

### DĖL ATSAKymo Į PATEIKTĄ KLAUSIMĄ

Uždaroji akcinė bendrovė „VILNIAUS VANDENYS“ viešųjų pirkimų komisija (toliau – Pirkėjas) vykdydama skelbiamų derybų būdu (PK20-461) Magistralinio vandentiekio tinklo Vingio parke, Gerosios Vilties g. ir Geležinio Vilko g., Vilniuje projektavimo ir rekonstravimo darbų pirkimą (pirkimo sąlygos patvirtintos 2020 m. spalio 14 d. Komisijos protokolu Nr. PR-VP20-1475) (pirkimo numeris – 515562) (toliau – Pirkimas), pateikia atsakymą į gautą klausimą. (Siekiant išvengti turinio interpretacijų, tiekėjų klausimai cituojami tiksliai taip, kaip buvo pateikti CVP IS priemonėmis (tekstas neredaguotas)).

1. **Klausimas:** Vadovaujantis technine specifikacija reikės parengti rekonstruojamo statinio kadastro duomenų bylą. Kadangi pirkimu perkama tik dalis magistralinės trasos kadastrinės bylas reikės atnaujinti tik rekonstruotos dalies trasai, ar reikės atnaujinti visai esamai trasai. Jei kadastrus reikės atnaujinti pilnai visai trasai prašome nurodyti šios trasos bendrą ilgį ir gal galite pateikti esamus kadastro duomenis.

**Atsakymas:** Gerosios Vilties g. bendras bylos ilgis 4811m, 44 pozicijos - reikės tik išbraukti rekonstruojamą vamzdį bylos planšetuose su išnaša, kad brėžinys pridedamas ir pridėti skaitmeninį brėžinį tik rekonstruojamos vietos, bet formas su 44 pozicijomis perskaičiuoti visas. Kita dalis vamzdžio Geležinio Vilko g., perdaryti reikės Konarskio g. bylą t. p. išbraukiant tik rekonstruojamą dalį, ir įdėti skaitmeninį brėžinį ir perskaičiuoti formas su 125 pozicijomis, bet ši byla jau buvo perdaryta 2017m.

Kadastro duomenys pateiksime konkursą laimėjusiam Tiekėjui

### DĖL ATSAKymo Į PATEIKTĄ KLAUSIMĄ

Uždaroji akcinė bendrovė „VILNIAUS VANDENYS“ viešųjų pirkimų komisija (toliau – Pirkėjas) vykdydama skelbiamų derybų būdu (PK20-461) Magistralinio vandentiekio tinklo Vingio parke, Gerosios Vilties g. ir Geležinio Vilko g., Vilniuje projektavimo ir rekonstravimo darbų pirkimą (pirkimo sąlygos patvirtintos 2020 m. spalio 14 d. Komisijos protokolu Nr. PR-VP20-1475) (pirkimo numeris – 515562) (toliau – Pirkimas), pateikia atsakymą į gautą klausimą. (Siekiant išvengti turinio interpretacijų, tiekėjų klausimai cituojami tiksliai taip, kaip buvo pateikti CVP IS priemonėmis (tekstas neredaguotas)).

2. **Klausimas:** Darbų pirkimo techninėje specifikacijoje, 3 skyriuje „Pirkimo objekto apimtys/kiekiai“ 3.1-3.6 punktuose yra nurodyti kameroje atliekami darbai ir apimtys, pvz. 3.1. Kameroje 107 prisijungiama prie esamos flanšinės jungties DN500. Kameroje 123 keičiama uždaroji armatūra DN300 – 1 vnt., trišakis 300x300; 3.2. Kameroje 130 prisijungiama prie esamos flanšinės jungties DN300, esama uždaroji armatūra išsaugoma; Darbų kainų žiniaraštyje nurodyta:

„Vandentiekio tinklų rekonstravimas atviru ir/ar uždaru būdu naudojant tai technologijai tinkančius vamzdžius, įskaitant visas reikiamas sujungimo detales, fasonines dalis, visą uždaromąją armatūrą bei reikiamas atramas po jomis, prisijungimą prie esamų vandentiekio tinklų, vamzdžio išvalymą, kamerų demontavimą ir sumontavimą, kamerų remontą (esamų aikštelių, lipynių, kopėčių pakeitimas, sienų, perdangų plyšių užtaisymas, kamerų dugnų sutvarkymas) dangų išardymą, dangų atstatymą, aplinkos atstatymą, komunikacijų žymėjimo ženklų įrengimą, visus žemės darbus, tranšėjų išramstymą, tinklų išbandymą, plovimą, dezinfekavimą“.



Prašome patvirtinti, kad kamerosse bus atliekami tik Darbų pirkimo techninėje specifikacijoje nurodyti darbai. Šiuo pirkimu neperkami kameros remonto darbai: kameros nebus demontuojamos ir statomos naujos, kameros nebus remontuojamos, t.y. Perkantysis subjektas nereikalaus tvarkyti esamų aikštelių, lipynių, kopėčių, sienų, perdangų plyšių, kameros dugnų, - kameros remonto darbų Tiekėjas neprivalo įsivertinti pasiūlymo kainoje. Jeigu ne, tuomet prašome pakoreguoti Darbų pirkimo techninę specifikaciją ir nurodyti konkrečius darbus ir apimtį, kuriuos turės atlikti Rangovas.

**Atsakymas:** Paaiškiname, šiuo pirkimu perkami darbų kainų žiniaraštyje nurodyti kameros demontavimo ir sumontavimo darbai, kameros remonto darbai t.y esamų aikštelių, lipynių, kopėčių pakeitimas, sienų, perdangų plyšių užtaisymas, kameros dugnų sutvarkymas. Kameros demontavimas ir sumontavimas - tai technologiškai reikalingi kameros perdangų, liukų demontavimo - sumontavimo darbai atliekant vamzdyno rekonstravimo darbus. Techninės specifikacijos 3 dalyje plačiau aprašyti pagrindiniai darbai/apimtys. Taip pat informuojame, kad, naujos kameros nebus statomos.

Tiekėjams pagal sąrašą  
CVP IS priemonėmis

2020 m. lapkričio 13 d.

#### DĖL ATSAKymo Į PATEIKTĄ KLAUSIMĄ

Uždaroji akcinė bendrovė „VILNIAUS VANDENYS“ viešųjų pirkimų komisija (toliau – Pirkėjas) vykdydama skelbiamų derybų būdu (PK20-461) Magistralinio vandentiekio tinklo Vingio parke, Gerosios Vilties g. ir Geležinio Vilko g., Vilniuje projektavimo ir rekonstravimo darbų pirkimą (pirkimo sąlygos patvirtintos 2020 m. spalio 14 d. Komisijos protokolu Nr. PR-VP20-1475) (pirkimo numeris – 515562) (toliau – Pirkimas), pateikia atsakymą į gautą klausimą. (Siekiant išvengti turinio interpretacijų, tiekėjų klausimai cituojami tiksliai taip, kaip buvo pateikti CVP IS priemonėmis (tekstas neredaguotas)).

3. **Klausimas:** Ar rekonstruojant vandentiekio tinklą galima į esamą plieninį vamzdį įtraukti PE vamzdį laisvu įtraukimu? Esamas plieninis vandentiekio vamzdis tarnautų kaip dėklas.

**Atsakymas:** Rekonstruojant vandentiekio tinklą galima į esamą plieninį vamzdį įtraukti PE vamzdį laisvu įtraukimu, jei tai leidžia laisvo įtraukimo vamzdynų rekonstravimo technologija.

