



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
INFRASTRUKTŪROS GRUPĖ

Pirkimo ID 4607938 tiekėjams

2025-

Nr. A39-

**DĖL „OZO G., UKMERGĖS G. IR SIESIKŲ G. REKONSTRAVIMAS“ TARPTAUTINIO  
PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU ATSAKYMŲ Į KLAUSIMUS**

**1 klausimas:**

Atliekant statinio apžiūrą nustatėme, jog ant viaduko perdangų yra nutiesti apšvietimo bei kitų ryšių tinklai, kurie trukdys viaduko pakloto ardymo bei statybos darbams. Šių tinklų iškėlimo ar apsaugojimo darbai nėra numatyti pateikto techninio projekto SK-03 byloje.

Pridedamas paveikslėlis:



Prašome patvirtinti, jog šių inž. tinklų iškėlimas ar apsaugojimas yra numatytas kitose (ne SK-03) pirkimo dalyse. Kitu atveju prašome papildyti perkamų darbų kiekių žiniaraščius.

**1 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad visi projekto sprendiniai yra suderinti su inžinerinių tinklų administratoriais ir savininkais. Derinimai, pritarimai ir sutikimai projekto įgyvendinimui buvo tikrinti tiek ekspertizės, tiek statybos leidimo išdavimo metu. Taip pat, atsižvelgiant į projektinius sprendinius, buvo išduotos prisijungimo sąlygos, kuriomis vadovaujantis buvo parengti ir patikslinti pirminiai projektiniai sprendiniai.

Pažymime, kad apšvietimo sprendiniai pateikti E-01 elektrotechnikos (apšvietimo) dalyje, ryšių sprendiniai – elektroninių ryšių dalyse (šiuo atveju aktuli yra ER-04 dalis).

**2 klausimas:**

Pateikto pirkimo techninio projekto SK-03 dalyje numatyta įrengti 6 vienetai kūginių (gatvės apšvietimo) atramų 8 m.

Prašome pateikti šių apšvietimo atramų ant viaduko perdangos pamatų brėžinį.

Taip pat prašome patvirtinti, jog atramų maitinimo pajungimas, gėmių, apšvietimo lempų bei apšvietimo valdymo montavimas yra numatytas kitose (ne techninio projekto SK-03) dalyse. Kitu atveju prašome papildyti perkamų darbų kiekių žiniaraščius.

**2 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad apšvietimo sprendiniai yra pateikti E-01 elektrotechnikos (apšvietimo) dalyje ir nepateikiami SK-03 konstrukcijų dalyje.

Patiksliname projekte numatytą informaciją dėl pamatų – atramos bus tvirtinama prie turėklinių blokų, atskiri pamatai nebus įrengiami.

### **3 klausimas:**

Pirkimo dokumentacijoje Techninio projekto SK-02 dalyje rengiant požeminę perėją numatyta atraminių blokų ATP-1, ATP-2, ATP-3, ATP-4 bei ATP-5 iš betono su armatūra gamyba, transportavimas ir įrengimas ant išlyginamojo betono pasluoksnio (viso 26 vnt.).

Prašome nurodyti kiekvieno bloko armatūros ir betono kiekį, pateikti šių blokų brėžinius su matmenimis bei blokų armavimo brėžinius su armatūros ilgiais, diametrais bei armatūros kiekiais (be šių duomenų jokios gamyklos negali pateikti gaminių pasiūlymų).

### **3 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad ATP blokų aprašymas pateiktas 20144-02-TP-SK.02.TS dalies 5.2 punkte. Armatūrinio plieno orientacinė išėiga gelžbetoniniams atraminiams blokams ATP nurodyta 20144-02-TP-SK.02.TS dalies 3.3.2 punkte. ATP blokų armavimo schema pateikta 20144-02-TP-SK-02.B-09 dalies 2-ame lape.

### **4 klausimas:**

Esama situacija. Techninio projekto, susisiekimo dalies (SK-03), techninių specifikacijų 11.3 punkte yra pateiktos techninės specifikacijos vandens nuvedimo vamzdžiams, tačiau reikalavimai yra pateikti tik PVC vamzdžiams. Mūsų žiniomis, PVC vamzdžiai gamykliškai nėra gaminami su UV stabilizatoriumi. Techniniame projekte lietaus nuvedimui nuo viaduko perdangų nėra nurodyta, ar galima naudoti ne prastesnių parametrų PP vamzdžius iš išorės ir viduje lygius pagal LST EN 13476-2 standarto reikalavimus.

Prašome patvirtinti, kad vandens nuvedimo vamzdžiams nuo viaduko perdangų SK-03 dalyje galima naudoti plastikinius PP vamzdžius iš išorės ir viduje lygius, kurie yra neprastesnių savybių negu projekte nurodyta, atitinkančius LST EN 13476-2 standarto reikalavimus bei su papildoma UV apsauga.

### **4 atsakymas:**

Perkančioji organizacija patvirtina, kad pagal SK-03 dalį galima naudoti plastikinius PP vamzdžius iš išorės ir viduje lygius, kurie yra ne prastesnių savybių negu nurodyta projekte, atitinkančius LST EN 13476-2 standarto reikalavimus bei su papildoma UV apsauga.

### **5 klausimas:**

Prašau patikslinti ar PVA dalyje minint santvarinę konstrukciją turima omenyje ažūrinė metalo konstrukciją virš važiuojamosios kelio dalies (kokia stovi ir dabartinėje sankryžoje), nes projekte nėra pavaizduota kaip turi minėta konstrukcija atrodyti bei nepateikta jos specifikacija bei techniniai reikalavimai. Prašau pateikti informaciją susijusią su santvarinės konstrukcijos elementų matmenimis bei išvaizda. Prašau patikslinti sąnaudų PVA dalies žiniaraščius exel formatu nes juose nėra atvaizduotos visos pozicijos iš projektinių sąnaudų žiniaraščių pvz. santvarinės konstrukcijos montavimo darbai ir t.t.

### **5 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad projekto SK-05 (Ženklių konstrukcijos) dalyje yra suprojektuoti du konstrukciniai elementai: Ukmergės g. gembinė atrama ir Ozo g. portalinė atrama. Gembinė ir santvarinės konstrukcijos yra detalizuotos minėtoje SK-05 (Ženklių konstrukcijos) projekto dalyje, taip pat pateikti jų kiekiai ir kita reikalinga informacija konstrukciniam elementui.

### **6 klausimas:**

Remiantis 2025-10-10 gautais atsakymais – nepilnai atsakytas 7 klausimas, nepateikta kalamų atitvarų reikalavimai, sistemos pavadinimai. Prašome patikslinti.

### **6 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad atsižvelgiant į techninio projekto sudėtį, techninėje specifikacijoje pateiktų bendrinių duomenų pilnai pakanka darbų apimčiai ir įkainiams įsivertinti. Pakartojame jau teiktą informaciją apie sistemų pavadinimus ir ilgius:

### **S\_dalis\_III\_etapas\_biudž:**

- 1) Statinių grupė 2025-05-26 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (III etapas) - 3 Susisiekimo dalis - 2 Ukmergės gatvė (rytinė dalis) – **numatyti apsauginių atitvarų elementai: N2 W4 A vidinis – 68 m., H1 W3 A išorinis – 48 m., 3 galiniai elementai – 12m, 1 galinis elementas – 4m.**
- 2) Statinių grupė 2025-05-26 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (III etapas) - 3 Susisiekimo dalis - 3 Ukmergės gatvė (vakarinė dalis) – **numatyti N2 W4 A vidinis – 60 m., H1 W3 A išorinis – 68 m., 3 galiniai elementai – 12m, 1 galinis elementas – 4m.**

### **S\_dalis\_IV\_etapas\_biudž:**

- 1) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 8 ŠR1 – **numatyti N2 W2 A, galiniai elementai – 4m.**
- 2) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 17 PV1 – **numatyti N2 W2 A, galiniai elementai – 4m**
- 3) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 18 PV2 - **numatyti N2 W2 A, galiniai elementai – 4m**
- 4) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 20 PR1 - **numatyti N2 W2 A, galiniai elementai – 4m**
- 5) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 21 PR2 - **numatyti N2 W2 A, galiniai elementai – 4m**
- 6) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 22 Ozo gatvė (pietinė atkarpa) – **numatyti H1 W2 A, 3 galiniai elementai – 12m, 1 galinis elementas – 4m.**
- 7) Statinių grupė 2025-05-27 Ozo, Ukmergės ir Siesikų gatvių Vilniaus m. rekonstravimo projektas (IV etapas) - 5 Susisiekimo dalis - 23 Ozo gatvė (šiaurinė atkarpa) - **numatyti H1 W2 A, 3 galiniai elementai – 12m, 1 galinis elementas – 4m.**

#### **7 klausimas:**

Remiantis 2025-10-10 gautais atsakymais (6 klausimu), kadangi sudėtinga sužiūrėti, kai žiniaraščiai yra išskaidyti per kelias vietas, prašome užtikrinti, kad kai darbų sumažės ar padidės bus leista aktuoti pagal faktiškai atliktų darbų kiekius, neapsibrėžiant brėžiniais ar žiniaraščiais.

#### **7 atsakymas:**

Perkančioji organizacija paaiškina, kad remiantis Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus įsakymu „Dėl kainodaros taisyklių nustatymo metodikos patvirtinimo“ 35 punktu, šiame pirkime taikoma fiksuoto įkainio kainodara. Kainodaros taisyklių 35 punktą nurodo, jog fiksuoto įkainio kainodara gali būti nustatoma, kai pirkimo vykdytojas moka tiekėjui už faktiškai atliktus darbus. Šiuo atveju perkančioji organizacija prisiima riziką dėl darbų apimties, kiekių ir jų pokyčių. Sąnaudų kiekių žiniaraščiuose (Excel formate) pateikti darbų kiekiai yra preliminarūs, kurie galės būti tikslinami vykdant pirkimo sutartį ir atliekant darbus.

#### **8 klausimas:**

S\_dalis\_IV\_etapas\_biudž.: „Gembių montavimas ant atramų iš autobokštelių, kai gembės tiesios.“

Ar teisingai suprantame, kad gembės naudojamos kelio ženklams? Prašome pateikti gembių technines specifikacijas (matmenis).

## 8 atsakymas:

Perkančioji organizacija paaiškina, kad projekto apimtyje yra tik 3 vnt. kelio ženklų (0 dydžio), kurie įrengiami virš pėsčiųjų ir dviračių tako dangos. Tiekėjams reikia įsivertinti tokio tipo gembės (virš pėsčiųjų ir ar dviračių tako) įrengimą, kaip pateikta žemiau pavyzdyje. Gembės atramos spalva analogiška visų kelio ženklų ir apšvietimo atramų spalvai, nurodytai projekto apimtyje ir taikomai Vilniaus mieste. Patiksliname, kad gembės minimalus aukštis virš važiuojamosios dalies pėsčiųjų ir dviračių takuose 2,45 m (2,25m yra reglamentuotas aukštis be kliūčių važiavimo dviračiu zonoje), pamatas standartinis kelio ženklams, kadangi numatyti kabinti ženklų skydai yra 0 dydžio (labai maži). Gembės ilgis visose trijose vietose svyruoja intervale 2,10 – 2,50 m nuo vertikalaus stulpo matuojant.



Grupės vadovas

Ilja Karužis

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL „OZO G., UKMERGĖS G. IR SIESIKŲ G. REKONSTRAVIMAS“ TARPTAUTINIO PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU ATSAKYMŲ Į KLAUSIMUS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-10-27 Nr. A39-1641/25
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Ilja Karužis, Infrastruktūros grupės vadovas, Infrastruktūros grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ILJA KARUŽIS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-10-27 08:26:12 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-10-27 08:26:21 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-06-25 13:14:06 – 2028-06-24 13:14:06
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 11:49:40 iki 2027-12-18 11:49:40
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.88
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-10-27 08:28:00)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-10-27 08:28:00 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“