



VIEŠOJI ĮSTAIGA
CENTRINĖ PROJEKTŲ VALDYMO AGENTŪRA

Organizacijoms pagal sąrašą

2009-05-20

Nr.2009/2 - 2940

1

Nr.

Kopija

ENT vadovui

S. Urbonavičiui

Mokymo centro viršininkui

V. Gediminskui

VĮ Ignalinos atominė elektrinė

Drūkšinių k., Visagino sav., 31500 Visaginas

Faksas: 8 386 24396, 8 386 24387

**DĖL IGNALINOS PROGRAMOS PROJEKTO NR. DTC.02.01 „MOKYMO CENTRO PASTATO PROJEKTAVIMAS IR STATYBA“
PIRKIMO NR. 75107**

Siunčiame atsakymus į pateiktus kompanijų klausimus dėl projekto Nr. DTC.02.01 „Mokymo centro pastato projektavimas ir statyba“ (pirkimo Nr. 75107) pirkimo dokumentų turinio.

Kaip numatyta konkursiniuose dokumentuose, visi klausimai turi būti pateikti ne vėliau kaip likus 9 kalendorinėms dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Paaiškinimai yra išsiunčiami visoms užsiregistravusioms kompanijoms vienu metu ne vėliau kaip likus 6 kalendorinėms dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino. Šio dokumento kopija siunčiama elektroniniu paštu Jūsų registracijos paraiškoje nurodytu atsakingo asmens adresu bei yra publikuojama mūsų organizacijos interneto tinklapyje <http://www.cpva.lt> kartu su nurodyto pirkimo konkursiniais dokumentais.

Tikimės Jūsų dalyvavimo minėtame pirkimo konkurse.

PRIDEDAMA. Pirkimo dokumentų paaiškinimai, 1 lapas.

Direktorius,

Viktoras Sirvydis

Saulius Tamošiūnas, tel.: (8 5) 249 9238, faks. (8 5) 251 4401, el. p. s.tamosiunas@cpva.lt



CPVA – 2007-2013 m. Ignalinos programos nacionalinė agentūra finansuojama Europos Sąjungos

Juridinių asmenų registras
Kodas 126125624
PVM mokėtojo kodas LT100002248314
a.s. LT937044060000468874
AB SEB bankas

S.Konarskio g. 13
LT-03109 Vilnius
Lietuva

Tel. (8 5) 251 4400
Faks. (8 5) 251 4401
El. p. info@cpva.lt

1. **Klausimas:** Prašome patikslinti ar techninėje specifikacijoje nurodyta patalpų oro kondicionavimo sistema yra pilna (patalpoje automatiškai palaikomi iš anksto numatyti mikroklimato parametrai: oro temperatūra, santykinė drėgmė, judrumas ir kt), ar numatomas tik oro vėsinimas (patalpoje automatiškai palaikomi iš anksto numatyti mikroklimato parametrai: oro temperatūra ir judrumas, išskyrus santykinę oro drėgmę)?

Atsakymas: Mokymo centro patalpose numatoma tik oro vėsinimo sistema.

2. **Klausimas:** Koks reikalingas gamybinio mokymo patalpos minimalus plotis, norint netrukdomai dirbti su planuojama naudoti įranga ir mechanizmais?

Atsakymas: Gamybinio mokymo patalpos minimalus plotis ~ 10m.

3. **Klausimas:** Techninėje specifikacijoje nurodyta, kad teorinio mokymo klasės išdėstomos pirmame ir antrame pastato aukštuose. Tokiu atveju žmonėms su negalia reikalingas patekimas į antrąjį aukštą. Prašome patikslinti ar šiame pastate planuojamos įrengti priemonės, padedančios žmonėms su negalia patekti į antrą aukštą? Jei planuojamos, kokių priemonių pageidautumėte?

Atsakymas: Mokymo centro pastate neplanuojamos įrengti priemonės, padedančios žmonėms su negalia patekti į antrą aukštą.

4. **Klausimas:** Techninėje specifikacijoje nurodyta, kad turi būti numatyta, šalia pastato, sandėliavimo patalpa/garažas apie 50 m², (~7m x 7m). Ar šios patalpos plotas įeina į nurodytą bendrą naujo pastato plotą – 1000 m² (remiantis „Valstybės žinių“ priedu „Informaciniai pranešimai“ Nr. 32), ar vertinti papildomai pridedant prie nurodyto bendro pastato ploto?

Atsakymas: Sandėliavimo patalpos/garažo plotas įeina į nurodytą bendrą pastato plotą. 2009-04-24 „Valstybės žinių“ priede „Informaciniai pranešimai“ Nr. 32, pirkimo Nr. 75107, skelbime nurodytas bendras naujo pastato plotas – 1000 m² yra maksimalus – orientacinis. Pirkimo dokumentų priede „Techninė specifikacija“ nurodyta informacija apie minimalius patalpų plotus.

Maksimalus pirkimo biudžetas – 2 760 000 Lt be PVM

5. **Klausimas:** Ar Užsakovas (Statytojas) VĮ IAE numato organizuoti/užsakyti bendrąją ir/ar dalinę statinio projekto ekspertizę?

Atsakymas: VĮ IAE neplanuoja organizuoti/užsakyti bendrosios ar dalinės statinio projekto ekspertizės. Statinio projekto ekspertizė bus atliekama jeigu pastatas bus sudėtingų konstrukcijų, t.y. pastatas bus priskirtas ypatingų statinių kategorijai (STR 1.06.03:2002, Statinio projekto ekspertizė ir statinio ekspertizė).

6. **Klausimas:** Ar kurie nors konkretūs IAE viduje galiojančių instrukcijų reikalavimai gali turėti įtakos Mokymo centro pastato (ir/ar inžinerinių sistemų) projekto sprendiniams?

Atsakymas: IAE viduje galiojančių instrukcijų reikalavimai neturės įtakos Mokymo centro pastato projekto sprendiniams.