,00		0,00
4.9	Pagrindų profilio ištaisymas nepridedant	m ²	250,00		0,00
4.10	10 cm storio kelkraščių iš dolomitinės skaldos (80 proc.) įrengimas fr 16/32 (pridedant 20 proc. juodžemį su žolės sėklomis)	100 m ²	3,38		0,00
4.11	Smėlio pagrindo po vamzdynais įrengimas	m ³	25,00		0,00
4.12	Vamzdynų pirminis (apsauginis) užpylimas, rankiniu būdu sutankinant gruntą	m ³	25,00		0,00
4.13	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis	10 m ³	12,50		0,00
5. Dangų įrengimas					
5.1. Asfaltas					
Išlyginamasis sluoksnis					
5.1.1	Išlyginamojo si. iš asfaltbet. mišinio AC 11 AN įrengimas (su medžiagomis)	t	187,50		0,00
5.1.2	Išlyginamojo si. iš asfaltbet. mišinio AC 11VN įrengimas (su medžiagomis)	t	312,50		0,00
5.1.3	Išlyginamojo si. iš asfaltbet. mišinio AC 16 PD įrengimas (su medžiagomis)	t	125,00		0,00
5.1.4	Išlyginamojo si. iš asfaltbet. mišinio AC 16 PD įrengimas (su medžiagomis vid. Sluoksnio storis h-6 cm)	t	62,50		0,00
Asfalto pagrindo sluoksnis					
5.1.5	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio AC 22 PN mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	10 m ²	43,75		0,00
5.1.6	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 22 PN pridėti	10 m ²	18,75		0,00
5.1.7	8 cm storio pagrindo dangos sluoksnio iš asfaltbetonio AC 32 PN mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	10 m ²	25,00		0,00
5.1.8	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 32 PN pridėti	10 m ²	18,75		0,00
5.1.9	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 PS įrengimas	10 m ²	31,25		0,00
5.1.10	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 22 PS pridėti	10 m ²	12,50		0,00

5.1.11	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 32 PS įrengimas	10 m ²	25,00		0,00
5.1.12	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 32 PS pridėti	10 m ²	50,00		0,00
Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis					
5.1.13	6 cm storio viensl. dangos iš AC 16 PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	10 m ²	12,50		0,00
5.1.14	8 cm storio viensl. dangos iš AC 16 PD asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	10 m ²	25,00		0,00
5.1.15	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 16 PD pridėti	10 m ²	37,50		0,00
5.2. Viršutinis sluoksnis					
Asfaltbetonio					
5.2.1	4 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 11 VS	10 m ²	37,50		0,00
5.2.2	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 11 VS prie normatyvų K16-152-2 pridėti arba atimti	10 m ²	37,50		0,00
5.2.3	4 cm storio virš. dangos sluoksnio iš AC 11 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	10 m ²	18,75		0,00
5.2.4	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 11 VN prie normatyvų N27-292 pridėti	10 m ²	18,75		0,00
5.2.5	4 cm storio viršut. dangos sluoksnio iš AC 8 VN asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu, kurio našumas daugiau 200 iki 500 t/h	10 m ²	12,50		0,00
5.2.6	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 8 VN prie normatyvų N27-296 pridėti	10 m ²	12,50		0,00
Asfalto apatinis sluoksnis					
5.2.7	5 cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automatiniu aukščio reguliavimu, iš asfaltbetonio mišinio AC 16 AN	10 m ²	15,00		0,00
5.2.8	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 16 AN pridėti	10 m ²	15,00		0,00
5.2.9	5 cm storio apatinio dangos sl. iš AC 16 AS asfaltbetonio mišinio įrengimas klotuvu	10 m ²	25,00		0,00
5.2.10	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 16 AS pridėti	10 m ²	25,00		0,00
5.2.11	8 cm storio apatinio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 AS su PMB 45/80-55 įrengimas	10 m ²	25,00		0,00
5.2.12	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam 0,5 cm pasikeitimui su asfaltbetoniu AC 22 AS pridėti	10 m ²	25,00		0,00
5.3. Betonas					
5.3.1	Betoninių (geltonos spalvos) trinkelų 200x100x80 mm (neregijų vedimo sistemos) grindinys, kai siūlės užpildomos atsijomis	10 m ²	16,25		0,00

5.3.2	Betoninių pilkos spalvos 8cm plytelių (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant	10 m2	1,88		0,00
5.3.3	Betoninių spalvotų 8cm plytelių (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	1,88		0,00
5.3.4	Betoninių pilkų 10 cm trinkelių (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant atsijomis	10 m2	3,75		0,00
5.3.5	Betoninių spalvotų 10cm trinkelių (įvairių formų) grindinio grindimas siūles užpilant	10 m2	3,75		0,00
5.3.6	Pėsčiųjų tako (šaligatvio) dangos įrengimas (panaudojant naujas pilkos spalvos betonines trinkeles 200x100x80 mm ir užpilant siūles atsijomis), naudojant atsijų pasluoksnį 3 cm	10 m2	62,50		0,00
5.3.7	Neregių vedimo sistemos įrengimas (panaudojant naujas spalvotas betonines trinkeles h = 8 cm ir užpilant siūles atsijomis), naudojant atsijų pasluoksnį 3 cm	10 m2	12,50		0,00
5.3.8	Pėsčiųjų tako (šaligatvio) dangos remontas (panaudojant esamas betonines trinkeles, užpilant siūles atsijomis), naudojant atsijų pasluoksnį 3 cm	10 m2	62,50		0,00
5.3.9	60x200 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	6,25		0,00
5.3.1 0	60x200 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	6,25		0,00
5.3.1 1	80x200 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	2,50		0,00
5.3.1 2	80x200 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	0,88		0,00
5.3.1 3	80x300mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	1,25		0,00
5.3.1 4	150x300 mm betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	2,50		0,00
5.3.1 5	150x300 mm (spalvoti) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	1,25		0,00
5.3.1 6	Granitinių kelio bortų įrengimas ant betono pagrindo	100 m	2,50		0,00
5.3.1 7	Granitinių lenktų kelio bortų įrengimas ant betono pagrindo	100 m	2,50		0,00
5.3.1 8	3 cm storio pasluoksnio iš dolomito atsijų	10 m2	6,25		0,00
5.3.1 9	150x300 mm (lenktų) betoninių bordiūrų ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	1,25		0,00
5.3.2 0	Šaligatvio iš betoninių plytelių įrengimas, panaudojant užsakovo medžiagas	100 m2	1,25		0,00
5.3.2	Betonavimo darbai	m3	3,13		0,00
5.3.2 2	Sandaravimo juostos tarp asfalto dangos ir betoninių bortų įrengimas	100m	1,25		0,00
5.3.2 3	Natūralios spalvos ažūrinių trinkelių 10 cm dangos įrengimas	100 m2	3,13		0,00
	6. Elektra				

6.1	Apšvietimo atrama 6 m. įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,00		0,00
6.2	Apšvietimo atrama 8 m. įskaitant montavimo darbus	vnt.	18,00		0,00
6.3	Apšvietimo atrama 12 m. įskaitant montavimo darbus	vnt.	6,00		0,00
6.4	Pamatai atramai nuo 1-6m, įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,00		0,00
6.5	Pamatai atramai nuo 8-12m, įskaitant montavimo darbus	vnt.	18,00		0,00
6.6	Sujungimo gnybtai atramoje įskaitant montavimo darbus	vnt.	30,00		0,00
6.7	Gatvės šviestuvai, LED 40W, su ZHAGA jungtimi, IP66, įskaitant montavimo darbus	vnt.	12,00		0,00
6.8	1kV kabelis Al-4x16 XLPE izoliacija lauko sąlygoms ore įskaitant sumontavimo darbus ir reikalingą apsaugą	m.	125,00		0,00
6.9	Atramų įžeminimo komplektas įskaitant montavimo darbus	kompl.	4,00		0,00
6.10	Kabelio apsaugos montavimas įskaitant darbus	kompl.	4,00		0,00
6.11	Juosta kabelis įrengimas įskaitant medžiagas	m.	37,50		0,00
6.12	Kryptinis gręžimas reikalingas kabelio tiesimui	m.	12,50		0,00
6.13	Tranšėjos kasimas mechanizuotai	m.	62,50		0,00
6.14	Natrio, liuminescencinių, metalo halogenų įviestuvų įrengimas	vnt.	12,00		0,00
6.15	Perdegusių apšvietimo natrio lempų keitimas	vnt.	12,00		0,00
6.16	LED šviestuvų modulių keitimas	vnt.	12,00		0,00
6.17	Šviestuvų satiklų valymas, sudužusių stiklų keitimas	vnt.	12,00		0,00
6.18	Elektros energijos apskaitos prietaisų rodmenų nurašymas, pateikiant užfiksuotus rodmenis energijos tiekėjui	val.	12,50		0,00
6.19	Projektų derinimas, techninių sąlygų išdavimas	val.	12,50		0,00
6.20	Techninės dokumentacijos parengimas/vedimas	val.	12,50		0,00
6.21	3F elektros skaitiklio montavimas ir prijungimas, įskaitant skaitiklio kainą	vnt.	12,00		0,00
6.22	1F elektros skaitiklio montavimas ir pajungimas, įskaitant skaitiklio kainą	vnt.	12,00		0,00
7. Kiti darbai ir medžiagos					
7.1	Geotinklo 100/100 paklojimas asfaltbetonio	100 m ²	6,38		0,00
7.2	Įtrūkimų asfalto dangoje užtaisymas bitumu, pašildant jį objekte	100m	6,25		0,00
7.3	Kelkraščių dangos įrengimas iš žvyro (6 cm)	m ²	12,50		0,00
7.4	Šalčiui nejautraus sluoksnio įrengimas	m ³	12,50		0,00
7.5	Sankasos sutvirtinimas geotinklu (radialinis standumas prie 0.5% deformacijų ≥ 390 kN/m)	m ²	250,00		0,00
7.6	Šlaitų/sankasos sutvirtinimas geotekstile, svoris ≥ 170 g/m ²	m ²	250,00		0,00
7.7	Greičio mažinimo kalnelio įrengimas su ženkliniu, kai plotis 6 m	vnt.	1,00		0,00

7.8	Gelžbetoninė perdengimo plokštės (inžinerinių tinklų apsaugai)	m2	10,00		0,00
7.9	Piltinis gruntas (Užpylimo medžiagos ŽB, ŽG, ŽP, ŽD, ŽM, SB, SG, S, SD, SM)	m3	18,75		0,00
7.10	Granitinių bortų (autobusų stotelėms) ant betoninio pagrindo įrengimas	100 m	0,63		0,00
7.11	Išpildomoji nuotrauka (taip pat pateikti laisvos formos deklaracija, patvirtinančią išpildomosios geodezinės nuotraukos ir parengtos kadastrinės bylos atitikimą parengtam projektui). Kadastrinių matavimų bylos parengimas ir (ar) įregistruoto kelio ruožo į kurį patenka statinys, kadastrinės bylos patikslinimas.	vnt.	12,00		0,00
Iš viso be PVM					0,00
PVM tarifas, proc					21
PVM suma					0,00
Iš viso su PVM					0,00

II Pastabos:

- 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, 1.3-1.6 pozicijose statybinio laužo išvežimo darbų įsivertinti nereikia; be šiukšlių išvežimo;
- 4) 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, konkrečią kilmę ar gamybą, laikoma, kad duomenys (reikalavimai) yra tik orientaciniai ir tiekėjai gali siūlyti lygiavertčius (lygiavertiškumą privalo įrodyti tiekėjas) ar geresnių charakteristikų.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Šakių rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl atsakymų į paklausimus
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-02-23 Nr. VPR-142
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Viešųjų pirkimų tarnyba
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Remigijus Dumčius Vyr. specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-02-23 16:53
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E
Sertifikato galiojimo laikas	2025-10-10 16:54 - 2030-10-10 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	6 priedo pasiūlymo formos 1 priedas_darbų kiekių žiniaraštis_I dalis_vasario 23 d. redakcija.xlsx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260212.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-02-23)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-02-23 nuorašą suformavo Asta Bakanevičienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-02-23 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“