*Par atklāta konkursa*

*“Iekārtu iegāde projekta „FOTONIKA LV”*

*laboratoriju aprīkojuma uzlabošanai”*

*un LU ĶF vajadzībām” (iepirkuma ident. Nr. LU 2014/7\_ES)*

*( turpmāk-Konkurss) nolikumā izvirzītajām prasībām*

Atbildot uz 2014.gada 10.jūlija e-pasta vēstulē uzdotajiem jautājumiem, sniedzam skaidrojumu par Konkursa nolikumā (turpmāk-Nolikums) izvirzītajām tehniskās atbilstības prasībām, proti, par uzdotiem jautājumiem:

1. „Vēlamies precizēt kuru no daudzajām ASV pielietojamām HEPA/ULPA filtru

klasifikācijas sistēmām pasūtītājs ir izvēlējies”, paskaidrojam, ka pasūtītājs ir izvēlējies filtrus pēc starptautiskā standarta ISO 14644-1 Cleanroom Standard "Classification of AirCleanliness".

2. „Vai Nolikumā norādītais kolbas izmērs - 120 mm kvarca kolba ir mainīts uz

mazāku? Induktorā ar iekšējo diametru 100 mm sildāmais priekšmets var būt līdz 80

mm diametrā. Lūdzam precizēt temperatūras diapazonu un mērīšanas risinājumu -

termopāris kolbā, kolbas virsmas temperatūra vai cits,” paskaidrojam, ka Nolikuma 20.lotē norādītais kolbas izmērs nav mainīts. Kolbas izmērs ir 120mm, indukcijas sildītāja iekšējam diametru jābūt atbilstošam kolbas izmēram.

Temperatūras diapazons un mērīšanas risinājums netiek specificēts.

Temperatūras mērīšanas risinājums netiek specificēts.