Pielikums Nr.2.2.

iepirkuma nolikumam ID Nr. RTU-2018/33

**Tehniskā specifikācija – Tehniskā piedāvājuma forma**

**Atklātam konkursam „** **Laboratorijas iekārtas un papildaprīkojums”**, **ID Nr.: RTU – 2018/33**

*Iepirkuma daļā Nr.2 “Analītiskie svari ar blīvuma noteikšanas papildaprīkojumu”*

**Analītiskie svari ar blīvuma noteikšanas papildaprīkojumu, 1 gab.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Parametrs | Tehniskās prasības | **Tehniskais piedāvājums**  ***(Pretendentam Tehniskajā piedāvājumā jānorāda preces nosaukums, ražotājs, modelis, numurs (ja pieejams), tehniskais apraksts, kas apliecina katras prasības (parametra) izpildi, ražotāja izdota dokumenta, kas pievienota piedāvājumam, lpp., pēc kuras var gūt pārliecību par piedāvātās preces parametru atbilstību prasībām vai norāde uz ražotāja tīmekļvietni. (Ja Pretendents ir preces ražotājs, tas jānorāda piedāvājumā)*** |
| Ražotājs un modelis | | |  |
|  | Maksimālais parauga svars | 220-230 g |  |
|  | Izšķirtspēja | Ne sliktāka par 0,1mg |  |
|  | Atkartojamība | Vismaz 0,1mg |  |
|  | Linearitāte | Ne sliktāka par 0,2 mg |  |
|  | Rezultātu nobīde | Pie temperatūras no 10°C līdz 30°C ne vairāk par 2,0 ppm/°C |  |
|  | Stabilizācijas laiks | Ne ilgāk par 3,5 sekundēm |  |
|  | Svēršanas platformas izmēri | Diametrs ne mazāks kā 80 mm |  |
|  | Displejs | digitāls |  |
|  | Svēršanas platformas materiāls | nerūsējošais tērauds vai analogas izturības materiāls |  |
|  | Kalibrēšana | Iebūvēta automātiskā kalibrēšanas sistēma |  |
|  | Laika kontrole | Iebūvēts pulkstenis |  |
|  | Papildus aksesuāri | pilns blīvuma noteikšanas komplekts, dažāda veida paraugiem; |  |
|  | Datu izvadīšana | USB un/vai RS232 |  |
|  | Barošana | 230V, 50/60Hz, adapteris strāvas pārveidei |  |
|  | Darba vide | No 5°C līdz 40°C, relatīvais gaisa mitrums 25% līdz 85% |  |
|  | Svaru aizsargkupola iekšējie izmēri | Ne mazāki kā:  165(w)×145(d)×225(h)mm |  |
|  | Iekārtas svars | Ne lielāks par 8,2 kg |  |
|  | Iekārtas izmēri | Ne lielāki kā:  235(w)× 445(d)×350(h)mm |  |
|  | Garantijas laiks | vismaz 24 mēneši |  |

**Vispārīgās prasības attiecībā uz visām iepirkuma daļām:**

Preču piegādi un izkraušanu Piegādātājs veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē.

Preču iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt Preci tās transportēšanas laikā.

Precēm jābūt jaunām un iepriekš nelietotām. Pretendents apliecina, ka, līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā, veiks Pasūtītāja personāla apmācību un instruktāžu.

Līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā Pretendents nodrošinās iekārtas uzstādīšanu, savienošanu un darbības pārbaudi (saskaņā ar iekārtas ražotāja prasībām) un iesniegs lietošanas instrukciju latviešu, krievu vai angļu valodā.

Garantijas remonts tiks nodrošināts 2 darba dienu laikā pēc izsaukuma.

Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts Preces vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku Preces izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, kandidāts var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem.

Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc to funkcionalitātes, tehniskajām iespējām. Piedāvātajai precei jābūt arī ekonomiski ekvivalentai attiecībā uz izmaksām, kas varētu rasties preces ieviešanas un lietošanas laikā. Funkcionalitāte tiek uzskatīta par ekvivalentu arī tad, ja piedāvātajai precei tā ir plašāka, nekā pieprasītajai (tomēr ietver pieprasītās preces funkcionalitāti pilnā apjomā).

Pretendenta nosaukums un reģistrācijas Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_