

**Sutartis: Nr. SUT21-P-457 „Vilniaus miesto nuotekų valyklos nuotekų valymo įrenginių
rekonstrukcijos II etapo darbai“**

VIETINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ REMONTO PASIŪLYMAS

Pagal Sutarties Nr. SUT21-P-457 „Vilniaus miesto nuotekų valyklos nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcijos II etapo darbai“ papildomą susitarimą Nr.4 rangovas yra atlikęs dalies vietinių nuotekų tinklų ir visų šulinių remonto darbus. Buvo suremontuota 400,65 m įvairaus diametro vamzdynų ir 28 šuliniai. Liko nesuremontuota 355,4 m įvairaus diametro vamzdynų. Kaip ir pirmame vamzdynų remonto etape, darbus siūlome atlikti įvelkant į vamzdynus CIPP lanksčius apsauginius įklotus, nekasant tranšėjų. Tai metodas daug pranašesnis, nei įprastinis remontas atkasant.

CIPP lanksčių apsauginių įklotų įrengimo technologija aprašyta pridedamoje CIPP technologinėje kortelėje (Priedas Nr.1).

CIPP lankstiems apsauginiams įklotams yra naudojamas daugiasluoksnis poliesteris padengtas polipropilenu. Šios medžiagos yra labai ilgaamžiškos todėl gali būti eksploatuojamos iki 100 metų. Persiunčiame informaciją apie įklotams naudojamas medžiagas (Priedas Nr.2).

Planuojami remontuoti vamzdynai ir šuliniai yra nurodyti (pažymėti žaliai) persiunčiamame genplane. (Priedas Nr.3).

Aprašytų vamzdynų remonto poreikis atsirado užsakovui davus nurodymą rangovui, projektuojant vietinių nuotekų surinkimo sistemą, įvertinti ir lietaus vandens surinkimą, kas nebuvo numatyta konkurso metu užsakovo reikalavimuose. Tai iš esmės pakeitė rangovo projektinius sprendinius ir planuotą esamų vietinių nuotekų tinklų ir siurblių panaudojimą. Dėl šios priežasties atsiranda poreikis naudoti daug esamų tinklų, kurie, norint juos eksploatuoti turi būti remontuojami. Kadangi lietaus vandens surinkimas ir tolimesnis apdorojimas nebuvo numatytas užsakovo ir rangovo Sutartyje ir Pirkimo dokumentuose, todėl rangovo nuomone, minėtų vamzdynų remontas yra Papildomi darbai (Rangos darbų sutarties bendroji dalis p. 1.1.23). Remiantis Rangos darbų sutarties bendrosios dalies p. 4.5, Rangovas pateikia Papildomų darbų kainos skaičiavimą. Pagal Rangovo atliktą rinkos tyrimą, buvo atrinktas pigiausia kainą pasiūlęs

Subrangovas - UAB „Požeminės sistemos“. Kainos nustatymui buvo atlikta inžinierinių įmonių atliekančių minimus darbus apklausa, kurių komercinius pasiūlymus pridedame (Priedas Nr.4). Dėl siūlomų vamzdinių remonto darbų terminų rangovas informuotų atskiru pranešimu, kai bus priimtas Rangovo pasiūlymas.

Siūlomų darbų kainos skaičiavimas:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kaina Eur be PVM
1	CIPP lanksčių apsauginių įklotų įrengimas vietinių nuotekų tinklams (D200; D300; D500; D800). UAB „Požeminės sistemos“ 2024 05 14 Komercinis pasiūlymas.	210932,79
2	Rangovo pridėtinės išlaidos ir pelnas (viso 5%)	10546,64
3	Viso su rangovo pridėtinėmis išlaidomis ir pelnu	221479,43

Laukiame užsakovo įvertinimo dėl pateikto vamzdinių remonto sprendinio ir Papildomų darbų finansavimo.

Priedama:

Priedas Nr.1. CIPP lanksčių apsauginių įklotų įrengimo technologinė kortelė.

Priedas Nr.2. Informacija apie CIPP lankstiems apsauginiams įklotams naudojamas medžiagas.

Priedas Nr.3. Genplano ištrauka.

Priedas Nr.4. Rinkos tyrimo komerciniai pasiūlymai.