

## DĖL ATSAKYMO (-Ų) PATEIKIMO

Uždaroji akcinė bendrovė „VILNIAUS VANDENYS“ (toliau – Pirkėjas) vykdydama **Remontinių movų pirkimą** (pirkimo numeris – 508427) (toliau – Pirkimas), pateikia atsakymus į gautus klausimus:

*(Siekiant išvengti turinio interpretacijų, tiekėjų klausimai cituojami tiksliai taip, kaip buvo pateikti CVP IS priemonėmis (tekstas neredaguotas)).*

### 1. Klausimas:

Prekių pirkimo techninės specifikacijos 3.1.4 punkte reikalaujate, kad remontinių movų "Darbinis slėgis būtų ne mažesnis nei PN10". Toks slėgis negalimas movoms virš DN500. Movoms virš DN500 maksimaliai galima pasiekti 6bar slėgį. Informacija, gauta iš žinomo Europos gamintojo, atliekančio slėgio bandymus su movomis savo laboratorijoje.

Pateikiame jums trijų skirtingų gerai žinomų gamintojų duomenų lapus pagrindžiančius šią informaciją.

### 1. Atsakymas

Visų pirma pažymėtina, kad, vertinant pirkimo dokumentų ir (arba) jų paaiškinimų tikslumą, svarbu laikytis pakankamai informuoto tiekėjo standarto: nurodytų su pirkimu susijusių **dokumentų turinys turi būti toks, kad rūpestingas ir apdairus tiekėjas, veikiantis savo srities rinkoje ir būdamas jos profesionalus dalyvis, gebėtų suprasti pirkimo dokumentų reikalavimus ir pagal juos parengti konkurencingą pasiūlymą pirkime**. Be to, pagal PJ 48 straipsnio 4 dalį būtent perkančiajam subjektui, o ne tiekėjams tenka pareiga tinkamai suformuoti pirkimo sąlygas. Dėl to bendroji pareiga užtikrinti pirkimo dokumentų aiškumą, tikslumą išlieka būtent perkančiajam subjektui. Būtent perkantysis subjektas turi pareigą veikti aktyviai ir, matydamas, kad pirkimo sąlygos yra nepakankamai aiškos ir (ar) tikslios, privalo nurodytus trūkumus pašalinti. **Atsižvelgdami į tai bei Tiekėjo klausime nurodytas aplinkybes, patiksliname Techninės specifikacijos 3.1.4 punktą ir jį detalizuojame taip:**

„3.1.4. Darbinis slėgis būtų ne mažesnis nei:

3.1.4.1. PN10 remontinėms movoms iki DN500;

3.1.4.2. PN6 remontinėms movoms virš DN500;“

### 2. Klausimas:

Prekių pirkimo techninės specifikacijos 3.1.15 punkte reikalaujate 120mėn kokybės garantijos. Bendradarbiaujame su vienu didžiausių remontinių movų gamintoju Europoje, kuris teigia, kad remontinė mova, kaip produktas, yra ne nuolatinės, o laikinos paskirties. Remontinė mova iš esmės yra skirta laikinam vamzdynų remontui, laikinam avarijų likvidavimui su tikslu pilnai atnaujinti (kapitališkai suremontuoti) vamzdyną vėliau, esant galimybei. Normalus movos tarnavimo laikas yra orientuotas į ne daugiau kaip 24mėn laikotarpį, per kurį turi būti numatytas vamzdyno kapitalinio remonto planas pažeistoje vietoje. Jūsų reikalaujamas 120mėn (10m) garantijos terminas prasilenkia su remontinės movos, kaip laikino produkto paskirtimi. Prašome sumažinti garantijos reikalavimą iki 24mėn standartinės ES šalyse garantijos.



## 2. Atsakymas

*Remontinė mova nėra laikinos paskirties produktas, nes yra naudojama remontuoti vamzdžius, užkastus grunte. Nei viena eksploatuojanti įmonė nekeičia vamzdžių dėl vieno ar kelių trūkių vamzdyno ruože. Todėl movom keliami ir kiti reikalavimai, kaip nerūdijančio plieno korpusas, teflonu dengtos smeigės ar pasyvuotos veržlės pritaikytos darbui grunte. Tai parodoma, kad mova nėra laikinos paskirties, o visi gamintojai, gaminantys prekes skirtas naudoti grunte raštiškai suteikia 10 metų garantiją. Atliekant vamzdyno remonto darbus atkasant vamzdyną movos kaina yra tik apie 0,02-0,05 % visų sanaudų. Pažymima, kad nustatyti reikalavimai nebus keičiami.*

## 3. Klausimas:

Prekių atitikties lentelėje, punktuose 19, 20 reikalaujate dvijuosčių movų diametrams 520-540 ir 615-645. Tokio dydžio movoms gamintojas rekomenduoja naudoti trijuosčių konstrukciją, kuri yra tvirtesnė už dvijuosčių. Ar galima siūlyti trijuosčių movas šioms pozicijoms?

## 3. Atsakymas.

*Kiekviena juosta movai prideda tik tolerancijos dydį 10 mm. Kiekvienas sujungimas tvirtumo konstrukcijai neprideda. Kadangi Pirkėjo prašoma 520-540 mm ir 625-645 mm yra 20 mm tolerancijos, tad pilnai užtenka dvijuosčių movos, taip pat yra patogų montuojant ją iškasoje. Pirkėjo žiniomis, tai gamina ne vienas gamintojas, todėl reikalavimai nebus keičiami.*

Atsižvelgiant į tai, kad atsakymas (-ai) į gautą (-us) klausimą (-us) teikiami likus mažiau nei 4 (keturioms) dienoms iki Pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, vadovaujantis Bendrųjų pirkimo sąlygų 15.1 punkto nuostatomis, **pratęsiamas Pasiūlymų pateikimo terminas. Pasiūlymus reikia pateikti CVP IS priemonėmis į elektroninių pasiūlymų dėžutę ne vėliau kaip iki 2022 m. balandžio 4 d. 10.00 val. imtinai** (Lietuvos Respublikos laiku)