**IZRAKSTS**

**LĒMUMS**

**par rezultātiem**

Publisko iepirkumu likuma 9. panta kārtībā veiktajā iepirkumā

**“Dokumentu kopēšana, drukāšana, skenēšana un citi palīgpakalpojumi” (turpmāk - Iepirkums), ident.Nr.: LU 2018/65**

**Rīgā, 2019. gada 30.janvārī**

1. **Pasūtītājs**: Latvijas Universitāte, izglītības iestādes reģistrācijas Nr. 3341000218, juridiskā adrese: Raiņa bulvāris 19, Rīga, LV-1586.
2. **Iepirkuma komisija:** ar LU rektora 2017.gada 13.oktobra rīkojumu Nr.1/319 „Par Latvijas Universitātes iepirkumu komisiju sastāviem” izveidota Latvijas Universitātes Centralizēto iepirkumu komisija (turpmāk – **Komisija**).
3. **Iepirkuma priekšmets:** Dokumentu kopēšana, drukāšana, skenēšana un citi palīgpakalpojumi, atbilstoši Iepirkuma nolikuma (turpmāk-Nolikums) un tehniskās specifikācijas, kas ir pievienota Nolikuma 2.pielikumā “Tehniskā specifikācija”, prasībām.
4. **CPV kods:** 79520000-5 (Reprogrāfijas pakalpojumi), papildus CPV kods 79999100-4 (Skenēšanas pakalpojumi).
5. **Piedāvājuma izvēles kritērijs:** saimnieciski visizdevīgākais piedāvājums, kas atbilst visām Nolikumā noteiktajām prasībām un kuru nosaka ņemot vērā viszemāko cenu (EUR bez PVN).
6. **Paziņojums par plānoto līgumu publicēts Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā (**[**www.iub.gov.lv**](http://www.iub.gov.lv)**):** 2018. gada 28.decembrī.
7. **Pretendenti, kuri līdz 2019.gada 10.janvārim, plkst.11:00 iesniedza piedāvājumus:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pretendenti**  **(nosaukums)** | **Piedāvājumu iesniegšanas laiks** | **Piedāvātā cena EUR bez PVN** |
| 1. | SIA "Latvijas Datoru centrs" | 10.01.2019  plkst. 10:25 | **107.43** |

1. **Pretendentu piedāvājumi, kuros veikti aritmētisko kļūdu labojumi: nav.**
2. **Noraidītie pretendenti un to noraidīšanas iemesli: nav.**
3. **Publisko iepirkumu likuma 9.panta astotajā daļā minētie pretendentu izslēgšanas nosacījumi**: **nav.**
4. **Komisija, ņemot vērā iepriekš minēto un pamatojoties uz PIL 9.panta trīspadsmito daļu un Iepirkuma nolikuma 6.6.,punktu nolēma:**
   1. Iepirkumā par uzvarētāju atzīt un līguma slēgšanas tiesības par kopējo cenu EUR 25000,00 (divdesmit pieci tūkstoši *euro* un 00 *euro* centi) bez PVN piešķirt **pretendentam SIA "Latvijas Datoru centrs",** jo tā piedāvājums ir atbilst visām Nolikumā noteiktajām prasībām un ir ar viszemāko cenu **– 107.43 (viens simts septiņi euro, četrdesmit trīs centi) bez PVN;**
   2. triju darba dienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas informēt visus pretendentus par Iepirkumā izraudzītajiem uzvarētājiem un Latvijas Universitātes mājaslapā internetā nodrošināt brīvu un tiešu elektronisku pieeju šim lēmumam;
   3. ne vēlāk kā desmit darbdienu laikā pēc tam, kad noslēgts Iepirkuma līgums attiecīgajā Iepirkuma priekšmeta daļā, publicēt Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā internetā informatīvu paziņojumu par noslēgto līgumu;
   4. ne vēlāk kā desmit darbdienu laikā pēc tam, kad stājas spēkā Iepirkuma līgums, Latvijas Universitātes mājaslapā ievietot Iepirkuma līguma tekstu, atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai ievērojot komercnoslēpuma aizsardzības prasības.
5. Saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 9.panta divdesmit trešo daļu, pretendents, kurš iesniedzis piedāvājumu iepirkumā, uz ko attiecas šā panta noteikumi, un kurš uzskata, ka ir aizskartas tā tiesības vai ir iespējams šo tiesību aizskārums, ir tiesīgs pārsūdzēt pieņemto lēmumu Administratīvajā rajona tiesā [Administratīvā procesa likumā](https://likumi.lv/ta/id/55567-administrativa-procesa-likums) noteiktajā kārtībā mēneša laikā no lēmuma saņemšanas dienas. Administratīvās rajona tiesas nolēmumu var pārsūdzēt kasācijas kārtībā Augstākās tiesas Administratīvo lietu departamentā. Lēmuma pārsūdzēšana neaptur tā darbību.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Komisijas priekšsēdētāja | /paraksts/ | /B. Broka/ |
|  |  |  |
| Komisijas locekļi: | /paraksts/ | /A. Brakša/ |
|  | /paraksts/ | /A. Kuziks/ |
|  | /paraksts/ | /A. Andržejevska/ |
|  | /paraksts/ | /S.Ulmane/ |
|  | /paraksts/ | / I. Fogele / |
| Komisijas sekretārs: | /paraksts/ | /O.Stelte/ |