

Atklātā konkursa “Virtuves un laboratorijas mēbeļu piegāde un uzstādīšana” (iepirkuma identifikācijas Nr.LU 2018/45_ERAF) nolikumā noteikto prasību skaidrojums

Latvijas Universitātes ACAP iepirkumu komisija no ieinteresētā piegādātāja 2018. gada 7. septembrī saņēma jautājumus par atklāta konkursa “Virtuves un laboratorijas mēbeļu piegāde un uzstādīšana” (iepirkuma identifikācijas Nr.LU 2018/45_ERAF) nolikumā (tālāk tekstā – Nolikums) noteiktajām prasībām. Izskatot ieinteresēto piegādātāju uzdotos jautājumus, iepirkuma komisija vienbalsīgi ir nolēmusi sniegt šādas atbildes:

Nolikuma 1.2. pielikums “Tehniskās specifikācijas Iepirkuma 2. daļā “Laboratorijas mēbeles””

Jautājums Nr.1:

Lūdzam komisiju precizēt vai Piegādātājam laboratorijas zengalda skapīšus un laboratorijas galdus ar riteņiem ir tikai jāpiegādā uz noteikto adresi un jāizkrauj (skapīši un galdi tiek piegādāti jau saliktā stāvoklī) vai arī papildus tie ir jāizvieto pa ēkas telpām, kabinetiem?

Atbilde:

Atbilstoši Nolikuma 1.2 pielikuma 3. punktam “Preces uzstādīšana” Nolikuma 1.2 pielikuma 1. punktā minētajām precēm, t.sk., laboratorijas zengalda skapīšiem un laboratorijas galdiem ar riteņiem, ir nepieciešama uzstādīšana. Līdz ar to prasība “Preces uzstādīšana: Nepieciešama” ir jāsaprot plašāk - gan kā Nolikuma 1.2 pielikumā minēto laboratorijas mēbeļu salikšana (ja tās netiek piegādātas jau saliktā stāvoklī), gan to izvietošana, piemēram, telpā, kabinetā, iepirkuma līguma (Nolikuma 6. pielikums) 3.2. punktā noteiktajā piegādes adresē jaunbūvētajā LU Akadēmiskā centra Zinātņu mājā, Jelgavas ielā 1, Rīgā.

Jautājums Nr.2:

No tehniskās specifikācijas. Nr.p.k. 1.6 / Laboratorijas galda virsma/ Galdā iebūvētas 8 gab. elektrības rozetes (230V) un interneta pieslēgumvieta”. Lūdzam komisiju precizēt kā jābūt iebūvētām elektrības rozetēm un interneta pieslēguma vietai – pieslēgumvietām jābūt iebūvētām uz darba virsmas komunikāciju panelī, vai tām ir jābūt iefrēzētām darba virsmā. Tāpat lūdzam precizēt to atrašanās vietu – galda aizmugurējā daļā vai priekšējā daļā zem darba virsmas?

Atbilde:

Elektrības rozešu un interneta pieslēguma vietai jābūt iebūvētai uz darba virsmas komunikāciju panelī galda aizmugurējā daļā.

Pasūtītājs veiks attiecīgus grozījumus Nolikuma 1.2 pielikumā, precizējot to, kā jābūt iebūvētām elektrības rozetēm un interneta pieslēguma vietai.

Jautājums Nr.3:

No tehniskās specifikācijas. Nr.p.k. 1.3.,1.4.,1.5 /Skapja korpuss/ “Skapju durvju apmalēm jābūt izgatavotām no ķīmiski izturīga materiāla un jābūt vismaz 2 mm biezām, skapim ir divas durvis” Nr.p.k.1.3 un 1.4 vispārīgajā aprakstā un izmēros ir norādīts, ka zengalda skapītis ir aprīkots tikai ar atvilktnēm, durvis nav minētas. Nr.p.k. 1.5 vispārīgajā aprakstā un izmēros ir norādīts, ka zengalda skapītis ir aprīkots ar vienu atvilktni un vienām durvīm. Lūdzam komisiju precizēt skapju komplektāciju šajos punktos.

Atbilde:

Komisija veiks attiecīgus grozījumus Nolikuma 1.2 pielikumā, Nr.p.k. 1.3. un 1.4. punkta sadaļā “Skapja korpuss” svītrojot prasību “Skapju durvju apmalēm jābūt izgatavotām no ķīmiski izturīga materiāla un jābūt vismaz 2 mm biezām, skapim ir divas durvis”, kā arī 1.5. punkta sadaļā “Skapja korpuss” svītrojot prasību “skapim ir divas durvis”.

Jautājums Nr.4:

No tehniskās specifikācijas. Nr.p.k. 1.1.,1.2.,1.3., 1.4., 1.5 /Skapja korpuss/ “Skapja korpusam (tai skaitā aizmugurējai sienai) jābūt izgatavotam no mitrumizturīgas skaidu plāksnes ar biežumu 18 mm, kas no abām pusēm laminēta ar augstspiediena laminātu. Augstspiediena lamināta biežumam jābūt vismaz 0,8 mm (+/- 0,1 mm). Skapja korpusa plātnes kopējam biežumam jābūt vismaz 20 mm (+/- 1 mm). Lūdzam komisiju apstiprināt, ka skapja korpusa plātnes kopējais biežums var būt 19.6 mm (mitrumizturīga skaidu plāksnes ar biežumu 18 mm un 0.8mm biezs lamināts no katras puses).

Atbilde:

Atbilstoši Nolikuma 1.2 pielikumā noteiktajam, ja skapja korpusa plātnes kopējais biežums būs 19.6mm (mitrumizturīga skaidu plāksnes ar biežumu 18 mm un 0.8mm biezs lamināts no katras puses), tad tāds kopējais biežums tiks uzskatīts par Nolikuma 1.2 pielikuma prasībām atbilstošu.

(Apstiprināts LU ACAP Iepirkumu komisijas 11.09.2018. sēdē, protokols nr. 2)