

LATVIJAS UNIVERSITĀTES CIETVIELU FIZIKAS INSTITŪTA
Noslēguma ziņojums iepirkumam
ID. Nr. LU CFI 2021/20

Rīgā, 14.06.2021.

Iepirkuma nosaukums: Saspiestā sausā gaisa (CDA) sistēmas (BOGE C20F kompresors), attālinātā CDA sistēmas monitoringa sistēmas un dzesēšanas iekārtu (SMC dzesētāji) apkopes, servisa, sistēmas paplašināšanas, uzlabošanas un instalācijas darbi
ID. Nr. LU CFI 2021/20

Iepirkuma metode: Publisko iepirkumu likuma 9.pants

Iepirkums izsludināts IUB PVS un Pasūtītāja pircēja profilā EIS: 2021.gada 1.aprīlī

Iepirkuma komisijas sastāvs un tās izveidošanas pamats: 2021.gada 24.aprīļa rīkojums Nr.7 - v21.

Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs Anatolijs Šarakovskis, iepirkumu komisijas locekļi: Mārtiņš Rutkis, Andris Anspoks; iepirkumu komisijas sekretārs - Ilona Heinrichsone.

I. IEPIRKUMA NOSACĪJUMI

1. Iepirkuma priekšmets - „Saspiestā sausā gaisa (CDA) sistēmas (BOGE C20F kompresors), attālinātā CDA sistēmas monitoringa sistēmas un dzesēšanas iekārtu (SMC dzesētāji) apkopes, servisa, sistēmas paplašināšanas, uzlabošanas un instalācijas darbi”
2. Iepirkums nav sadalīts daļās.
3. CPV kods: 50530000-9
4. Preču piegādes termiņš: Plānotais līguma darbības termiņš ir **36 mēneši**, vai līdz brīdim, kad ir sasniegta paredzamā līgumcena, atkarībā no tā, kurš no nosacījumiem iestājas pirmais.
5. Pasūtītājs ir tiesīgs pagarināt iepirkuma līguma darbības termiņu līdz **12 mēnešiem**, ja paredzamā līgumcena iepirkuma līguma darbības laikā nav pilnībā apgūta.
6. Pakalpojuma izpildes vieta: Ķengaraga ielā 8, Rīga.
7. Piedāvājuma iesniegšanas termiņš/vieta: 14.06.2021. Elektronisko iepirkumu sistēmā Pircēja profilā, līdz plkst. 11:00.
8. Noteikumi brīvi pieejami pircēja profilā: Elektroniskās iepirkumu sistēmas apakšsistēmā E-konkursi, pircēja profilā <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Supplier/Organizer/818>

II. LĒMUMS

Pasūtītāja iepirkuma komisija 2021.gada 14.aprīļa sēdē pieņēma lēmumu izbeigt iepirkumu bez rezultāta, jo nav iesniegts neviens piedāvājums.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs A.Šarakovskis