

Visiems tiekėjams pagal sąrašą
CVP IS priemonėmis

DĖL ATSAKYMŲ (-Ų) PATEIKIMO

Siunčiame atsakymą (-us) į iš tiekėjo gautą (-us) klausimą (-us), uždarajai akcinei bendrovei „Vilniaus vandenys“ (toliau – Perkantysis subjektas arba Užsakovas) vykdant „**Jeruzalės nuotekų siurblinės vidaus vamzdyno ir armatūros atnaujinimo darbai**“ pirkimą (pirkimo numeris – 537642) (toliau – Pirkimas).

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

Klausimas:

2021-04-07 pateiktuose atsakymuose nurodėte, kad naujai pasiurbimo siurbvamdžiai turi būti išlaikomi tokio paties - DN400 diametro. Kadangi siurbvamdžių pakeitimas per sieną yra sudėtingas dėl siurblinės darbo, prašome laisti palikti esamą DN 400 plieno vamzdį (intarpą per sieną), ties siena privirinant flanšus naujai montuojamiems nerūdijančio plieno vamzdžiams pajungti. Analogiškai sumontuojant ir pasiurbimą siurblinės rezervuaro pusėje.

Atsakymas:

Tai vienas iš galimų variantų. Konkretūs techniniai sprendiniai paaiškės rengiant ir derinant projektą.

Klausimas:

Techninės specifikacijos priede Nr. 1 "Konkrečiai siūlomos medžiagos, gaminiai ir jų gamintojai" lentelės 3 punkte "Nuotekų peilinės sklendės" nurodoma, kad galima naudoti firmos SISTAG AG (Šveicarija) sklendes MFA, flanšai PN10/16 DN450 - DN1600, PN4. 2021-04-07 atsakyme yra nurodoma, kad pritekėjimo sklendės DN1200 PN6 Prašome patikslinti, ar tikrai keičiami konkursinės užduoties reikalavimai DN1200 peilinei sklendei.

Atsakymas:

Nekeičiame. Vadovautis Techninės specifikacijos ir jos priedų reikalavimais.

Klausimas:

2021-04-07 nurodėte reikalavimus el. pavaros pajungimui į SCADA sistemą, bet bus reikalinga suprojektuoti ir atlikti sklendžių elektros pavarų pajungimo naujais kabeliais, bei SCADA sistemos išplėtimo darbus, kas pateiktoje techninėje specifikacijoje nebuvo aprašyta. Prašome patikslinti atsakymą šį klausimą.

Atsakymas:

El. pava ra turi būti nupir kta to k ia, kad būtų galima ateityje atlikti nurodytus darbus. Šiame Pirkime elektros darbai nenumatyti, tad el. pavarų pajungti ir SCADA sistemos išplėsti nereikės.

