



**PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
VIEŠOJO PIRKIMO KOMISIJA**

Vytauto g. 112, LT-00153 Palanga, tel. 0 460 41407, el.paštas: vps@palanga.lt

---

Tiekėjams

2026-02-12 Nr. (11.8)-VŠ4-76

**DĖL KONKURSO (PIRKIMO ID 6383064)**

Gauti potencialių tiekėjų paklausimą.

2026 m. kovo 12 d. Komisija posėdyje (protokolo Nr. (11.13)-14) nagrinėjo paklausimus ir teikia atsakymus:

**1 klausimas.** Klausimas iš elektrotechnikos projekto:

Elektros ir vandens kolonėlės (TS4.15). Prašome nurodyti kokio gamintojo, atstovaujamo Lietuvoje, aprašas įkeltas į technines specifikacijas?

**Atsakymas.**

Informuojame, kad elektros ir vandentiekio kolonėlės yra priskinamos prie pontonų infrastruktūros, todėl šie darbai nėra šio pirkimo apimtyje.

Pridedame patikslintus elektrotechnikos (E) ir vandentiekio (VT) techninio projekto dalių žiniaraščius su išskirtomis pozicijomis, kurių nereikia vertinti.

**2 klausimas.** Kaip bus kompensuojamas įrangos pristovos laikas, jei darbo zonoje bus rastos nesusprogdintų šaudmenų (UXO), jeigu jų neutralizavimas pareikalaus ilgesnio laiko?

**Atsakymas.**

Informuojame, kad Pirkimo dokumentuose ir Sutarties projekte atskiras įrangos pristovų finansinio kompensavimo mechanizmas dėl radinių (UXO) nėra numatytas. Rangovas, kaip savo srities profesionalas, rengdamas pasiūlymą turi įvertinti regiono specifiką ir su tuo susijusią riziką bendroje pasiūlymo kainoje.

Radus nesusprogdintus šaudmenis (UXO), darbai privalo būti stabdomi, o informacija teikiama atsakingoms institucijoms teisės aktų nustatyta tvarka. Tokiu atveju, vadovaujantis Sutarties projekto nuostatomis dėl terminų pratęsimo (jei vėlavimas atsiranda dėl aplinkybių, už kurias Rangovas neatsako), Sutarties vykdymo terminas gali būti pratęsiamas laikotarpiui, kurį darbai fiziškai negalėjo būti vykdomi dėl valstybės institucijų veiksmų neutralizuojant radinius. Kadangi magnetometriniai tyrimai, susiję su sprogmenų paieška, nėra teikiami, o specifinis kompensavimo mechanizmas nenumatytas, visos galimos pristovų sąnaudos turi būti įvertintos tiekėjo pasiūlymo kainoje.

**3 klausimas.** Ar reikia užtikrinti nuolatinį praėjimą kateriams, jachtoms ir kitiems laivams iš jūros į akvatoriją ir atgal, ar statybos metu praėjimas bus uždarytas? Jei reikia užtikrinti, tai kokie minimalūs laivybos matmenys (plotis, aukštis, gylis) turi būti užtikrinti?

**Atsakymas.**

Planuojamų molų statybos darbų metu privalo būti užtikrintas priekrantės žvejų, kurių sąlygų pagerinimui Šventosios jūrų uoste yra įgyvendinamas ES projektas, 9 laivų saugus praėjimas. Visiškas uosto akvatorijos uždarymas nenumatomas. Maksimalus šių žvejybos laivų ilgis 6 m, plotis 3 m.

Tuo tikslu turėtų būti užtikrintas bent 9 m pločio ir 0,5 m gylio farvateris. Laivų išėjimo/įėjimo laiką reikėtų derinti, atsižvelgiant į atliekamų statybos darbų eigą, iš anksto skelbiant planuojamus darbus ir navigacijos laikinus apribojimus, jei tokie būtų pagrįsti ir (ar) būtini.

**4 klausimas.** Prašome nurodyti ar tiekėjas dėl atitikties kvalifikacijos reikalavimui (susijusio su patirtimi, įtvirtinto specialiųjų pirkimų sąlygų 4 priedo 3 p.), gali pateikti įgytą patirtį, vykdant kanalų gilinimo darbus.

**Atsakymas.**

Pirkimo sąlygų 4 priedo 3 p. aiškiai nurodyta, kad patirtis turi būti įgyta vykdant būtent susisiekimo komunikacijų **vandens uostų** naujos statybos ir (ar) rekonstravimo darbus. Kanalų gilinimo darbai, jei jie nebuvo atliekami kaip vandens uosto (kaip statinio pogrupio) statybos ar rekonstravimo dalis, neatitinka nustatytų kvalifikacijos reikalavimų. Pažymime, kad tiekėjas privalo būti sukaupęs patirtį ne tik gilinimo, bet ir molų konstrukcijų įrengimo srityje, kaip numatyta pirkimo dokumentuose. Šventosios jūrų uostas yra specifinis, tad patirtis tik mažuose melioracijos kanaluose tikrai netiktų.

**5 klausimas.** Užklausę elektros ir vandens kolonėlių gamintojų gavome klausimą - kuo remdamiesi projektuotojai suprojektavo tokias kolonėles, kadangi šių kolonėlių gamintojai tokių kolonėlių su suprojektuota komplektacija negamina. Prašome paaiškinti šį neatitikimą arba nurodykite potencialius identiškų kolonėlių gamintoju.

**Atsakymas.**

Informuojame, kad elektros ir vandentiekio kolonėlės yra priskinamos prie pontonų infrastruktūros, todėl šie darbai nėra šio pirkimo apimtyje.

Pridedame patikslintus elektrotechnikos (E) ir vandentiekio (VT) techninio projekto dalių žiniaraščius su išskirtomis pozicijomis, kurių nereikia vertinti.

PRIDEDAMA. E ir VT patikslinti žiniaraščiai, byla.

**6 klausimas.** SP projekto dalyse žiniaraščiuose rašoma "Apsauginių turėklų su varteliais, bendras h=1,20 m, ant monolitinio gelžbetonio rostverko bortelio įrengimas..." 283 m (krantinė Nr. 1), 155 m (krantinė Nr. 2), 57 m (krantinė Nr. 3) ir 160 m (krantinė Nr. 4).

Prašome patikslinti ar bortelis atskirai įrengiamas SP projekto dalyje ar SK dalyje kartu betonuojasi su atramine sienute? Jei įrengiamas SP dalyje atskirai jį primontuojant prie atraminės sienutės, tada prašome pateikti jo matmenis, medžiagiškumą, tvirtinimo būdą ir kiekius.

**Atsakymas.**

Bortelio kiekiai ir įrengimas yra įvertinti SK (konstrukcijų) dalyse ir įrengiamas su antstatu kartu.

Apsauginių turėklų kiekiai ir įrengimas yra įvertinti SP (sklypo sutvarkymo) dalyse ir įrengiami ant jau įrengto gelžbetoninio antstato bortelio.

Apsauginių turėklų techniniai reikalavimai yra nurodyti SP (sklypo sutvarkymo) dalyse techninėse specifikacijose skyriuje „5.1. Turėklai/atitvarai“. Techninėse specifikacijose pateiktos informacijos įsivertinti ir pateikti skaičiuojamąją kainą.

Apsauginių turėklų detalūs gamybos brėžiniai su tvirtinimu detalizuojami tik darbo projekte.

**7 klausimas.** VT projekto dalyje numatomi šulinių liukai - pilnai paslėpti (užpildomi betonu ar trinkelėmis) iš nerūdijančio plieno 1,4301 markės pagal EN10088 (arba lygiavertį) (40t apkrova). Prašome patikslinti liukų matmenis. Galimi išmatavimai yra 600x600 mm, 700x700 mm, 800x800 mm, 900x900 mm ir 1000x1000 mm.

**Atsakymas.**

Projekte šulinių landos numatomos standartinės iš g/b DN700 žiedų, todėl liukai numatyti 700x700mm. Darbo projekto rengimo metu liukų matmenys gali nežymiai tikslintis, atsižvelgiant į konkretų gamintoją.

PRIDEDAMA. E ir VT patikslinti žiniaraščiai, 1 byla.

Pirmininkas



Vaidotas Kaklys