

Tiekėjams

2025-09-23 Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO Nr.1

Akcinė bendrovė „Via Lietuva“ (toliau – perkančioji organizacija) vykdo viešojo pirkimo *MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS–KAUNAS–KLAIPĖDA 156,600 KM, POILSIO AIKŠTELĖS, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIS REMONTAS (Pirkimo ID 4394265)*, atliekamo supaprastinto atviro konkurso būdu, procedūras ir teikia pirkimo dokumentų paaiškinimus, atsakydama į tiekėjų klausimus.

1. Klausimas. „Pirkimo dokumentuose SPS priedas Nr. 4 Techninė dokumentacija P23 – 023.3 poilsio A1 156,6 km yra pateiktas vandens gręžinio techninis darbo projektas.

Prašome patikslinti/paaiškinti ar šio projekto dalį Tiekėjas tai pat turi įsivertinti, jei taip prašome pateikti darbų kiekių žiniaraštį Excel formatu.“

Atsakymas. Teikiame atnaujintą darbų kiekių žiniaraštį (DKŽ).

2. Klausimas. „Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“ elektroninių ryšių dalyje, tiksliau sąnaudų kiekių žiniaraštyje „P23-023.3-A1-KR-TDP-ER-SŽ“ 8-oje pozicijoje nurodytas vamzdis „Behalogeninis vamzdis su tvirtinimo elementais d32“, kuris labiau tiktų pastato vidaus instaliacijoje, tuo tarpu TS-3.3.2. nusako jau įprastus žemėje klojamus vamzdžius. Prašome pataisyti sąnaudų žiniaraščio 8-ąją poziciją į „Atvirai žemėje klojamas vamzdis 32D“.“

Atsakymas. Teikiame atnaujintą DKŽ.

3. Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“, Elektroninių ryšių dalyje, tiksliau sąnaudų kiekių žiniaraštyje „P23-023.3-A1-KR-TDP-ER-SŽ“ 3-ioje pozicijoje įvardintas „Tinklinis IP vaizdo srautų įrašymo įrenginys“, kuris brėžinyje „P23-023.3-A1-KR-TDP-ER.B02“ įvardintas kaip NVR'as, tačiau TS-3.2.6 dalyje jau rašoma apie serverį ir jo parametrus. Suprantame, kad yra įsivėlusį klaidą, todėl prašome patvirtinti, kad projekte turi būti naudojamas serveris, kuris turi būti integruotas į esamą AB „Via Lietuva“ vaizdo stebėjimo sistemą.

Atsakymas. Pakoreguota.

4. Klausimas. „Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“ Serverio specifikacijoje TS-3.2.6 nurodyta, kad jis turi užimti ne daugiau kaip 2U modulius, t.y. kad tokiame serveriui spintos gylio 600mm neužteks, todėl turi būti numatyta didesnio gabarito lauko spinta arba serveris turi būti numatytas „Tower“ tipo, kuris bus aukštesnis nei 2U moduliais, kas prieštarauja TS. Gilesnę spintą retai randama rinkoje arba turi būti gaminama pagal spec. užsakymą. Jeigu naudotume „Tower“ tipo serverį spintą gal būt reiktų pasirinkti ne 12U modulius, bet 20U modulius, kas rinkoje lengvai randama. Prašome perkančiosios organizacijos padidinti lauko spintą iki 20U ir leisti naudoti „Tower“ tipo serverį, nes standartiniai sprendiniai visada finansiškai perkančiajai organizacijai pigesni.“

Atsakymas. Siūlymui pritariame, teikiame patikslintas technines specifikacijas.

5. Klausimas. „Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“ Elektroninių ryšių dalyje, „1.4 Vaizdo stebėjimo sistemos projektiniai sprendiniai“ nurodyta, kad suprojektuotos kameros turi būti kabinamos 4 m aukštyje. Brėžinyje „P23-023.3-A1-KR-TDP-ER.B01“ detalizacija dešiniajame brėžinio kampe nurodytas montavimo aukštis 5m. Prašome perkančiosios organizacijos patikslinti, kuriame aukšte turės būti montuojamos kameros?“

Atsakymas. Projekto byloje pakoreguota į 4 m.

6. Klausimas. „Ar projekto techninėje specifikacijoje numatytus PVC savitakinius vamzdžius (DN160–DN400), kuriems nurodyta atitiktis LST EN 1401-1 (arba lygiaverčiam standartui), galima pakeisti į LST EN 13476-3 standartą atitinkančius daugiasluoksnius PP (polipropileno) vamzdžius, užtikrinančius ne prastesnes mechanines, hidraulines ir eksploatacines savybes“.

Atsakymas. Galima keisti, jeigu tiekėjas pateiks atitiktį patvirtinančius dokumentus ir užtikrina, kad toks pakeitimas neturės įtakos projekto techninėms specifikacijoms ar numatytais eksploatacinėms sąlygoms.

Pridedame atnaujintą darbų kiekių žiniaraštį (DKŽ).

7. Klausimas. „Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“ Elektroninių ryšių dalyje, IP kameros specifikacijoje TS-3.2.4 nurodyta, kad kameros darbinė temperatūra turi būti -40 °C - + 60 °C, o apsaugos laipsnis IP67. Norime pabrėžti, tokie temperatūrinis režimas ir apsaugos laipsnis yra stipriai perteklinis ir drastiškai mažina galimos įrangos pasirinkimą. Be to ženklia ir nepagrįstai kelia jos kainą. Vaizdo kameros nėra kelių kritinė infrastruktūra. O net ir keliuose esantiems greičio matuokliams ar kelių apmokestinimo kontrolės įrangai nėra taikomi tokie griežti reikalavimai. Todėl prašome perkančiosios organizacijos sumažinti šiuos reikalavimus iki -30 °C - +55 °C ir IP klasę iki IP66, kas įprastai yra taikoma vaizdo kameroms naudojamoms kelių infrastruktūroje.“

Atsakymas. Teikiame patikslintas technines specifikacijas.

8. Klausimas. „Projekto „POILSIO AIKŠTELĖS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS – KAUNAS – KLAIPĖDA 156,600 KM, DEŠINĖJE PUSĖJE, KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS“ Elektroninių ryšių dalyje, IP kameros specifikacijoje TS-3.2.4 nurodyta, kad „...kamera turi turėti keičiamo židinio nuotolio objektyvą su nuotoliniu priartinimu...“ ir „integruotą privatumo maskavimą, leidžiančią uždengti judančio žmogaus veidą arba visą kūną...“, taip pat objektų detekcijos bei analitikos funkcijas. Norime pabrėžti, kad jeigu kamera turi tokio tipo privatumo maskavimo, detekcijos ir analitikos funkcijas, tai ji bus tik su fiksuotu objektyvu, ir atvirkščiai, jeigu kamera turi keičiamo židinio nuotolio objektyvą, tai neturės norimos privatumo maskavimo, bei analitikos funkcijų. Todėl prašome perkančiosios organizacijos pasirinkti, kas yra aktualiau ar turėti norimą privatumo maskavimo ir detekcijos bei analitikos funkcijas ar turėti keičiamą židinio nuotolį?“

Atsakymas. Paliekame maskavimo funkciją ir atsisakome keičiamo židinio nuotolio objektyvo su nuotoliniu priartinimu. Tačiau pažymime, kad reikalaujamos kameros analitinės funkcijos turi būti surenkamos ir atvaizduojamos VMS.

Teikiame patikslintas technines specifikacijas.

9. Klausimas. „Jeigu perkančioji organizacija nesutinka su prašymais supaprastinti reikalavimus, prašome perkančiosios pateikti bent 3-ijų skirtingų gamintojų vaizdo kameras, kurios pilnai atitiktų aprašytas kamerų techninius reikalavimus ir kuriais rėmėsi projektuotojas parinkdamas techninio projekto sprendinius. Mūsų žiniomis tai gali būti kinietiški produktai, kurių diegti kelių infrastruktūroje nėra galima.“

Atsakymas. Reikalavimai patikslinti, siekiant gauti ekonomiškai naudingą ir poreikius atitinkantį sprendimą.

10. Klausimas. Pateiktame pirkimo dokumentų Susisiekimo dalies techninio darbo projekto techninėje specifikacijoje nurodoma Asfalto dangos įrengiamos vadovaujantis Automobilių kelių mineralinių medžiagų techninių reikalavimų aprašo TRA UŽPILDAI 19 (toliau – TRA UŽPILDAI 19), Automobilių kelių asfalto mišinių techninių reikalavimų aprašo TRA ASFALTAS 24 (toliau (TRA ASFALTAS 24), Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklių JT ASFALTAS 24 (toliau – JT ASFALTAS 24). Nuo 2025 m. birželio 2 d įsigaliojo naujos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklės TRA ASFALTAS 25 ir JT ASFALTAS 25. Prašome patvirtinti, kad vykdant asfalto įrengimo darbus vadovautis šiuo metu galiojančiais teisės aktais.

Atsakymas. Patvirtiname, kad vykdant darbus vadovautis šiuo metu galiojančiais teisės aktais.

11. Klausimas. „Pateiktame pirkimo dokumentų Susisiekimo dalies techninio darbo projekte suvestiniame darbų kiekių žiniaraštyje nėra pateikta drenažo įrengimo medžiagų bei darbų kiekių. Prašome papildyti suvestinį darbų kiekių žiniaraštį šiais darbais.“

Atsakymas. Darbų kiekių žiniaraštis papildytas trūkstantomis pozicijomis.

12. Klausimas. „Prašome pateikti užpilamo grunto kiekius po žaliomis dangomis bei papildyti suvestinį darbų kiekių žiniaraštį šiais darbais.“

Atsakymas. Kiekis yra įvertintas susisiekimo dalies kiekių žiniaraščio 2.4. p. „Pylimų įrengimas iš sankasai tinkamų gruntų ir atsivežimas“.

Pridedame atnaujintą darbų kiekių žiniaraštį (DKŽ).

13. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 17, pagal įvertinus kitus šiame brėžinyje nurodytus matmenys, siūlomo automatinio tualetu išoriniai matmenys turėtų būti apie 4200 × 2200 × H2300 mm. Prašome patikslinti. Ar tokie yra numatyti tualetu išorės matmenys? Prašome patikslinti, ar siūlant gaminį galima taikyti ±10 proc. toleranciją šių matmenų atžvilgiu.“

Atsakymas. Taip, numatyti tokie matmenys, ±10 proc. tolerancija galima.

14. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 17, nepateikiamas aiškus sienų storis, tačiau įvertinus kitus brėžinyje pateiktus matmenis, sienų storis turėtų būti apie 12 cm. Prašome patikslinti, ar sienų storis turi būti 12 cm ± 10 proc.“

15. Atsakymas. Sienų storis gali būti 12 cm ± 10 proc. Už automatinio tualetu stabilumą, saugumą atsakingas tiekėjas.

16. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 17, prašome patikslinti, ar tualetu durys į techninę patalpą dėl vandalizmo apsaugos turi būti formuojamos tik tualetu viduje, kaip pavaizduota brėžinyje, siekiant užtikrinti apsaugą nuo vandalizmo ir saugų techninių sistemų priėjimą?“

Atsakymas. Taip.

17. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 17, automatinio tualetu sienų konstrukcija yra vientisa. Prašome patvirtinti, kad metalinio konteinerio sienos turi būti pagamintos iš gelžbetonio ar lygiavertės medžiagos su metalo apdaila kaip nurodyta kituose aprašymuose?“

Atsakymas. Taip, patvirtiname.

18. Klausimas. „Remiantis P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 15, nurodoma, kad išorinės tualetu sienos apdaila –išorinės sienos, spalva rūdinto plieno corten. Rūdinto plieno apdailos corten antivandalinės.“

Prašome patikslinti, ar išorinė tualetu sienų apdaila turi būti corten rūdinto plieno spalvos, ar pati apdaila turi būti pagaminta iš corten rūdinto plieno?

Atsakymas. Turi būti apdaila iš rūdinto plieno.

19. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 15, nurodoma, kad tualete įrengtas nerūdijančio plieno unitazas su automatiškai nusileidžiančia ir pasikeliančia sėdimojo dalimi.

Prašome patikslinti, ar teisingai suprantame, kad tualetas turi turėti nerūdijančio plieno klozeto sėdynę su automatinio pakėlimo, plovimo ir džiovavimo funkcijomis?“

Atsakymas. Automatinis tualetas turi turėti pilną automatinį valymą po kiekvieno pasinaudojimo. Į automatinį valymą patenka ir klozeto sėdynės visapusiškas valymas, plovimas ir džiovinimas.

20. Klausimas. „Tualetas turi būti komplektuojamas su papildoma įranga, užtikrinančia tualete pakankamą vandens slėgį ir debitą visoms plovimo ir valymo funkcijoms pilnai atlikti, esant slėgio svyravimams, bei nepakankamam debitui iš miesto vandentiekio.“

Atsakymas. Rangovas turi užtikrinti automatinio tualetu veikimą.

21. Klausimas. „Ar siūlomi automatiniai lauko tualetai turi būti komplektuojami su kalkių filtru, kuris apsaugo vandens tiekimo sistemą ir nerūdijančio plieno paviršius nuo kalkių apnašų susidarymo, taip užtikrinant sklandų įrangos veikimą, ilgaamžiškumą ir mažesnius priežiūros kaštus?“

Atsakymas. Rangovas turi užtikrinti sklandų automatinio tualetu veikimą, prašome įsivertinti kalkių filtrų įrengimą.

22. Klausimas. „Ar siūlomas automatinis lauko tualetas turi turėti valdymo meniu valstybine lietuvių kalba? „

Atsakymas.

Taip.

23. Klausimas. „Ar siūlomas automatinis lauko tualetas turi būti komplektuojamas su rinkliavos dėžute, užtikrinančia tiek bekontakčio atsiskaitymo galimybę, tiek grynujų pinigų priėmimą, taip pat suteikiančia galimybę nustatyti naudojimąsi tualetu kaip mokamą arba nemokamą ir laisvai programuoti rinkliavos dydį už naudojimąsi?“

Atsakymas. Rinkliavos dėžutė neturi būti komplektuojama.

24. Klausimas. „Remiantis brėžiniu P23-023.3-A1-KR-TDP-SA-TS, lapas 17, kuriame pavaizduotas automatinis tualetas, prašome patikslinti, ar ant durų staktos išorėje esančios piktogramos (vyrams, moterims, neįgaliesiems) turi būti apšviestos arba šviečiančios, siekiant užtikrinti jų matomumą tamsiu paros metu bei didesnę vartotojų saugumą?“

Atsakymas. Taip.

25. Klausimas. „Ar siūlomas automatinis lauko tualetas turi būti komplektuojamas su atlenkiamu plastikiniu (PVC) kūdikio pervystymo staliuku, įrengtu vienoje iš kabinų, siekiant užtikrinti patogumą tėvams su mažamečiais vaikais ir didinti įrenginio funkcionalumą viešoje erdvėje?“

Atsakymas. Atlenkiamas plastikinis (PVC) kūdikio pervystymo staliukas neturi būti komplektuojamas.

Pridedame atnaujintą darbų kiekių žiniaraštį (DKŽ).

PRIDEDAMA:

1 priedas. Atnaujintas darbų kiekių žiniaraštis.xlsx;

2 priedas. Atnaujinta projekto byla (P23 -023.3).pdf.

Infrastruktūros projektų skyriaus komandos vadovas

Ernestas Serkevičius

I.Kudzinskienė, el.p. irena.kudzinskiene@vialietuva.lt
