|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atklāta konkursa **“Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātes mācību korpusa Zunda krastmalā 10 un publiskās auditorijas Zunda krastmalā 8, Rīgā, jaunbūvju būvprojektu izstrāde, autoruzraudzība un būvdarbi RTU Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra izveides ietvaros”** (identifikācijas Nr. RTU – 2018/46)Protokols Nr.3 Rīgā, Kaļķu ielā 1 – 322. telpā, plkst. 11:10 11.05.2018.

|  |  |
| --- | --- |
| **Komisijas priekšsēdētājs:** |  |
| Jevgēnijs Gramsts  | Juridiskā departamenta Iepirkumu nodaļas vecākais iepirkumu speciālists  |
| **Komisijas locekļi:** |  |
| Pēteris Orlovskis | Saimniecības departamenta direktora vietnieks |
| Iveta Putniņa | Infrastruktūras attīstības departamenta projektu vadītāja |
| Rigonda Germova | Infrastruktūras attīstības departamenta projektu vadītāja |
| Jānis Ieviņš | Infrastruktūras attīstības departamenta projektu vadītājs |

Komisija izveidota ar RTU rektora 2018. gada 17. aprīļa rīkojumu Nr. 03000-1.2/45.Sēdi vada un protokolē J. Gramsts.**Dienas kārtība:**1. J. Gramsta informācija
	1. Komisijas priekšsēdētājs J. Gramsts informē, ka 09.05.2018. ir saņemti jautājumi no potenciālā piegādātāja par konkursa nolikumu.
	2. Iepirkuma komisijas locekļi iepazīstas ar saņemtajiem jautājumiem, apspriež atbilžu projektu un nolemj sniegt šādas atbildes **Nr.2**:

**Jautājums Nr.1**Vai nolikuma pielikuma Nr.5 CV formas ailīte Darba pozīcija (t.sk. informācija saskaņā ar nolikuma 4.2.11.1. punkta 3) apakšpunktu *arhitekta prakses sertificēts speciālists ar pieredzi tādu būvprojektu izstrādē, ar ko ir panākti ekoloģiskie raksturlielumi, kas pārsniedz minimālās būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu prasības energoefektīvu ēkas norobežojošo konstrukciju un ietaišu izbūvē, vidi ietekmējošu būvmateriālu izmantošanā vai ūdens patēriņa ziņā efektīvu ietaišu izbūvē;* attiecas uz visiem divpadsmit projektēšanā piesaistītajiem speciālistiem? Un vai pareizi saprotam, ka tad pēc nolikuma prasībām visiem projektēšanā piesaistītajiem speciālistiem ir jāatbilst šādai kvalifikācijai - *pēdējo 5 (piecu) gadu (2013., 2014., 2015., 2016., 2017. un 2018.) laikā ir pieredze būvprojektu vadītāja statusā, t.sk. vismaz 1 (vienas) Publiskās būves 4.2.9.punkta izpratnē būvprojekta vadīšanā, kur Publiskās būves kopējā platība ir vismaz 6000 m2  un ar pieredzi tādu būvprojektu izstrādē, ar ko ir panākti ekoloģiskie raksturlielumi, kas pārsniedz minimālās būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu prasības energoefektīvu ēkas norobežojošo konstrukciju un ietaišu izbūvē, vidi ietekmējošu būvmateriālu izmantošanā vai ūdens patēriņa ziņā efektīvu ietaišu izbūvē?***Atbilde Nr.1**Konkursa nolikuma 4.2.11.punktā secīgi katrā no apakšpunktiem ir noteiktas prasības attiecībā uz būvprojekta izstrādē piesaistīto personālu. Katrā no nolikuma 4.2.11.punkta apakšpunktiem ir iekļautas konkrētam speciālistam izvirzītās kvalifikācijas prasības. Konkursa nolikuma Nr.5 iekļautā CV forma ir aizpildāma attiecībā uz konkrētu speciālistu, ņemot vērā nolikuma 4.2.11. noteiktās prasības katram speciālistam. Šajā gadījumā 4.2.11. punkta 1) apakšpunktā noteiktās kvalifikācijas prasības nav attiecināmas uz citu, t.sk. 3) apakšpunktā, šī punkta apakšpunktos noteiktu speciālistu kvalifikāciju, ja vien konkrēts speciālists neapvieno līguma izpildē vairākas lomas.**Jautājums Nr.2**Lūdzam precizēt ko Pasūtītājs ir domājis ar prasību *tādu būvprojektu izstrādē, ar ko ir panākti ekoloģiskie raksturlielumi, kas pārsniedz minimālās būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu prasības energoefektīvu ēkas norobežojošo konstrukciju un ietaišu izbūvē?***Atbilde Nr.2**Konkursa nolikuma 4.2.11.punkta 3) apakšpunktā ir noteiktas prasības attiecībā uz būvprojekta izstrādē iesaistītā arhitekta prakses sertificētā speciālista pieredzi - tādu būvprojektu izstrādē, ar ko ir panākti ekoloģiskie raksturlielumi, kas pārsniedz minimālās būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu prasības energoefektīvu ēkas norobežojošo konstrukciju un ietaišu izbūvē, vidi ietekmējošu būvmateriālu izmantošanā vai ūdens patēriņa ziņā efektīvu ietaišu izbūvē. Ar prasību *tādu būvprojektu izstrādē, ar ko ir panākti ekoloģiskie raksturlielumi, kas pārsniedz minimālās būvniecību reglamentējošo normatīvo aktu prasības energoefektīvu ēkas norobežojošo konstrukciju un ietaišu izbūvē* ir saprotama, piemērām, attiecīgā speciālista pieredze tādu publisku būvju būvprojekta izstrādē, kuru apkures rādītāji pārsniedz 09.07.2013. Ministru kabineta noteikumu Nr.383 “Noteikumi par ēku energosertifikāciju”, punktos 15.1 un 15.2 minētos minimālos rādītājus apkurei; kur izmantotas energoefektīvas būves norobežojošās konstrukcijas un ietaises, kas ietver apsildi, dzesēšanu, apgaismojumu, ūdens uzsildīšanai un palīgaprīkojumu; kur izmantota ēku energomonitoringa sistēma (BEMS); kur izmantotas ūdens patēriņa ziņā efektīvas ietaises; kur izmantoti vidi maz ietekmējoši būvmateriāli.Sēdi slēdz J. Gramsts plkst. 11:30.Pielikumā:1. ieinteresētā piegādātāja 2018.gada 9.maija vēstules Nr. 56/S/18 kopija.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_J. Gramsts\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_R. Germova  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_I. Putniņa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_J. Ieviņš\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_P. Orlovskis  |
|  |
|   |  |

 |  |