



MAŽEIKIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS VIEŠŲJŲ PIRKIMŲ SKYRIUS

Biudžetinė įstaiga, Laisvės g. 8, 89213 Mažeikiai, tel. (0 443) 98 204, el. p. administracija@mazeikiai.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 167371234
Skyriaus duomenys: Laisvės g. 8, 89213 Mažeikiai,
tel. (0 443) 98 215, el. p. jovita.kontene@mazeikiai.lt

Tiekėjams

2026-06-02 Nr. VP4-

Teikiama CVP IS priemonėmis

DĖL ATSAKYMŲ Į PAKLAUSIMUS IR PASIŪLYMŲ PATEIKIMO TERMINO NUKĖLIMO

Mažeikių rajono savivaldybės administracijos (toliau – Perkančioji organizacija) viešųjų pirkimų komisija (toliau – Komisija) vykdo supaprastintą viešąjį pirkimą atviro konkurso būdu „*Mažeikių m. Užtvankos g. nuo Laisvės g. iki Žemuogių g. pėsčiųjų ir dviračių tako apšvietimo tinklų įrengimas*“ pirkimą (pirkimo ID 7642063, toliau – pirkimas).

Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis buvo gauti tiekėjų paklausimai dėl pirkimo sąlygų patikslinimo ar paaiškinimo ir Perkančioji organizacija teikia šiuos atsakymus:

1. Klausimas. „Nesutampa kabelio Al 4x16mm² medžiagos ir darbų kiekiai, prašome suvienodinti.“

Atsakymas. Al 4x16 kabelis ir darbai suvienodinti. Tranšėjų kabeliams kasimas ir užkasimas – 1320m. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

2. Klausimas. „Nesutampa apsauginio vamzdžio d75 1250N medžiagos ir darbo kiekiai, prašome suvienodinti.“

Atsakymas. Kabelio klojimas uždaru būdu – 337 m., kabelio tvirtinimas konstrukcijomis – 133 m., 28 m. numatyta kabelio atsarga lengvesniam montavimui atramoje, atsarga tranšėjoje dėl temperatūrų svyravimo, dėl grunto poslinkių. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

3. Klausimas. „Nesutampa apsauginio vamzdžio d75 750N medžiagos ir tranšėjos kasimo kiekiai, prašome suvienodinti.“

Atsakymas. D75 1250N medžiagų ir darbų kiekiai suvienodinti. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

4. Klausimas. „Nėra kabelio Cu 3x1,5mm² montavimo darbų, tik medžiaga, prašome papildyti šž.“

Atsakymas. Darbų ir medžiagų žiniaraštis „Kabelio Cu 3x1,5 montavimo darbai“ papildytas, eil. Nr. 34.1. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

5. Klausimas. „Nesutampa signalinės juostos medžiagos ir darbo kiekiai, prašome suvienodinti.“

Atsakymas. Signalinės juostos medžiagos ir darbai suvienodinti. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

6. Klausimas. „Medžiagose automatinis išjungiklis 1C 6A, 230V 54vnt, darbuose moduliųjų automatinių išjungiklių, kontaktorių montavimas spintose 63vnt, prašome patikslinti.“

Atsakymas. Medžiagose numatyti 54 vnt. 1C6A automatiniai išjungikliai atramose. Darbuose numatytas automatinų išjungiklių, AVS kontaktoriaus, AVS automatinų išjungiklių, AVS viršjtampių ribotuvų montavimas 63 vnt. Pridėtas pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis.

7. Klausimas. „Prašome pridėti ESO prisijungimo sąlygas(technines sąlygas), kuriose nurodyta kokius darbus atliks ESO. Prisijungimo sutartyje nurodyta preliminari įmoka, ji gali arba mažėti arba didėti po to kai ESO perskaičiuos sąmata pagal faktiškai atliktus darbus.“

Atsakymas. Prijungimo sąlygos pridedamos. Jei bus perskaičiuota sąmata pagal faktiškai atliktus darbus galėsite kreiptis į Perkančiąją organizaciją dėl pakeitimo.

8. Klausimas. „DIALux skaičiavimuose nurodyta šviestuvo išvaizda. Ar tokia šviestuvų išvaizda ir forma turi būti, kaip nurodyta DIALux skaičiavimuose?“

Atsakymas. Numatyti šviestuvą pagal DIALux skaičiavimus arba naudoti lygiavertį šviestuvą, pateikiant šviesotechninius skaičiavimus, pagrindžiančius jo atitiktį projektiniams sprendiniams.

9. Klausimas. „Prašome patikslinti kokio aukščio atramas numatyta montuoti nes projektiniuose sprendiniuose nurodomos 5m. aukščio o techninėje specifikacijoje bei apšvietimo matavimuose (šviestuvo montavimo aukštis) 6m. aukščio. Ar ne perteklinis reikalavimas kad montuojamoms už dviračių tako, ganėtinai toli nuo kelio ir su apribotu greičio reikalavimu, atramoms taikomas pasyvios saugos EN 12767 reikalavimas nes tai žymiai išbrangina projekto įgyvendinimo kaštus.“

Atsakymas. Montuoti 6 m. atramas, kaip nurodyta medžiagų žiniaraštyje, šviesotechniniuose skaičiavimuose, techninėse specifikacijose. Montavimui numatyti atramas, atitinkančias standarto EN 12767 pasyviosios saugos reikalavimus, nes to reikalauja AB „Via Lietuva“.

10. Klausimas. „Techninėse specifikacijose 19 punktą rašoma: "Smūgius sugeriančios atramos: pasyvios saugos atramos turi atitikti EN12767 ir EN40-1 standartus." Prašome patikslinti ar čia numatytos saugios atramos? Jeigu numatytos saugios atramos, patikslinkite Atramos pasyviosios saugos klasę (pvz., 70NE2, 100HE3 ir pan.) bei pamato specifikacijas. Prašome aiškiai ir nedviprasmiškai atsakyti, ar vertinti saugias atramas (pagal konkrečią saugos klasę), ar paprastas cinkuotas atramas (pvz. CP6500)?“

Atsakymas. Techninėse specifikacijose 19 punktą rašoma: smūgius sugeriančios atramos: pasyvios saugos atramos turi atitikti EN12767 ir EN40-1 standartus. Numatytos saugios atramos. Derinant projektą, buvo gauta pastaba iš AB „VIA Lietuva“, kad apšvietimo takui naudoti **saugias atramas**. Naudoti pasyvios saugos klasės atramas 70NE2, nes projektuojamo apšvietimo ruože, kelyje automobilių greitis apribotas iki 70 km/h.

Šie paaiškinimai yra neatskiriama pirkimo dalis.

Informuojame, kad nukeliamas pasiūlymo pateikimo terminas iš 2026 m. birželio 8 d. 8 val. 30 min. į **2026 m. birželio 12 d. 8 val. 30 min.**, o pradinis susipažinimas su CVP IS priemonėmis gautais pasiūlymais bus pradedamas ne anksčiau nei po 30 minučių po pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Taip pat prailgėja ir papildomos informacijos prašymo terminas, t. y. prašymą paaiškinti, patikslinti pirkimo sąlygas tiekėjas turi pateikti ne vėliau kaip 6 (šešios) dienos iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.

PRIDEDAMA:

Pakoreguotas darbų ir medžiagų žiniaraštis – 2 lapai.

Prijungimo sąlygos – 3 lapai.


Vedėja

Jovita Kontenė

Rasa Juknė, tel. (0 443) 42 660, el. p. rasa.jukne@mazeikiai.lt

¹ Tiekėjų klausimai neredaguoti

| Eil. Nr. | Medžiagos pavadinimas, techninės charakteristikos | Žymuo | Mato vnt. | Kiekis | Papildomi duomenys |
|------------------------------------|--|---------------|-----------|--------|--------------------|
| <u>Kabėliai, laidai</u> | | | | | |
| 1. | Kabelis 1kV Al 4x16 mm ² | TS.16 | m | 1818,0 | |
| 2. | Iki 0,5kV kabelis Cu 3x1,5 mm ² su plastikine izoliacija | TS.16 | m. | 270,0 | |
| <u>Pagalbinės medžiagos</u> | | | | | |
| 3. | Tako apšvietimo valdymo spinta | TS.27, 28, 29 | vnt. | 1,0 | |
| 4. | Iki 1kV kabelio 4x16 mm ² plastikine izoliacija galinė mova | TS.22 | vnt. | 108,0 | |
| 5.1 | Kabėlių apsauginiai vamzdžiai d 75 mm, 750N | TS.17 | m | 1320,0 | |
| 6.1 | Kabėlių apsauginiai vamzdžiai d 75 mm, 1250N | TS.17 | m | 337,0 | |
| 7.1 | Kabėlių signalinė juosta | TS.25 | m | 1320,0 | |
| 8. | Įžeminimo strypas 1,5 m d-20,0 mm, plieninis, cinkuotas | TS.20 | vnt. | 168,0 | |
| 9. | Plieninė cinkuota viela d-8 mm, įžeminimui | TS.21 | vnt. | 60,0 | |
| 10. | Įžeminimo jungtis (strypas-viela/juosta) | TS.21 | vnt. | 55,0 | |
| 11. | Atramos pamatas | TS.18 | vnt. | 54,0 | |
| 12. | Atrama apšvietimui, h=6 m | TS.18 | vnt. | 54,0 | |
| 13. | Šviestuvai LED, 16W su ZHAGA lizdu | TS.19 | vnt. | 54,0 | |
| 14. | Gnybtynas kabėliui 4x16 mm ² | TS.24 | vnt. | 54,0 | |
| 15. | Automatinis išjungiklis 1C 6A, 230V | TS.23 | vnt. | 54,0 | |
| <u>Montavimas</u> | | | | | |
| 16. | Žemos įtampos spintos montavimas | | vnt. | 1,0 | |
| 17.1 | Tranšėjų kabėliams kasimas 0,15 m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi | | km | 1,320 | |
| 18.1 | Uždaro perėjimo įrengimas kryptinio gręž. įreng. | | m | 337,0 | |
| 19.1 | Kabėlių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšėjose, kai vamzdžio išorinis skersmuo 75 mm | | 100 m | 13,20 | |
| 20.1 | Signalinių juostų paklojimas tranšėjose virš paklotų kabėlių | | km | 1,320 | |
| 21.1 | Kabėlių įtraukimas į paklotus vamzdžius tranšėjose | | 100 m | 1657 | |
| 22.1 | Tranšėjų kabėliams užpylimas buldozeriais | | km | 1,320 | |
| 23. | Kabėlių tiesimas įrengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu | | 100 m | 1,33 | |
| 24. | Kabelio izoliacijos varžos matavimas | | vnt. | 55,0 | |
| 25. | Termosusitraukiančių movų iki 1 kV įtampos 4 gyslų kabėliams su plastiko izoliacija montavimas | | vnt. | 108,0 | |
| 26. | Cinkuotų apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, kasant duobes rankiniu būdu | | vnt. | 54,0 | |

| | | | | | | |
|----------------|---|----------------------|---|---|------------|-----------|
| KVAL. DOK. NR. |  Įmonės kodas 306016110 PVM mokėtojo kodas LT100014773918 Adresas Karaliaus Mindaugo g. 24 Telšiai Adresas korespondencijai Kėpyklos g. 11 Telšiai pelnorunamb@gmail.com tel. +37065024030 | | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Mažeikių miesto Užtvankos gatvės nuo Laisvės gatvės iki Žemuogių gatvės pėsčiųjų ir dviračių tako apšvietimo tinklų techninis darbo projektas | | |
| | | | | DOKUMENTO PAVADINIMAS: Darbų ir medžiagų žiniaraštis | | LAIDA |
| 37877 | PDV | Gediminas Girdvainis | | | | |
| LT | STATYTOJAS: Mažeikių rajono savivaldybės administracija | | DOKUMENTO ŽYMUO: PEL-25-05-TDP-E.DMŽ | | LAPAS 1 | LAPŲ 2 |

| | | | | | |
|------|---|--|--------------------|-------|--|
| 27. | Paleidimo - reguliavimo įtaisų skydelių montavimas, tvirtinant atramoje | | vnt. | 54,0 | |
| 28. | Ižeminimo kontūro įrengimas | | kompl | 55,0 | |
| 29. | Ižeminimo kontūro varžos matavimas | | vnt. | 55,0 | |
| 30. | Grunto tankinimas vibroplokštėmis | | 100 m ³ | 25,87 | |
| 31. | Plotų išlyginimas rankiniu būdu | | 100m ² | 14,15 | |
| 32. | Modulinių automatinių išjungiklių, kontaktorių montavimas spintose | | vnt. | 63,0 | |
| 33. | Statybinių šiukšlių išvežimas | | t | 0,3 | |
| 34.1 | Kabelio Cu 3x1,5 montavimas atramoje (nuo gnybtyno iki šviestuvo) | | m | 270 | |

| | | |
|---------------------|-------|------|
| DOKUMENTO ŽYMUO: | LAPAS | LAPŲ |
| PEL-25-05-TDP-E.DMŽ | 2 | 2 |

**PRIJUNGIMO SĄLYGOS TERMINUOTAM ELEKTROS
ĮRENGINIŲ PRIJUNGIMUI NR. TER25-63146**

Parengta: 2025-07-07,
Galioja iki: 2026-07-07

Klientas: MAŽEIKIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Kliento kontaktiniai duomenys: Laisvės g. 8, Mažeikiai, Mažeikių r. sav., +37065024030,
girdvainisgediminas@gmail.com

Objekto pavadinimas: Gatvės apšvietimas

Objekto adresas: Užtvankos g. -, Reivyčių k., Reivyčių sen., Mažeikių r. sav.

Investicinio projekto Nr.: E1N4563146

| Kliento prijungimo objekto duomenys: | | | |
|---|------------------|-------------------------------|--|
| | Mato vnt. | Leistina naudoti galia | Atvado tipas (trifazis/vienfazis) |
| Esama leistina naudoti galia | kW | - | |
| Nauja leistina naudoti galia | kW | 5 | Trifazis |
| Visa leistina naudoti galia | kW | 5 | Trifazis |
| Komerčinės apskaitos spintos spalva: | | | |

1. Šios prijungimo sąlygos terminuotam elektros įrenginių prijungimui išduodamos Kliento objekto, esančio Užtvankos g. -, Reivyčių k., Reivyčių sen., Mažeikių r. sav., prijungimui prie AB "Energijos skirstymo operatoriaus" skirstomųjų tinklų. Objekto terminuotam prijungimui parinktas optimalus taškas atsižvelgiant į techninius ir ekonominius rodiklius.

2. Nuosavybės ir turto eksploatavimo riba nustatoma Elektros tinklų nuosavybės riba nustatyta: ant kabelio (atvado), pakloto iš komercinės apskaitos spintos (KAS) į savininko objekto vidaus elektros tinklą, prijungimo gnybtą.

3. Kliento veiksmai įgyvendinant prijungimo sąlygas terminuotam elektros įrenginių prijungimui:

3.1. Susipažinkite su terminuotų elektros įrenginių prijungimo prie Bendrovės tinklų paslaugos sutartimi ir sumokėkite įmoką. Mokėjimą galite atlikti prisijungę prie Bendrovės savitarnos www.eso.lt/savitarna, skiltyje „Paraiškos“.

3.2. Pasirinkite kvalifikuotą įmonę arba elektriką (toliau - Rangovą), kuris pasirūpins naujo elektros įvado įrengimu arba esamo patikrinimu iki nuosavybės ribos su Bendrove. Atlikęs darbus, Rangovas pateiks Elektros energetikos įrenginių techninės būklės patikrinimo aktą (toliau - Rangovo aktą), patvirtinantį elektros įrenginių įrengimo kokybę. Rangovo aktą pateikti Bendrovės svetainėje www.eso.lt/paraiskos/rangovu-aktu-pateikimas/1.

3.3. Apskaitos prietaisą įrengsime po to, kai pasirašysite sutartį su pasirinktu elektros energijos tiekėju.

3.4. Svarbi informacija:

3.4.1. Terminuotas (laikinas) elektros įrenginių prijungimas galioja 12 metų nuo prijungimo paslaugos sutarties apmokėjimo dienos.

3.4.2. Kliento terminuotų (laikinių) elektros įrenginių prijungimo darbus, pagal 4 (AB „Energijos skirstymo operatorius“ veiksmai įgyvendinant objekto prijungimą) prijungimo sąlygų punktą iki

nuosavybės ir turto eksploataavimo ribos atliks Bendrovė.

3.4.3. Pasibaigus objekto elektros energijos pirkimo-pardavimo (persiuntimo) paslaugos sutarčiai Bendrovė atlieka terminuotų (laikinių) kliento elektros įrenginių atjungimo paslaugą. Klientui nuosavybės teise, priklausančius terminuotus (laikinius) elektros įrenginius ir tinklus turi išmontuoti asmeninėmis lėšomis.

3.4.4. Pasikeitus poreikiams, Bendrovės savitarnoje www.eso.lt/savitarna pateikite naują paraišką. Gavusi naują paraišką, Bendrovė parengs ir išduos naujas prijungimo sąlygas, panaikindama ankstesnes.

3.4.5. Norėdami savo objekte atlikti elektros instaliacijos pertvarkymo darbus, kurių atlikimui reikės nuimti apskaitos prietaiso plombą, prieš fizinių darbų pradžią susijusią su plombų nuėmimu, turite informuoti Bendrovę tel. +370 660 01852. Užbaigus visus elektros instaliacijos pertvarkymo darbus, turite pakartotinai informuoti telefonu, kad Bendrovės darbuotojai apskaitos prietaisą užplombuotų. Daugiau informacijos skaitykite www.eso.lt/lt/namams/elektra/skaitikliai-ju-prieziura-ir-tikrinimas/skaitikliai-prieziura/kaip-nuimti-ir-uzdėti-plomba.

4. AB „Energijos skirstymo operatorius“ veiksmai įgyvendinant Objekto prijungimą:

4.1. Esamą komercinės apskaitos spintą KAS-3431, prijungtą nuo transformatorinės MŽ-212, įrengtą ant oro linijos L-200 atramos Nr. 200/15, pakeisti į dviejų vietų komercinę apskaitos spintą (toliau - KAS). KAS prijungti 35 mm² skerspjuvio atvadu. Naujame KAS įrengti:

4.1.1. trifazį „C“ charakteristikos 10 A automatinį jungiklį ir elektros energijos apskaitos prietaisą naujo kliento prijungimui;

4.1.2. trifazį „C“ charakteristikos 16 A automatinį jungiklį ir elektros energijos apskaitos prietaisą esamo kliento perjungimui (elektros energijos apskaitos skaitiklio Nr. 98170687, objekto Nr. 69024994).

5. Kita informacija

5.1. Elektros energijos prijungimo procesą galite stebėti AB „Energijos skirstymo operatorius“ savitarnos svetainėje, kurią rasite www.eso.lt, skiltyje.

Daugiau aktualios informacijos dėl elektros įrenginių prijungimo tolimesnių žingsnių bei kitų AB „Energijos skirstymo operatorius“ teikiamų paslaugų galite rasti www.eso.lt arba kilus papildomiems klausimams Jums gali padėti Jūsų asmeninis vadybininkas, kurio kontaktus rasite prisijungę prie savo paskyros savitarnos svetainėje, kurią rasite www.eso.lt.

Skambučiai apmokestinami pagal Jūsų pasirinkto ryšio operatoriaus taikomą tarifą ar mokėjimo planą.

| DETALŪS METADUOMENYS | |
|---|--|
| Dokumento sudarytojas (-ai) | Mažeikių rajono savivaldybės administracija |
| Dokumento pavadinimas (antraštė) | Dėl atsakymų į paklausimus ir pasiūlymų pateikimo termino nukėlimo |
| Dokumento registracijos data ir numeris | 2026-06-02 Nr. VP4-312 |
| Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris | - |
| Dokumento adresatas (-ai) | Kiti |
| Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo | ADOC-V1.0 |
| Parašo paskirtis | Pasirašymas |
| Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos | Jovita Kontenė Skyriaus vedėjas |
| Parašo sukūrimo data ir laikas | 2026-06-02 11:11 |
| Parašo formatas | Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) |
| Laiko žymoje nurodytas laikas | 2026-06-02 11:12 |
| Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją | EID-SK 2016 |
| Sertifikato galiojimo laikas | 2024-03-05 13:38 - 2029-03-04 23:59 |
| Parašo paskirtis | Registravimas |
| Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos | Rasa Juknė Vyriausiasis specialistas |
| Parašo sukūrimo data ir laikas | 2026-06-02 11:27 |
| Parašo formatas | Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) |
| Laiko žymoje nurodytas laikas | |
| Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją | ADIC CA ECC |
| Sertifikato galiojimo laikas | 2024-07-04 09:22 - 2028-07-03 09:22 |
| Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti | - |
| Pagrindinio dokumento priedų skaičius | 2 |
| Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius | 0 |
| Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai) | - |
| Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė) | Pakoreguotas darbų kiekių žiniaraštis.pdf |
| Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris | - |
| Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai) | - |
| Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė) | Prijungimo sąlygos.pdf |
| Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris | - |
| Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas | Elpako v.20260530.2 |
| Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data) | Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-06-02) |
| Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas | 2026-06-02 nuorašą suformavo Rasa Juknė |
| Paieškos nuoroda | - |
| Papildomi metaduomenys | Nuorašą suformavo 2026-06-02 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“ |