

Ramūnas NAGINĖ

Valdymo ir investicijų departamento Infrastruktūros priežiūros skyriaus vadovas

Viešųjų pirkimų komisijai

**PAGRINDIMAS DĖL NEPIRKIMO PER CPO KATALOGĄ
2022-04-19**

Vytauto Didžiojo universitetas gerindamas infrastruktūrą siekia įsigyti įrangą tame tarpe ir projektorius nuotolinėms studijoms plėtoti. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 82 str. 2 d. Perkančioji organizacija privalo motyvuoti savo spendimą neatlikti pirkimo per CPO.

Vytauto Didžiojo universitetas (toliau – PO arba Universitetas) atsisako pirkti per CPO, ir grindžia savo atsisakymą motyvais išdėstytais žemiau:

vertinu, kad

vienas iš Universiteto strateginių tikslų yra nuotolinių studijų sistemos plėtotė;

didėjant universitetų konkurencijai mokslo ir studijų srityje tiek šalies, tiek tarpvalstybiniu mastu, studijų kokybės užtikrinimas yra itin svarbus kiekvienam universitetui, o taip pat ir valstybei. Tik kokybiškas specialistų rengimas aukštosiose mokyklose, aukšto lygio mokslinė veikla gali garantuoti sėkmingą universiteto veiklą ir šalies vystymąsi. Todėl kiekviena šalis rūpinasi savo piliečių švietimu, siekia sudaryti galimybes, kad išsilavinimą įgytų kuo daugiau žmonių. Daugėja ir asmenų, siekiančių įgyti aukštąjį išsilavinimą. Daugėjant aukštojo mokslo paslaugų teikėjų, didėja ir konkurencija tarp jų. Tai skatina aukštąsias mokyklas savo paslaugas daryti prieinamesnes. Besivystančios informacinės technologijos sudaro sąlygas išsilavinimą įgyti nuotoliniu būdu, mokslo ir studijų institucijos savo veiklą gali plėsti už šalies ribų, užmegzti glaudesnius ryšius su užsienio šalių institucijomis. Dėl to aukštajame moksle atsiranda naujų studijų formų (distancinis, virtualusis mokymas ir pan.);

pastaraisiais metais nuotolinių studijų turinio sukūrimui, sąveikos priemonėms, studijavimo stebėsenos ir progreso monitoringo priemonėms keliami aukšti reikalavimai, reikalaujantys modernizuoti nuotolinių studijų aplinkos priemones taip, jog skaitmeniškai kompetentingi dėstytojai turėtų galimybes efektyviai panaudoti priemones ir užtikrinti studijų proceso efektyvumą. Skaitmeniškai kompetentingi pedagogai taip pat turi turėti modernią nuotolinių studijų aplinką, kurioje

turėtų visas aukščiau išvardintas priemones ir įrankius, dirbtų su jais modernių pedagoginių studijų, kvalifikacijos tobulinimo metu, o vėliau gebėtų naudoti juos savarankiškai profesinėje veikloje. Tai yra neatsiejama modernaus pedagogo rengimo kokybės reikalavimas;

nuotolinėms studijoms plėtoti įrangos komplektą sudaro be kita ko projektorius, interaktyvus dėstytojo monitorius, 65" ekranas (2 vnt. viename komplekte), HDMI signalų šakotuvai (daliklis), AV signalų IP siųstuvai (2 vnt. viename komplekte), AV signalų IP imtuvai (2 vnt. viename komplekte), HDMI signalų komutatorius, Dante standarto garso stiprintuvai, Lubinė garso kolonėlė su tvirtinimo elementais (4 vnt. viename komplekte), Dante standarto garso signalo keitiklis, Mikrofonas dėstytojo zonai, PTZ tipo video kamera, Valdymo panelė LCD, A/V sistemos valdymo procesorius skirtas centralizuotai valdyti visų 10-ties auditorijų atitinkamą įrangą (5 vnt. dešimčiai auditorijų), A/V IP sistemos procesorius skirtas centralizuotai valdyti visų 10-ties auditorijų atitinkamą įrangą (1 vnt. dešimčiai auditorijų), DSP garso procesorius skirtas centralizuotai valdyti visų 10-ties auditorijų atitinkamą įrangą (1 vnt. dešimčiai auditorijų), medžiagos, darbai skirti centralizuotai valdyti visų 10-ties auditorijų atitinkamą įrangą (komutaciniai kabeliai, instaliacinės medžiagos, programavimas ir kt.). Visa nuotolinėms studijoms plėtoti įrangos komplekte pateikta įranga turi būti tarpusavyje pilnai suderinta ir veikti kaip vientisas sprendimas. Jeigu tokiam suderintam veikimui yra reikalinga papildoma įranga, laidai ar medžiagos, jos turi būti įtrauktos į pasiūlymą. A/V sistemos valdymo procesoriaus skirtas centralizuotai valdyti visų 10-ties auditorijų atitinkamą įrangą (5 vnt. dešimčiai auditorijų) valdymo objektas yra vaizdo projektoriai, LCD monitoriai, video ir audio komutatoriai, garso procesoriai, garso stiprintuvai;

dėl auditorijų dydžio ir apšvietimo specifikos planuojamų įsigyti projektorių į auditorijas ryškumas turi būti ne mažesnis nei 7000 ANSI liumenų, tačiau CPO prekių kataloge didžiausias siūlomas parametras - 6000 ANSI liumenų. Taip pat ir projektoriaus skiriamoji raiška turi būti ne mažiau WUXGA (1920×1200), o CPO prekių kataloge didžiausias CPO siūlomas parametras - 1920 x 1080 (HD). Esant didesniems atstumams tarp projektoriaus ir kompiuterio, projektorius privalo turėti HDbaseT jungtį, nes HDMI kabelis/jungtis nėra tinkama, o CPO prekių kataloge nėra šio parametro pasirinkimo galimybės.

Atsižvelgiant į tai kas išdėstyta, prašau Komisijos įvertinti pagrindimą dėl nepirkimo per CPO katalogą.

Pirkimo iniciatorius



Ramūnas NAGINĖ