



DRUSKININKŲ SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA VIEŠOJO PIRKIMO KOMISIJA

Suinteresuotiems tiekėjams,
užsiregistravusiems pirkime Nr. 6616049

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO, PATIKSLINIMO IR PASIŪLYMŲ PATEIKIMO TERMINO PRATĖSIMO (PIRKIMO NUMERIS 6616049)

Remdamiesi Viešojo pirkimo komisijos nutarimu (Komisijos 2026 m. kovo 5 d. posėdžio protokolas Nr. 2), informuojame, kad:

1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 36 straipsnio 5 dalimi, Gatvių apšvietimo įrenginių: šviestuvų, gemblių bei atramų montavimo darbai pirkimo (toliau – pirkimas) bendrųjų sąlygų 5.2 punktu, Perkančioji organizacija, atsižvelgdama į suinteresuotų tiekėjų paklausimus, teikia pirkimo sąlygų paaiškinimą ir patikslinimą:

1.1. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti ar rangovas turės pateikti 12.5. Techninės specifikacijos punkte nurodytus valdiklius. Šių valdiklių specifikacija pateikta, bet jie nėra minimi darbų aprašyme.

Atsakymas. Tiekėjas neturės pateikti Techninės specifikacijos 12.5 punkte nurodytų valdiklių.

1.2. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti ar turime įsivertinti apšvietumo matavimus, nes techninėje specifikacijoje 5.7 punkte aprašoma, bet darbų kiekių žiniaraštyje – nėra? Pirkimo dokumento iškarpa:

5.7. Faktinis apšvietumo matavimas, atliekamas, vertinant apšvietumo atitiktį standarto LST EN 13201-3:2016 „Kelių apšvietimas. 3 dalis. Eksploatacinių charakteristikų skaičiavimas“ reikalavimams. Patikrinimo metu matavimai atliekami taškuose, esančiuose tarp dviejų šviesos šaltinių, kaip tai numato aukščiau nurodytas standartas. Gatvių apšvietumo matavimai po Darbų baigimo atliekami dviejuose su Užsakovu suderintuose taškuose, apšvietimui veikiant 100 (šimtu) procentų intensyvumu tik tose gatvėse, kuriose pagal gatvių apšvietimo tinklo parametrus parengtuose Aprašuose pasiekiamas EN 13201 standarto reikalavimas. Viešųjų erdvių apšvietumo matavimai po Darbų atlikimo nevykdomi.

Atsakymas. Taip, Tiekėjas privalo įsivertinti apšvietumo matavimus vadovaudamasis Techninės specifikacijos 5.7 punkto reikalavimais.

1.3. Tiekėjo klausimas. Ar teisingai suprantame, kad leidimo kasimo darbams nereikia įsivertinti, nes Užsakovas-Druskininkų savivaldybė?

Atsakymas. Kasimo darbams atlikti bus reikalingas leidimas. Leidimą išduos Užsakovas – Druskininkų savivaldybė, Tiekėjui papildomai už jį mokėti nereikės.

1.4. Tiekėjo klausimas. Ar teisingai suprantame, kad nereikia įsivertinti leidimo su „VIA Lietuva“, nes darbai atliekami miesto ribose?

Atsakymas. Darbai planuojami Druskininkų savivaldybės vietinės reikšmės gatvėse, suderinimas su AB „VIA Lietuva“ nėra reikalingas, išskyrus atvejus, jei darbai paliestų valstybinės reikšmės kelių infrastruktūrą.

1.5. Tiekėjo klausimas. Ar turime įsivertinti atstovų iškvietimą (Telia, vandenu, nuotekų, ESO), nes darbų kiekių žiniaraštyje – nėra?

Atsakymas. Tiekėjas turi įsivertinti visų inžinerinius tinklus eksploatuojančių organizacijų (AB „Telia Lietuva“, vandentiekio, nuotekų, AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir kt.) atstovų iškvietimą bei su tuo susijusias išlaidas.



1.6. Tiekėjo klausimas. Ar gerai suprantame, kad jeigu kasimo metu bus aptikti archeologiniai artefaktai - tai bus traktuojama kaip papildomi archeologiniai darbai ir Užsakovas papildomai apmokės?

Atsakymas. Vykdamas kasimo darbus, jei bus aptikti archeologiniai artefaktai, darbai privalo būti nedelsiant sustabdyti, apie tai informuojamos atsakingos institucijos. Tolimesni archeologiniai tyrimai ir galimas papildomų darbų apmokėjimas bus sprendžiamas atskiru šalių susitarimu.

1.7. Tiekėjo klausimas. Prašome pateikti gatvės ir parko atramų technines specifikacijas, aukštį ir spalvą, nes nėra pridėtų TS, todėl neįmanoma pateikti pasiūlymo.

Atsakymas. Tiekėjas, rengdamas pasiūlymą ir darbų aprašus, turi įsivertinti atramų parametrus ir vadovautis LST EN 13201 „Gatvių apšvietimas“. Gatvės apšvietimo atramų aukštis - 6 m ir 8 m, spalva RAL 7035, o parko atramų aukštis - 4 m, 6 m, 8 m, spalvos RAL 7035 ir RAL 9004. Toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje atramos turi būti vienodo dizaino.

1.8. Tiekėjo klausimas. Prašome pateikti gemblių spalvą, nes kiek suprantame atramos gali būti dviejų spalvų.

Pirkimo dokumento iškarpa:

Atramos numeravimas	vnt.	600	Šviestuvų stulpų numeravimas. RAL7035 tamsioms atramoms ir RAL9004 šviesioms atramoms.
---------------------	------	-----	--

Atsakymas. Gemblių spalva turi būti derinama prie atramų spalvos – RAL 7035 arba RAL 9004.

1.9. Tiekėjo klausimas. Ar yra numatytas parkinių atramų dizainas, kuriuo vadovautis teikiant pasiūlymą?

Atsakymas. Parkinių atramų dizainas Techninėje specifikacijoje nėra numatytas, tačiau toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje atramos turi būti vienodo dizaino.

1.10. Tiekėjo klausimas. Ar teisingai suprantame, kad ZHAGA valdikliui galime vertinti alternatyvius valdiklius?

Atsakymas. Tiekėjai gali siūlyti lygiaverčius valdiklius, vadovaujantis Techninės specifikacijos 4.8 punktu.

1.11. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti kiek metrų turime įsivertinti sudedamo apsauginio vamzdžio, nes darbų kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra.

Pirkimo dokumento iškarpa:

12.14. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI
SUDEDAMAM REMONTINIAM/APSAUGINIAM VAMZDŽIUI

Atsakymas. Darbų kiekių žiniaraštyje apsauginio vamzdžio ilgis nėra nurodytas, jo tikslus kiekis bus nustatomas projektuojant pagal Aprašo sprendinius. Tiekėjas turi įsivertinti sudedamą apsauginį vamzdį Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedo „Darbų kiekių žiniaraščiai“ 3, 4 ir 5 eilutėse.

1.12. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti kiek turime įsivertinti kabelių apsaugos prie gelžbetoninės atramos, nes darbų kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra.

Pirkimo dokumento iškarpa:

12.15. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI
KABELIŲ APSAUGAI PRIE ATRAMOS

Atsakymas. Darbų kiekių žiniaraštyje kabelių apsaugos prie gelžbetoninės atramos kiekis nėra nurodytas, jo tikslus kiekis bus nustatomas projektuojant pagal Aprašo sprendinius. Tiekėjas turi įsivertinti kabelių apsaugą prie gelžbetoninės atramos Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedo „Darbų kiekių žiniaraščiai“ 3, 4 ir 5 eilutėse.

1.13. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti kiek turime įsivertinti kabelių laikiklių su dirželiu prie gelžbetoninės atramos, nes darbų kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra.

Pirkimo dokumento iškarpa:

12.16. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI
KABELIŲ LAIKIKLIUI SU DIRŽELIU

Atsakymas. Darbų kiekių žiniaraštyje kabelių laikiklių su dirželiu prie gelžbetoninės atramos kiekis nėra nurodytas, jo tikslus kiekis bus nustatomas projektuojant pagal Aprašo sprendinius. Tiekėjas turi įsivertinti kabelių laikiklius su dirželiu prie gelžbetoninės atramos Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedo „Darbų kiekių žiniaraščiai“ 3, 4 ir 5 eilutėse.

1.14. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti kiek turime įsivertinti 0,4kV lauko tipo viršįtampių ribotuvų prie gelžbetoninės atramos, nes darbų kiekių žiniaraštyje tokio darbo nėra.

Pirkimo dokumento iškarpa:

12.17. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI
0,4 KV LAUKO TIPO VIRŠĮTAMPIŲ RIBOTUVUI

20 lentelė

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartas	LST EN 61643-11
2.	Aplinkos temperatūra	-35 °C ... +35 °C
3.	Skirta naudoti	Lauke ir viduje

Atsakymas. Darbų kiekių žiniaraštyje 0,4kV lauko tipo viršįtampių ribotuvų prie gelžbetoninės atramos kiekis nėra nurodytas, jo tikslus kiekis bus nustatomas projektuojant pagal Aprašo sprendinius. Tiekėjas turi įsivertinti 0,4kV lauko tipo viršįtampių ribotuvus prie gelžbetoninės atramos Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedo „Darbų kiekių žiniaraščiai“ 3, 4 ir 5 eilutėse.

1.15. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti prie kokios pozicijos turime įsivertinti AVS spintų žemimą 10omų-10vnt, nes darbų kiekių žiniaraštyje tik gatvės atramoms numatytas žemimas 30 omų-600vnt?

Pirkimo dokumento iškarpa:

Žemimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimas	vnt.	600	Žemimo kontūro įrengimas, žemimo kontūro varžos matavimas, grandinės tikrinimas tarp žemiklių ir žemintų elementų, žemimo kontūro prijungimas prie atramos. Vienos atramos žemimui įkainis taikomas vieną kartą. Žemimo įrenginių laidininkų dažymas.
--	------	-----	---

Maitinimo punktų žemintuvo varža ≤ 10

Ω

Atsakymas. Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priede „Darbų kiekių žiniaraščiai“ nėra atskirai išskirta žemimo įrengimas. Reikia vadovautis Darbų kiekių žiniaraščio Eil. Nr. 10 – Žemimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimu.

1.16. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti prie kokios pozicijos turime įsivertinti parko atramų žemimą 30omų-10vnt, nes darbų kiekių žiniaraštyje tik gatvės atramoms numatytas žemimas 30 omų-600vnt?

Atsakymas. Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priede „Darbų kiekių žiniaraščiai“ nėra atskirai išskirta žemimo įrengimas. Reikia vadovautis Darbų kiekių žiniaraščio Eil. Nr. 10 – Žemimo įrenginio iki 30 omų varžos įrengimu.

1.17. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti ar teisingai suprantame, kad valdymo spinta turi būti su valdikliu, nes TS neprisidėta valdymo dalis.

Pirkimo dokumento iškarpa:

20. Valdymo dalis pagal pateiktą techninę specifikaciją			
---	--	--	--

Atsakymas. Valdymo spintoje valdiklio būti neturi.

1.18. Tiekėjo klausimas. Ar teikdami pasiūlymą turime įsivertinti laikinos statyb vietės kaštus?

Atsakymas. Taip, Tiekėjas teikdamas pasiūlymą turi įsivertinti laikinos statyb vietės kaštus.

1.19. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti projektavimo darbų virš 5 vnt. šviestuvų su kabeliais ir valdymo spintomis kiekį, nes pagal SS 2 priedą-100vnt, o pagal SS 3 priedą-500vnt.

Pirkimo dokumento iškarpa:

2. Projektavimo darbai virš 5 vnt. šviestuvų su kabeliais ir valdymo spintomis	vnt.	100	Pagal teisės aktų ir Techninės specifikacijos reikalavimus
--	------	-----	--

2.	Projektavimo darbai virš 5 vnt. šviestuvų su kabeliais ir valdymo spintomis	vnt.	500	100,00
----	---	------	-----	--------

Atsakymas. Dėl projektavimo darbų virš 5 vnt. šviestuvų su kabeliais ir valdymo spintomis reikia vadovautis Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedu „Darbų kiekių žiniaraščiai“, Darbų kiekių žiniaraščio Eil. Nr. 2, kuriame nurodytas kiekis – 500 vnt.

1.20. Tiekėjo klausimas. Prašome paaiškinti kaip turime įsivertinti projektavimo darbus, nes dabar jeigu virš 5 vnt. šviestuvų kaina yra mažesnė nei iki 5vnt. O turbūt bus taip, kad vienoje atkarpoje bus ir 20vnt šviestuvų ir daugiau.

Atsakymas. Projektavimo darbai virš 5 vnt. šviestuvų su kabeliais ir valdymo spintomis įvertinti atskira vieneto kaina, t. y. kiekvienam šviestuvui virš 5 vnt. taikoma kaina už vieną vienetą. Projektavimo darbai iki 5 vnt. šviestuvų su kabeliais įvertinti komplektu, pagal bendrą komplekto kainą.

1.21. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti parko šviestuvų su atrama kiekį, nes pagal SS 2 priedą-10vnt, o pagal SS 3 priedą-50vnt.

Pirkimo dokumento iškarpa:

5.	Parko šviestuvo su metaline atrama ir Na ar LED šviestuvu keitimas nauju šviestuvu arba naujo įrengimas	vnt.	10	Metaliųjų šviestuvų stulpų, kurių masė iki 1 tonos demontavimas. Esamo šviestuvo demontavimas. Duobių pamatams gręžimas arba kasimas rankiniu būdu, gelžbetoninių pamatų apšvietimo stulpams montavimas. Duobių užkasimas rankiniu būdu, sutankinant gruntą. Apšvietimo stulpų montavimas gelžbetoniniuose pamatuose, fiksavimas ir tvirtinimas pamatuose varžtais. Grybtų dėžučių išpakavimas, pastatymas ir tvirtinimas prie konstrukcijos. Kabelių galinių movų montavimas. Laidų paruošimas ir prijungimas. Kabelių prijungimas ir paruošimas įjungimui. Gembų pakėlimas ir pastatymas ant apšvietimo stulpų iš auto bokštelių, padėties patikrinimas ir galutinis tvirtinimas varžtais. Šviestuvų įkėlimas į atramą, montavimas, tvirtinimas, kontrolinis įjungimas. Konstrukcijų ir medžiagų
5.	Parko šviestuvo su metaline atrama ir Na ar LED šviestuvu keitimas nauju šviestuvu arba naujo įrengimas	vnt.	50	1500,00

Atsakymas. Dėl parko šviestuvo su metaline atrama ir NA ar LED šviestuvu keitimas nauju šveistuvu arba naujo įrengimas reikia vadovautis Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedu „Darbų kiekių žiniaraščiai“, Darbų kiekių žiniaraščio Eil. Nr.5, kuriame nurodytas kiekis – 50 vnt.

1.22. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti ar nebūsime pašalinti iš konkurso, jeigu Rangovo siūlomas įkainis didesnis negu Perkančiosios organizacijos maksimalus įkainis? Pvz. požeminės kabelinės linijos įrengimas maksimalus įkainis yra 7,5Eur/m iš kurių vien medžiagų savikaina yra 5Eur/m, o kur dar montavimo darbai.

Pirkimo dokumento iškarpa:

6.	Požeminės kabelio linijos, kurios skersmuo iki 35 mm², įrengimas arba keitimas 1 km.	1 km.	20	7500,00
----	--	-------	----	---------

Atsakymas. Perkančioji organizacija paaiškina, kad Tiekėjas negali siūlyti didesnių kiekvienos pozicijos įkainių už nurodytus Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priede „Darbų kiekių žiniaraščiai“, Darbų kiekių žiniaraščio E stulpelyje. Tiekėjui pasiūlius didesnius įkainius, perkančioji organizacija juos laikys per dideliais ir nepriimtinais, ir toks pasiūlymas bus atmetamas.

1.23. Tiekėjo klausimas. SS 2 priedo 6.6. punktas. Visus Aprašų skaičiavimams reikalingus esamo gatvių apšvietimo tinklo parametrus (atramų aukščius, gembų matmenis, šviestuvų galingumus) nustato Aprašų rengėjas. SS 2 priedo 6.7. punktas. Parinkti ir sumontuoti gatvių apšvietimo šviestuvai turi garantuoti apšvietą pagal EN 13201 standarto reikalavimus, jei leidžia esamo gatvių apšvietimo tinklo parametrai (atramų išsidėstymas prie gatvių, atstumai tarp atramų, gembų matmenys). Ar perkančioji organizacija galės pateikti esamo apšvietimo tinklo duomenis ar tai reiškia, kad Aprašo rengėjui papildomai reiks atlikti apšvietimo tinklo inventorizaciją?

Atsakymas. Tiekėjui esamo apšvietimo tinklo inventorizacijos atlikti nereikės. Perkančioji organizacija, esant poreikiui, pateiks turimus esamo apšvietimo tinklo duomenis. Visi Aprašai ir su jais susiję skaičiavimai bus atliekami remiantis naujai projektuojamų (numatomų įrengti) sprendinių parametrais.

1.24. Tiekėjo klausimas. SS 2 priedo 3 paveikslėlyje yra pateikta atramos durelių iškarpa. Tai nėra standartinės atramos durelės, šių atramų kaina yra gerokai didesnė už standartinių. Ar Tiekėjas gali siūlyti atramas su standartinėmis durelėmis.

Atsakymas. Taip, Tiekėjas gali siūlyti atramas su standartinėmis durelėmis. Techninėje specifikacijoje pateiktas brėžinys yra pavyzdinio pobūdžio, todėl sprendiniai gali būti siūlomi lygiaverčiai.

1.25. Tiekėjo klausimas. SS 2 priedo 12.4. punktas, 19 pozicija apibrėžia, kad ant aukštesnių nei 6m atramų gali būti montuojami šviestuvai, kurių matmenys yra didesni arba lygūs 90/ 500/ 220 mm (aukštis/ ilgis/ plotis). Prašome paaiškinti, kodėl ant aukštesnių nei 6m atramų negalima montuoti šviestuvo, su mažesniais nei nurodyta matmenimis? Tokius šviestuvus pasiūlyti galime, tačiau tai nebus ekonomiškai naudingiausias pasiūlymas.

Atsakymas. Ant aukštesnių nei 6 m atramų pasirinkti šviestuvai didesniais matmenimis arba lygūs 90/500/220 mm (aukštis/ ilgis/ plotis) dėl konstrukcinio stabilumo ir saugaus montavimo. Didelis korpusas leidžia užtikrinti, kad tvirtinimo elementai atlaikytų vėjo apkrovas ir kitas mechanines jėgas aukštai pakeltuose šviestuvuose. Be to, didesnis šviestuvo korpusas optimizuoja šviesos sklaidą, leidžiant tolygiai apšviesti gatvę ar parko zoną, todėl toks sprendimas yra efektyvus ir ekonomiškai racionalus.

1.26. Tiekėjo klausimas. SS 2 priedo 12.4. punktas, 15 pozicija. Specifikacija reikalauja anoduoto aliuminio liejinio, kad būtų galima pasiekti tikslią (norimą) korpuso spalvą. Spalva suteikiama anodacijos proceso metu. O absoliučiai dominuojanti technologija lauko apšvietimo pramonėje yra miltelinis dažymas, kurį siūlo daugiau nei 95 procentai gamintojų. Taigi nurodant tik anodavimą konkurencija drastiškai ribojama. Ar gali Tiekėjas siūlyti šviestuvus, kurių korpusas dažytas miltelinio būdu kaip alternatyvų būdą, užtikrinant, kad šviestuvus bus reikiamos spalvos pagal RAL ar kitą standartizuotą spalvų paletę?

Atsakymas. Taip, Tiekėjas gali siūlyti šviestuvus, kurių korpusas dažytas miltelinio būdu, kaip lygiavertį sprendimą. Nors techninėje specifikacijoje nurodytas anodavimas, gali būti siūlomi ir kiti technologiniai sprendimai, jeigu jie užtikrina ne prastesnes technines ir eksploatacines savybes, reikalaujamą spalvą pagal RAL.

1.27. Tiekėjo klausimas. SS 2 priedo 23 lentelė 18 pozicija. Prašome kas yra ARĮ ir kokių tikslu jis montuojamas apšvietimo valdymo skyde. Prašome pateikti ARĮ schemą.

Atsakymas. ARĮ – automatinio rezervo įrenginys, skirtas automatiškai perjungti maitinimą iš pagrindinio šaltinio į rezervinį, užtikrinant valdymo ir automatikos įrangos nepertraukiamą darbą apšvietimo valdymo skyde. Dėl gamintojų įrangos įvairovės ARĮ principinė schema gali skirtis, todėl konkreti schema dokumentacijoje nepateikiama. Svarbu, kad įrenginys užtikrintų reikiamą funkcionalumą ir atitiktų techninės specifikacijos reikalavimus.

1.28. Tiekėjo klausimas. Ar teisingai suprantame, kad kartu su pasiūlymu, 1. Pamatų, stulpų, kabelių valdiklių ar kitų medžiagų specifikacijų su pasiūlymu teikti nereikia. 2. Ar su pasiūlymu reikia pateikti tik Parko ir Gatvių šviestuvų gamintojo sertifikatus (ENEC) ir technines specifikacijas? 3. Pirkimo dokumentų techninėje specifikacijoje numatyti reikalavimai, susiję su apšvietos lygiu ir G*akinimo klase(G3), kuriuos realiai galima patvirtinti tik atlikus fotometrinių projektą. Ar pagrindimo šiam parametrai kartu su pasiūlymu pateikti nereikia?

Atsakymas. Su pasiūlymu nereikia teikti pamatų, stulpų, kabelių, valdiklių, Parko ar Gatvių šviestuvų sertifikatų, techninių specifikacijų, taip pat pagrindimo apšvietos lygio ir G* klasės reikalavimų, kurie gali būti patvirtinti tik fotometriniu projekto metu. Medžiagų ir/arba gaminių sertifikatai, ir /arba deklaracijos, ir /arba kokybės pažymėjimai ir /arba kiti dokumentai, įrodantys

visų Rangovo naudotų medžiagų atitiktį Techninės specifikacijos reikalavimams reiks pateikti katu su atliktų darbų aktais.

1.29. Tiekėjo klausimas. Susipažinę su atviro konkurso „Gatvių apšvietimo įrenginių: šviestuvų, gembų bei atramų montavimo darbai“ pirkimo dokumentais, teikiame prašymą dėl techninės specifikacijos patikslinimo, siekiant užtikrinti sąžiningą tiekėjų konkurenciją. Specialiųjų pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 12.6 punkto 8 lentelėje („Techniniai parametrai ir reikalavimai parko šviestuvui“) yra nustatytas reikalavimas šviestuvų išmatavimams: „Ne mažesni nei: 360 x 482 mm.“ Atkreipiame dėmesį, kad toks itin specifiškas ir griežtas minimalių matmenų reikalavimas, nenumatant jokios leistinos paklaidos, dirbtinai riboja konkurenciją ir neužtikrina racionalaus lėšų panaudojimo. Rinkoje yra gausus asortimentas lygiaverčių ar net geresnių parametru parko šviestuvų, kurie pilnai atitinka Jūsų keliamus fotometrinius, galios ($\leq 35W$), atsparumo (IP66, IK10) ir ilgaamžiškumo (≥ 100.000 val.) reikalavimus, tačiau jų korpuso fiziniai matmenys gali nežymiai skirtis ir būti mažesni nei nurodyta riba. Griežti matmenų apribojimai milimetrų tikslumu, kai tai neturi lemiamos įtakos šviestuvo funkcionalumui, kokybei ar dizaino vientisumui, apriboja galimybę pasiūlyti alternatyvius, inovatyvius ir ekonomiškai naudingus sprendimus. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 17 straipsnyje įtvirtintais lygiateisiškumo, nediskriminavimo ir proporcingumo principais bei 37 straipsnio nuostatomis, draudžiančiomis dirbtinai apriboti konkurenciją techninėmis specifikacijomis, prašome pakoreguoti šį reikalavimą.

Prašymas:

Prašome pakeisti 8 lentelėje nurodytą parko šviestuvo išmatavimų reikalavimą, numatant logišką leistiną paklaidą nustatant paklaidą plus/minus 60 mm, kuri leistų pirkime dalyvauti platesniam tiekėjų ratui, siūlančiam lygiaverčius produktus.

Atsakymas. Specialiųjų pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 12.6 punkto 8 lentelėje („Techniniai parametrai ir reikalavimai parko šviestuvui“) nurodyti šviestuvų išmatavimai „Ne mažesni nei: 360 x 482 mm.“ reiškia, kad tiekėjai gali siūlyti didesnių parametru šviestuvus, o mažesnių parametru šviestuvai perkančiajai organizacijai netinka, nes visose gatvėse būtina užtikrinti vienodą šviestuvų formą ir vizualinį vientisumą, siekiant tinkamo apšvietimo lygio ir estetiškos harmonijos. Toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje šviestuvai turi būti vienodo dizaino.

1.30. Tiekėjo klausimas. Techninės specifikacijos 8 lentelėje „TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI PARKO ŠVIESTUVUI“ nurodytas reikalavimas įrenginio svoriui: „Ne sunkesni nei: 4,5 kg.“. Nepagrįstas konkurencijos ribojimas: Toks griežtas ir siauras svorio apribojimas (iki 4,5 kg) eliminuoja iš pirkimo daugybę aukštos kokybės, žinomų gamintojų parko šviestuvų, kurie pilnai atitinka visus kitus Jūsų keliamus fotometrinius, elektrinius bei dizaino reikalavimus, tačiau sveria šiek tiek daugiau (pvz., 5 kg ar 6 kg). Techninis reikalavimo nepagrįstumas: Pagal Jūsų techninę specifikaciją, parko šviestuvų tvirtinimas yra „Kombinuotas tvirtinimas tiesiai ant atramos, kurios skersmuo iki D60 - D76 mm.“. Standartinės metalinės apšvietimo atramos yra pritaikytos atlaikyti kur kas didesnes svorio ir vėjo apkrovas. Kadangi šviestuvai yra montuojami tiesiai ant stulpo viršūnės, papildomas 1,5 kg svoris neturi absoliučiai jokios neigiamos įtakos atramos stabilumui, saugumui ar ilgalaikiai eksploatacijai. Klausimas perkančiajai organizacijai: Koks yra objektyvus techninis ar praktinis tikslas nustatyti svorio ribojimą būtent iki 4,5 kg? Šis parametras laikytinas pritaikytu konkrečiam gamintojui ar modeliui, todėl dirbtinai ribojantis konkurenciją.

Prašymas: Siekiant užtikrinti racionalų lėšų panaudojimą ir sąžiningą tiekėjų konkurenciją, prašome pakeisti Techninės specifikacijos 8 lentelės reikalavimą ir leisti siūlyti šviestuvus, sveriančius iki 6 kg.

Atsakymas. Šis parametras buvo įtrauktas atsižvelgiant į montavimo, eksploataavimo ir konstrukcinio vientisumo aspektus. Toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje montuojami šviestuvai turi būti vienodo dizaino, todėl tiekėjai turi siūlyti tokio svorio šviestuvus, kokie nurodyti Techninėje specifikacijoje.

1.31. Tiekėjo klausimas. Techninės specifikacijos

12.4. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI GATVĖS / KELIO ŠVIESTUVUI 7 p.

trūksta įrašytos galios W. Ar galite patikslinti?
7. Nominali galia, W (pagal Aprašo sprendinius):
≤ W, 2 700 K
≤ W, 3 000 K
≤ W, 4 000 K

Atsakymas. Nominali galia W nėra nurodyta, nes ji priklauso nuo konkrečių projektinių sprendinių ir šviestuvo pasirinkimo. Tiekėjas gali siūlyti šviestuvus (gatvės ar parko), kurie užtikrina reikiamą apšvietimo lygį, atitinka fotometrinius, atsparumo ir ilgaamžiškumo reikalavimus bei funkciškai yra lygiaverčiai pirkimo objektui.

1.32. Tiekėjo klausimas:

1.32.1. Klausimai dėl techninės specifikacijos patikslinimo: Dėl atramų (stulpų) padengimo: Specifikacijoje (12.1 punktą) nurodyti reikalavimai „plieninio cinkuoto stulpo pamatui“ ir „užmaunamai plieninei cinkuotai gembei“, tačiau trūksta detalių reikalavimų pačių atramų paviršiaus apdorojimui. Ar visos atramos turi būti tik karštai cinkuotos, ar kai kuriuose objektuose bus reikalaujama jas papildomai dažyti (pvz., miltelinio būdu)? Jei bus reikalaujama dažyti, prašome nurodyti preliminarią spalvą (RAL).

Atsakymas. Dėl atramų (stulpų) padengimo: Papildomas dažymas (pvz., miltelinio būdu) gali būti taikomas tik konkrečiuose objektuose, jei tai bus numatyta projektiniuose sprendiniuose. Gatvės apšvietimo atramų spalva RAL 7035, o parko atramų spalvos RAL 7035 ir RAL 9004. Toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje atramos turi būti vienodų spalvų.

1.32.2. Dėl gatvės šviestuvų spalvos: 6 lentelėje nurodyta, kad šviestuvų korpusas dažomas miltelinio būdu, tačiau nurodyta konkreti spalva. Tuo tarpu „Zhaga“ valdikliui griežtai reikalaujama RAL 9004 MATT spalvos. Ar perkančioji organizacija patvirtina, kad gatvės šviestuvų korpusų spalva taip pat privalo sutapti su valdiklio spalva (RAL 9004), ar šviestuvams bus taikomi kiti spalviniai reikalavimai?

Atsakymas. Dėl gatvės šviestuvų spalvos: „Zhaga“ valdikliui reikalaujama RAL 9004 MATT spalvos, tačiau šviestuvų korpusų spalva gali būti pasirinkta tiekėjo sprendimu, užtikrinant vizualinį suderinamumą ir vientisumą. Alternatyvūs spalviniai deriniai leidžiami, jei atitinka funkcinius reikalavimus ir toje pačioje apšvietimo sistemos ašyje išlaikomas spalvų suderinamumas.

1.32.3. Dėl parko šviestuvų spalvinio vientisumo: Specifikacijoje nurodyta, kad parko šviestuvų spalva yra RAL7035. Atkreipiame dėmesį, kad tai sukuria spalvinį neatitikimą su „Zhaga“ valdikliu, kurio reikalaujama spalva – RAL 9004. Prašome patikslinti, ar šis spalvų derinys (šviesiai pilkas šviestuvai su juodu valdikliu) yra priimtinas, ar valdiklio spalva turėtų būti pritaikyta prie šviestuvo korpuso?

Atsakymas. Dėl parko šviestuvų spalvinio vientisumo: Zhaga“ valdikliui reikalaujama RAL 9004 MATT spalvos, tačiau šviestuvų korpusų spalva gali būti pasirinkta tiekėjo sprendimu, užtikrinant vizualinį suderinamumą ir vientisumą. Alternatyvūs spalviniai deriniai leidžiami, jei atitinka funkcinius reikalavimus ir toje pačioje apšvietimo sistemos ašyje išlaikomas spalvų suderinamumas.

1.32.4. Dėl atramų numeravimo spalvų: 1 lentelėje nurodyta, kad atramos bus numeruojamos naudojant RAL 7035 (tamsioms atramoms) ir RAL 9004 (šviesioms atramoms) spalvas. Kadangi tamsioms atramoms numatoma šviesiai pilka spalva (RAL 7035), ar tai suponuoja, kad pagrindinė atramų spalva daugeliu atvejų bus tamsi (pvz., RAL 9004 ar panaši)

Atsakymas. Dėl atramų numeravimo spalvų: Pagrindinė atramų spalva bus šviesiai pilka (RAL 7035). Numeravimui nurodytos spalvos (RAL 7035 tamsioms atramoms ir RAL 9004 šviesioms atramoms) naudojamos tik skaičių matomumui ir kontrastui užtikrinti, todėl tai nereiškia, kad dauguma atramų bus tamsos spalvos.

1.33. Tiekėjo klausimas. Techninėje specifikacijoje nėra nurodyta jokių reikalavimų atramoms, ar saugios ar paprastos, kokios bus preliminarūs aukščiai. Atramos ar cinkuotos ar dažytos? Prašome pateikti trūkstamą informaciją.

Atsakymas. Tiekėjas, rengdamas pasiūlymą ir darbų aprašus, turi įsivertinti atramų parametrus ir vadovautis LST EN 13201 „Gatvių apšvietimas“. Atramos turi būti metalinės, cinkuotos, o papildomas dažymas (pvz., milteliniu būdu) gali būti taikomas tik konkrečiuose objektuose, jei tai bus numatyta projektiniuose sprendiniuose. Gatvės apšvietimo atramos turi būti 6 m arba 8 m aukščio, spalva RAL 7035, o parko apšvietimo atramos – 4 m, 6 m arba 8 m aukščio, spalvos RAL 7035 arba RAL 9004. Toje pačioje apšvietimo sistemos elementų ašyje atramos turi būti vienodo dizaino.

1.34. Tiekėjo klausimas. Remiantis techninėje specifikacijoje pateiktais reikalavimais, numatyta naudoti dviejų tipų gatvių šviestuvus:

- vienus, skirtus montuoti ant iki 6 m aukščio stulpų;
- kitus, skirtus montuoti ant aukštesnių nei 6 m stulpų.

Tačiau pirkimo dokumentuose nėra pateikta informacijos apie stulpų pasiskirstymą pagal aukščio kategorijas. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti, kiek (arba kokia procentine išraiška) stulpų priskiriama kiekvienai aukščio kategorijai. Ši informacija yra būtina siekiant tinkamai apskaičiuoti siūlomų šviestuvų kiekius, pagrįsti kainodarą ir užtikrinti pasiūlymų palyginamumą bei skaidrų vertinimą viešojo pirkimo procedūros metu.

Atsakymas. Tiekėjas, rengdamas pasiūlymą ir darbų aprašus, turi įsivertinti atramų parametrus ir vadovautis LST EN 13201 „Gatvių apšvietimas“. Gatvės apšvietimo atramos turi būti 6 m arba 8 m aukščio, o parko apšvietimo atramos – 4 m, 6 m arba 8 m aukščio.

1.35. Tiekėjo klausimas Pirkimo dokumentuose yra nurodyta maksimali parko šviestuvų galia, tačiau kelių (gatvių) šviestuvams maksimali galia nėra apibrėžta. Ši informacija yra būtina siekiant tinkamai parinkti siūlomus šviestuvus bei parengti pagrįstą ir tikslų kainos pasiūlymą. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti, kokios maksimalios galios reikšmės turėtų būti taikomos kelių (gatvių) šviestuvams rengiant pasiūlymą

Atsakymas. Nominali galia W nėra nurodyta, nes ji priklauso nuo konkrečių projektinių sprendinių ir šviestuvo pasirinkimo. Tiekėjas gali siūlyti šviestuvus (gatvės ar parko), kurie užtikrina reikiamą apšvietimo lygį, atitinka fotometrinius, atsparumo ir ilgaaamžiškumo reikalavimus bei funkciškai yra lygiaverčiai pirkimo objektui.

1.36. Tiekėjo klausimas. Techninėje specifikacijoje numatyta, kad šviestuvų, montuojamų ant aukštesnių nei 6 m stulpų, plotis turi būti ne mažesnis kaip 220 mm. Prašome patikslinti, ar būtų priimtini šviestuvai, kurių plotis yra 200 mm (t. y. 20 mm mažesnis nei nustatytas reikalavimas), jei visi kiti techniniai ir funkciniai parametrai visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nustatytus reikalavimus. Jeigu toks pasiūlymas būtų laikomas neatitinkančiu reikalavimų, prašome nurodyti, kokių konkrečių teisiniu ir (ar) techniniu pagrindu (remiantis pirkimo dokumentų nuostatomis ar taikomais teisės aktais) jis būtų atmestas.

Atsakymas. Perkančiajai organizacijai reikalingi būtent Techninėje specifikacijoje nurodytų parametrų šviestuvai, t.y. kurių plotis ne mažesnis kaip 220 mm. Šviestuvai, kurių plotis yra 200 mm, nėra tinkami, nes visose gatvėse būtina užtikrinti vienodą šviestuvų formą ir vizualinį vientisumą, siekiant tinkamo apšvietimo lygio ir estetiškos harmonijos. Tiekėjo, kuris siūlytų reikalavimų neatitinkančius šviestuvus, pasiūlymas būtų atmestas vadovaujantis Viešųjų pirkimų įstatymo 45 straipsnio 1 dalies 1 punktu, Bendrųjų pirkimo sąlygų 18.1.6 punktu.

1.37. Tiekėjo klausimas. SS 2 priede (Techninė specifikacija), preliminarių darbų apimties ir aprašymo 5 eilutėje nurodytas „Parko šviestuvo su metaline atrama ir Na ar LED šviestuvu keitimas nauju šviestuvu arba naujo įrengimas“ poreikis – 10 vnt. Tuo tarpu SS 3 priede (Darbų kiekių žiniaraštyje) tam pačiam darbui nurodytas kiekis – 50 vnt. Atsižvelgiant į pateiktą neatitikimą, prašome patikslinti, kuris kiekis (10 vnt. ar 50 vnt.) laikytinas teisingu ir kuriuo dokumentu rengiant pasiūlymą privaloma vadovautis.

Atsakymas. Dėl parko šviestuvo su metaline atrama ir NA ar LED šviestuvu keitimas nauju šveistuvu arba naujo įrengimas reikia vadovautis Specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priedu „Darbų kiekių žiniaraščiai“, Darbų kiekių žiniaraščio Eil. Nr.5, kuriame nurodytas kiekis – 50 vnt.

1.38. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti, ar pagal šį pirkimą kartu su šviestuvais yra numatoma įsigyti ir šviestuvų valdiklius, kuriems taikomi techninėje specifikacijoje nurodyti reikalavimai. Jeigu taip, prašome nurodyti ar jie laikomi neatskiriama šviestuvo dalimi, ar atskiru pirkimo objektu.

Atsakymas. Tiekėjas neturės pateikti Techninės specifikacijos 12.5 punkte nurodytus valdiklius.

1.39. Tiekėjo klausimas. Prašome patikslinti, ar šio pirkimo apimtyje yra numatytas ir apšvietimo valdymo programinės įrangos (centrinės valdymo sistemos), skirtos išmaniojo miesto apšvietimo valdymui, įsigijimas. Jeigu taip, prašome patikslinti ar programinei įrangai keliami konkretūs techniniai reikalavimai.

Atsakymas. Šio pirkimo apimtyje neplanuojama įsigyti apšvietimo valdymo programinės įrangos (centrinės valdymo sistemos) ir nebus diegiama išmaniojo miesto apšvietimo sistema. Todėl pirkimo dokumentuose nereikalaujama programinės įrangos ir nėra nustatytų techninių reikalavimų šiai įrangai.

2. Atsižvelgiant į tai ir vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 40 straipsnio 4 dalies 1 punktu, informuojame, kad Gatvių apšvietimo įrenginių: šviestuvų, gemblių bei atramų montavimo darbų pirkimo pasiūlymų pateikimo terminas pratęsiamas iki **2026 m. kovo 12 d. 10.00 val.** Minėta informacija taip pat bus paskelbta CVP IS.

3. Remiantis Viešųjų pirkimų tarnybos išaiškinimu, ir atsižvelgiant į tai, kad CVP IS *Pagrindinėje pirkimo informacijoje* nėra galimybės pakeisti Paaiškinimų termino pabaigos, todėl šiuo raštu informuojame, kad, Paaiškinimų termino pabaiga yra pratęsiamą iki **2026 m. kovo 6 d. 00:00 val.** ir informacija apie Paaiškinimų termino pabaigą bus pateikta prie pirkimo prisijungusiems tiekėjams, taip pat šis pranešimas bus pridėtas prie pirkimo dokumentų

Druskininkų savivaldybės administracijos
viešojo pirkimo komisijos pirmininkė

Edita Davičikaitė

Jurgita Sukarevičiūtė, tel. +370 313 90 007, el. p. jurgita.sukareviciute@druskininkai.lt
Asta Matonytė, tel. +370 313 90 012, el. p. asta.matonyte@druskininkai.lt

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Druskininkų savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl pirkimo dokumentų paaiškinimo, patikslinimo ir pasiūlymų pateikimo termino pratęsimo (pirkimo numeris 6616049)
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-03-05 Nr. S12-750
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Suinteresuotiems tiekėjams
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Edita Davičikaitė Skyriaus vedėjo pavaduotojas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-03-05 15:32
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-03-05 15:33
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-08-29 11:02 - 2029-08-28 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	0
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 (2026-03-05)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-03-05 nuorašą suformavo Asta Matonytė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-03-05 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“