**PAPILDUS INFORMĀCIJA par** **uzdotie jautājumi un sniegtajām atbildēm**

**konkursam Nr. LLU/2015/24/AK**

 Latvijas Lauksaimniecības universitātes iepirkumu komisija 24.03.2015. saņēma vēstuli ar jautājumiem par LLU konkursa *„Dažādu laboratorijas iekārtu piegāde LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultātes vajadzībām ZM subsīdiju līguma Nr. 180914/267 ietvaros”* (id.Nr. LLU/2015/24/AK) nolikuma 2.daļas tehnisko specifikāciju.

***Vēstulē uzdotie jautājumi:***

1. Tehniskās specifikācijas iepirkuma 2. daļas 1. pozīcijā punktā 1.3. ir minētas sekojošas prasības:

Iekšējie izmēri, vismaz:

Augstums 400 mm

Platums 400 mm

Dziļums 350 mm.

Sekojošas izmēru prasības neatbilst punktā 1.2 minētajām tilpuma prasībām. Jo pieņemot punktā 1.3. minētās minimālās prasības kameras tilpums ir 56 litri, kas ir pretrunā ar nolikuma tehniskās specifikācijas prasību.

1. Tehniskās specifikācijas iepirkuma 2. daļas 1. pozīcijā punktā 1.1. ir prasība – dabīgas gaisa konvekcijas inkubators. Taču šīs pašas pozīcijas 1.8. punktā c) ir minēts - Ir ventilatora ātruma iestatīšanas funkcija. Šīs divas prasības ir savstarpēji nesavietojamas, jo dabīgas konvekcijas inkubatoriem nav ventilatoru un programmā nevar būt iespēja iestatīt ventilatora ātrumu.
2. Lūdzu precizēt tehniskās prasības iepirkuma 2. daļas 1. pozīcijā punktā 1.6. Vai
pieprasītā minimālā temperatūra ir apkārtējās vides temperatūra vai uzturēšanas
temperatūra? Gadījumā, ja tā ir uzturēšanas temperatūra, tad lūdzu precizēt vai
tas ir dzesējošais inkubators? Lūdzu precizēt maksimālo temperatūru.
3. Tehniskās specifikācijas iepirkuma 2. daļas 2. pozīcijā punktā 2.4. ir minētas sekojošas prasības:

Iekšējie izmēri, vismaz:

Augstums 400 mm
Platums 400 mm
Dzijums 350 mm.

Sekojošas izmēru prasības neatbilst punktā 2.3. minētajām tilpuma prasībām. Jo pieņemot punktā 2.4. minētās minimālās prasības kameras tilpums ir 56 litri, kas ir pretrunā ar nolikuma tehniskās specifikācijas prasību.

***LLU sniegtās atbildes:***

Konkursa Nr. LLU/2015/24/AK nolikuma *2.daļas: Inkubatori un žāvskapji* tehniskajā specifikācijā tiks veikti grozījumi:

1. 1.3.punkts tiks izteikts sekojošā redakcijā

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.3. | Iekšējie izmēri | Vismaz:1. augstums 400 mm;
2. platums 400 mm;
3. dziļums 330 mm.
 |

1. 1.8.punktā jau 23.03.2015. tika veikti grozījumi un ir publicēti LLU mājas lapā.
2. 1.6.punkts tiks izteikts sekojošā redakcijā

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.6. | Darba temperatūras diapazons | 1. minimālā temperatūra + 5°C virs apkārtējās vides temperatūras
2. maksimālā temperatūra: ne mazāk kā 89.0 °C
3. iestatīšanas precizitāti vismaz 0,1oC.
 |

1. 2.4.punkts tiks izteikts sekojošā redakcijā

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.4. | Iekšējie izmēri | Vismaz:1. augstums 400 mm;
2. platums 400 mm;
3. dziļums 330 mm.
 |

1. 2.7.punkts tiks izteikts sekojošā redakcijā

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.7. | Darba temperatūras diapazons | 1. minimālā temperatūra +10°C virs apkārtējās vides temperatūras
2. maksimālā temperatūra: ne mazāk kā 270 °C un ne vairāk kā +300°C
3. iestatīšanas precizitāti vismaz 0,1oC.
 |

* **Piedāvājumu iesniegšanas termiņš tiks pagarināts.**
* Visa jaunākā informācija par šo konkursu būs pieejama LLU mājas lapā [www.llu.lv](http://www.llu.lv) sadaļā „Iepirkumi”. Lūdzam, sekot līdzi informācijai LLU mājas lapā [www.llu.lv](http://www.llu.lv).