

PASŪTĪTĀJA ATBILDES UZ PIEGĀDĀTĀJA JAUTĀJUMIEM
19.06.2018.

Jautājums:

Jautājums sakarā ar atklātā konkursu "LU CFI laboratoriju korpusa telpu atjaunošana, telpas pārplānojot un pielāgojot pētniecības aprīkojuma un aparatūras uzstādīšanai, būvdarbi - Ēkas 5.stāva vienkāršota atjaunošana":

1) Vai būvdarbu laikā varēs izmantot kravas liftu?

Atbilde:

Sakarā ar to, ka 5.stāva telpu vienkāršota atjaunošana notiek vienlaicīgi ar vestibulu un kāpņu telpu remontu un liftu maiņu, kravas liftu izmantot nevarēs un kāpņu telpas izmantošana būs apgrūtināta.

Jautājums:

Izskatot atklāta konkursa "LU CFI laboratoriju korpusa telpu atjaunošana, telpas pārplānojot un pielāgojot pētniecības aprīkojuma un aparatūras uzstādīšanai, būvdarbi - Ēkas 5.stāva vienkāršota atjaunošana" ar ID Nr. LU CFI 2018/24/ERAF", nolikumu un tā pielikumus mums ir radušies jautājumi:

Pēc iepirkuma nolikuma prasībām:

p.4. Tehniskā piedāvājuma prasību izpildi apliecinošie dokumenti:

"p.4.1.4: Darbu veikšanas projekts, kas ietver – (1) sagatavošanas darbu un būvdarbu aprakstu, (2) galveno būvmašīnu darba grafiku, (3) darba aizsardzības, drošības tehnikas, ražošanas higiēnas un ugunsdrošības pasākumu tehniskos risinājumus, (4) būvmašīnu, tehnoloģiskās un montāžas aprīkojuma sarakstu, (5) darbaspēka kustības grafiku. "

Pēc MK noteikumiem Nr.655, p. "Darbu veikšanas projektu izstrādā pēc visu būvatļaujas nosacījumu izpildes un pirms attiecīgo būvdarbu uzsākšanas. Izstrādājot darbu veikšanas projektu, ievēro darbu organizēšanas projektā norādīto, ja tāds ir izstrādāts."

Lūdzam izslēgt no iepirkuma nolikuma p.4.1.4.

Atbilde:

Nolikuma punkts 4.1.4. netiks svītrots. Darbu veikšanas projektu iesniedz, lai komisija gūtu priekšstatu kā tiks organizēti darbi būvobjektā, jo paralēli ēkas visos stāvos, tajā skaitā arī 5. stāvā, notiks institūta pamatdarbība - pētnieciskais darbs. Ir rūpīgi jāizplāno gan materiālu, gan strādnieku plūsmas kustība, iespējamais un pieļaujамais strādnieku skaits, kā arī jāņem vērā institūta pamata darbinieku atrašanās ēkā.