



VYTAUTO
DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS
M C M X X I I

SUINTERESUOTIEMS DALYVIAMS

2025-06-05 Nr. VP-320

ATSAKYMAI Į DALYVIŲ KLAUSIMUS

Vytauto Didžiojo universitetas (toliau – Perkančioji organizacija) vykdo viešąjį pirkimą „Bendrabučio Studentų g. 7, Akademijoje, kapitalinio remonto darbai-2“ (CVP IS pirkimo Nr. 2934708) supaprastinto atviro konkurso būdu (toliau – Pirkimas).

Perkančioji organizacija teikia atsakymus į dalyvių klausimus:

1. Klausimas

Ar galima vertinti rezervuarą stiklo pluošto, o ne gofruoto plieno?

ATSAKYMAS:

Vadovautis techniniame projekte nurodytais sprendiniais.

2. Klausimas:

Pateikite rezervuaro įrengimui numatytos pamatų plokštės išmatavimus ir kiekį m³.

ATSAKYMAS: konkretūs plokštės parametrai parenkami pagal pasirinkto konkretaus rezervuaro gamintojo rekomendacijas.

3. Klausimas:

Ar reikalinga plokštė virš rezervuarų? Jei taip pateikite jos išmatavimus ir reikalingą kiekį m³.

ATSAKYMAS: konkretūs plokštės parametrai parenkami pagal pasirinkto konkretaus rezervuaro gamintojo rekomendacijas.

4. Klausimas:

Kokiame gylyje bus montuojami rezervuarai? Pateikite iškasamo grunto kiekį.

ATSAKYMAS: rezervuarų viršus – 1,2 m nuo žemės paviršiaus. Žemės darbų kiekiai nurodyti vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalies, be kita ko, ir sąnaudų kiekių žiniaraščiuose.

5. Klausimas:

Pateikite stoginės konteineriams polių kiekį m³.

ATSAKYMAS: 0,6 m3.

6. **Klausimas:**

Kokia langų rėmo spalva numatyta pastato viduje?

ATSAKYMAS: techniniame projekte nurodyta, kad langų spalva RAL-9005 (juoda).

7. **Klausimas:**

Ar reikia vertintis langų roletus? Jei taip pateikite kieki.

ATSAKYMAS: techniniame projekte nurodyta, kad roletai įrengiami pagal langų angas visose patalpose išskyrus laiptines, koridorius, technines patalpas (ventkamas), bendro naudojimo san. mazguose pirmajame aukšte.

8. **Klausimas:**

Pateikite gipsinių pertvarų gipso kartono rūšių kiekius (baltos, žalios ir raudonos spalvos gipsų).

ATSAKYMAS: pertvarų įrengimo detalės tikslinamos darbo projekto metu.

9. **Klausimas:**

Klausimas iš projektinės medžiagos dėl lifto: TP medžiagoje SA TS nurodyta, kad lifto viršutinis aukštas 2970 mm. Kad tilpti tokiame aukštyje, reikės: arba sumažinti lifto kabinos vidaus aukštį iki 2050mm (dabar nurodytas TS 2100mm); arba rasti galimybę 30mm viršutinį aukštą pakelti; Prašome nurodyti, kurį variantą vertinti pasiūlyme.

ATSAKYMAS: vadovautis techninio projekto sprendiniais, kurie bus detalizuojami darbo projekto rengimo metu parinkus konkretų liftą pagal gamintojo rekomendacijas.

Perkančioji organizacija papildomai pažymi, kad tiekėjas rengdamas pasiūlymą turi vadovautis pirkimo sąlygose pateiktu techniniu projektu Nr. 23P17 su visais pakeitimais (toliau - techninis projektas).

Techninis projektas turi būti vertinamas kaip išreikštų sprendinių visuma, apimanti visus tiekėjui būtinus atlikti darbus, visas tiekėjui nustatytas pareigas, užduotis ir perduotas rizikas.

Perkančioji organizacija pažymi, kad rangovas, kaip savo srities profesionalas, turi pasitelkti savo patirtį ir kvalifikaciją vertinant pateiktą techninį projektą visa apimtimi ir teikti optimalų pasiūlymą.

Komisijos pirmininkė

Vilma Pavloviene

Vytautas Bitkevičius, tel. (8 37) 78 81 31, el. p. vytautas.bitkevicius@vdu.lt