

TECHNINĖ UŽDUOTIS

PRIEPLAUKOS, ESANČIOS DRŪKŠIŲ EŽERE REMONTO DARBAI

Pirkimo pavadinimas: Priepilaukos, esančios Drūkšių ežere, remonto darbai

Statybos geografinė vieta: Visagino sav., Tumelinos k., Eglinio g. 26

Statinio kategorija: Nesudėtingas inžinerinis statinys;

Statybos rūšis: Paprastasis remontas;

Statytojas: Visagino savivaldybės administracija, kodas 188711925, adresas Parko g.14, Visaginas, tel. 8 386 31551, visaginas@visaginas.lt.

Esama būklė:

Priepilaukos konstrukciją sudaro betoniniai pontonai, medinės atraminės sijos ir 45 mm storio medinių lentų dangą. Laikui bėgant, medinės konstrukcijos supuvo, keldamos pavojų ežero pakrantėje besimaudantiems ir besiilsintiems žmonėms (nuotraukos pridedamos).

Šio pirkimo tikslas – pakeisti visas supuvusias medines priepilaukos konstrukcijas naujomis vakuuminiu būdu (4 kat.) impregnuotos rūšinė spygliuočių medienos, įrengti turėklus, kopėteles nusileidimui į vandenį ir atlikti metalo remonto darbus.

Bendrieji reikalavimai Tiekėjui

Tiekėjas privalo:

- apžiūrėti objektą ir įvertinti konstrukcijų bei medžiagų transportavimo į statybvieta, esamų medinių dangos konstrukcijų išmontavimo, naujos dangos įrengimo išlaidas, taip pat visas reikalingas išlaidas darbams atlikti;

- būtina išardyti esamas medines dangos konstrukcijas, įskaitant visas atramas, ir utilizuoti demontuotas medžiagas bei atliekas.

Būtina vietoje išsiaiškinti atliekamų darbų kiekį ir specifiką. Įsigyti visus reikalingus komponentus ir sumontuoti naujas medines konstrukcijas kaip komplektą, užtikrinant, kad jis būtų visiškai funkcionalus.

Orientacinė dangų specifikacija ir preliminarūs kiekiai pateikti Lentelėje Nr. 1

Parengti visą reikiamą vykdomąją dokumentaciją (paslėptų darbų aktai, medžiagų deklaracijos ir kt.) atliktiems darbams. Bet kurios priemonės, įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo.

Lentelė 1. Orientacinė dangų specifikacija ir preliminarūs kiekiai

Lentelė Nr. 1

	Darbai - medžiagos (orientaciniai)	Kiekis (orientacinis)
1.	Metalinių turėklų išmontavimas	16 m
2.	40 mm storio lentų dangos išmontavimas	43 kv. m
3.	Medinių sijų 80x200 mm išardymas	76 m
4.	Tiltelio atramų iš gelžbetoninių plokščių demontavimas	2 kompl./ 0,5 t
5.	Naujų tiltelio atramų (atraminio rėmo) iš metalinių konstrukcijų montavimas (lovys Nr.14, cinkuotas)	0,2 t
6.	Metalinių konstrukcijų (atraminio rėmo) dažymas vandeniui atspariais dažais	15 m ²
7.	Betoninių pontonų paviršių valymas aukšto slėgio įrenginiu	60 m ²

8.	Skersinių atraminių sijų pakeitimas tvirtinant prie betoninių pontonų (žr. schemą Nr. 1) 45x95 mm, ilgis 2400 mm	6 vnt.
9.	Naujų sijų ne mažiau 70x195 mm dydžio impregnuotų vakuuminiu-giluminiu būdu iš rūšinės spygliuočių medienos (4 kat) montavimas	90 m
10.	Dangos, kurios storis ne mažesnis kaip 38 mm impregnuotos vakuuminiu-giluminiu būdu iš rūšinės spygliuočių obliuotos medienos (4 kat.) įrengimas	43 kv. m
11.	Prieplaukos denio ir lieptelio jungties pakeitimas (žr. schemą Nr.2)	1 kompl.
12.	Bortinės lentos, kurios storis ne mažesnis kaip 28 mm, impregnuotos vakuuminiu-giluminiu būdu iš rūšinės spygliuočių obliuotos medienos (4 kat.) montavimas	10 kv. m
13.	Naujų 2,5 m ilgio nerūdijančio plieno, kopėtelių įlipimui ir išlipimui į vandenį įrengimas (žiūrėti nuotr.)	1 vnt.
14.	Turėklų, pagamintų iš nerūdijančio plieno vamzdžių montavimas	2 kompl. po 5 m; 2 kompl. po 8 m
15.	Cinkuotos tvirtinimo detalės	0,03 t
16.	Atliekų utilizavimas su transportavimu iki 10 km atstumu	4 t

Kainose turi būti įvertinti visi reikiami įrenginiai bei mechanizmai darbams atlikti, montavimas, personalo darbas, medžiagos, priežiūra, netiesioginės išlaidos, atliekų tvarkymas, mokami mokesčiai, pelnas kartu su galimai numatoma rizika, prievolės ir įsipareigojimai apibrėžti rangos darbų sutartyje ar atsirandantys ją vykdant. Kainos taikytinos ir darbui žiemos arba nakties metu (jei toks pasitaikytų).

Dokumentuose paminėti gaminių pavadinimai, markės, ar kiti apibūdinimai (nuotraukos) yra orientacinio pobūdžio ir gali būti pakeisti lygiaverčiais tos pačios kokybės kitų gamintojų produktais. Rekomenduojama apsilankyti objekte, susipažinti su visa reikalinga informacija ir įvertinti visas išlaidas, riziką bei visas aplinkybes.

Sutarties tipas – fiksuotos kainos sutartis (nematuojami darbų kiekiai). Tiekėjas teikdamas pasiūlymą, turi įsivertinti ir prisiimti visą riziką atlikdamas ir įvykdydamas visus darbus, kurie numatyti nurodytos techninėse specifikacijose.

Darbai turi būti atlikti per **60 kalendorinių dienų** nuo sutartyje numatyto darbų pradžios termino. Darbų atlikimo terminas gali būti pratęstas iki 30 kalendorinių dienų. Darbų pratęsimo termino sąlygos nurodomos Statybos rangos sutarties projekte.

Tiekėjas, pasirašęs sutartį, privalo pateikti sąmatinius skaičiavimus su pagrindinėmis techninėmis siūlomų darbų charakteristikomis ir darbų įkainiais, kurie bus naudojami konkursą laimėjusio Tiekėjo darbų pažangos eigai fiksuoti bei atsisakomų/keičiamų/papildomų darbų kainai nustatyti.

Konkurso dalyviai atsako už visų pirkimo dokumentų išnagrinėjimą, įskaitant konkurso sąlygų paaiškinimus ir papildymus. Nei Sutarties pasirašymo, nei Sutarties vykdymo metu Perkančioji organizacija nepriims reikalavimų pakeisti pasiūlymo kainą arba sąlygas, grindžiamas Tiekėjo klaidomis ar neatidumu.

Už atliktus Darbus, Užsakovas apmoka pagal pateiktą atliktų darbų priėmimo-perdavimo aktą forma F-2 (2 egz.), ir jo pagrindu pateiktas PVM sąskaitas – faktūras ir išlaidų apmokėjimo pažymą F-3 (2 egz.).

Užsakovas apmoka Tiekėjui už faktiškai atliktus darbus pagal gautas PVM sąskaitas – faktūras **per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų po PVM sąskaitos faktūros gavimo dienos**. Sąskaita - faktūra gali būti išrašoma tik pasirašius atliktų darbų priėmimo-perdavimo aktą. Vykdant rangos darbų sutartį, PVM sąskaitos faktūros turės būti teikiamos naudojantis (SABIS) priemonėmis.

Tiekėjas darbus privalės atlikti naudodamas savus išteklius, darbo jėgą, medžiagas, techniką, mechanizmus, įrengimus ir įrangą. Užsakovas nesuteiks jokių išteklių, darbo jėgos, medžiagų, technikos, mechanizmų, įrengimų ar įrangos, reikalingos numatytiems darbams atlikti.

APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMAI

Pirkimas vykdomas vadovaujantis Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“, 4.3 punktu. Tiekėjas vykdydamas statybinių konstrukcijų (metalo ir medžio) statybos ir montavimo darbus turi taikyti Europos Sąjungos aplinkos apsaugos vadybos ir audito sistemą (angl. Eco-Management and Audit Scheme, EMAS) arba kitas aplinkos apsaugos vadybos sistemas, pripažįstamas pagal 2009 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1221/2009 dėl organizacijų savanoriškojo Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemos (EMAS) taikymo, panaikinančio Reglamentą (EB) Nr. 761/2001 ir Komisijos sprendimus 2001/681/EB bei 2006/193/EB (OL 2009 L 342, p. 1), 45 straipsnį, arba kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautiniais standartais, kuriuos yra patvirtinusios sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba atitinkamus Europos ar tarptautinius sertifikavimo standartus.

PRIDEDAMA:

1. Prieplaukos fotofiksacija, 4 lapai;
2. Dokumentų formos, 4 lapai;
3. Kadastrinių matavimo byla, 8 lapai;
4. Prieplaukos schema, 1 lapas;
5. Kopėtėlių nulypti į vandenį nuotrauka, 1 lapas;
6. Schema Nr. 1 ir Nr.2, 2 lapai.

Visagino savivaldybės administracijos
Vietinio ūkio valdymo ir statybos skyriaus
inžinierius statybai

Machmud Mirzebekov