##  APSTIPRINĀTS

ar Iepirkuma komisijas

2017.gada 20.septembra lēmumu

Komisijas sēdes protokols Nr.1

**RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE**

**ATKLĀTA KONKURSA**

**„Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”**

**Iepirkuma identifikācijas Nr. RTU-2017/91**

**NOLIKUMS**

Rīgā, 2017

1. **VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA**
	1. **Konkurss:** atklāts konkurss “Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”.
		1. Konkurss tiek rīkots Eiropas Reģionālās attīstības fonda (turpmāk arī ERAF) līdzfinansētu projektu *“Saules gaismā aktīvu fiksētu TiO2-ZnO sistēmas fotokatalizatoru izstrāde”*, līguma Nr.1.1.1.1/16/A/079 (PVS ID 2583) un *“Magnētiskā lauka ierosinātas samaisīšanas ietekme uz biotehnoloģiskajiem procesiem”* līguma Nr.1.1.1.1/16/A/144 (PVS ID 2673) ietvaros.
	2. **Iepirkuma identifikācijas numurs**: RTU-2017/91
	3. **Pasūtītājs:**

Rīgas Tehniskā universitāte (turpmāk tekstā arī – “RTU”),

Adrese: Kaļķu iela 1, Rīga, LV – 1658,

Izglītības iestādes reģ. Nr.3341000709, PVN reģ. Nr.LV90000068977,

Tīmekļvietne: [www.rtu.lv](http://www.rtu.lv).

* 1. **Pretendents** ir Piegādātājs, kurš iesniedzis piedāvājumu.
	2. **Piegādātājs**: fiziskā vai juridiskā persona, šādu personu apvienība jebkurā to kombinācijā, kas attiecīgi piedāvā tirgū veikt preces piegādi (turpmāk arī ieinteresētais piegādātājs).
	3. **Komisija:** Rīgas Tehniskās universitātes iepirkuma komisija, kas, saskaņā ar rīkojumu, pilnvarota organizēt iepirkumu.
	4. **Informācija par iepirkuma priekšmets:** Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros Rīgas Tehniskās universitātes vajadzībām, saskaņā ar Nolikumu un Tehnisko specifikāciju – Tehnisko, finanšu piedāvājumu (nolikuma 2. – 8.pielikums) prasībām. Galvenais CPV kods: 38000000-5 (Laboratorijas, optiskās un precīzijas ierīces (izņemot brilles)).
	5. **Iepirkuma priekšmets ir sadalīts 7 (septiņās) daļās:**
		1. Iepirkuma 1.daļa – Laboratorijas trauki un piederumi. Papildus CPV kods: 33793000-5 (Stikla izstrādājumi laboratorijas vajadzībām).
		2. Iepirkuma 2.daļa – Materiāli Adrona Crystal 7 dejonizatoram. Papildus CPV kods: 42912300-5 (Ierīces un aparāti ūdens filtrēšanai vai attīrīšanai);
		3. Iepirkuma 3.daļa – Piederums Anton PAAR MASTERWAVE BTR reaktoram. Papildus CPV kods: 31711422-7 (Mikroviļņu ierīces);
		4. Iepirkuma 4.daļa – Laboratorijas aprīkojums. Papildus CPV kodi: 38300000-8 (Mērinstrumenti); 44510000-8 (Instrumenti); 42912000-2 (Šķidrumu filtrēšanas vai attīrīšanas ierīces un aparāti);
		5. Iepirkuma 5.daļa – Plītiņa ar magnētisko maisītāju;
		6. Iepirkuma 6.daļa – Vispārīgi materiāli;
		7. Iepirkuma 7.daļa – Materiāli šūnu kultivēšanai. Papildus CPV kods: 33000000-0 (Medicīniskās ierīces, ārstniecības vielas un personiskās higiēnas preces).
	6. **Preču piegādes vieta:**
		1. Iepirkuma 1. – 5.daļā – Paula Valdena iela 7, Rīga.
		2. Iepirkuma 6. – 7. daļā – Pulka iela 3, Rīga.
	7. **Piedāvājuma izvēles kritērijs** **ir nolikuma prasībām atbilstošs saimnieciski visizdevīgākais piedāvājums ar viszemāko cenu attiecīgajā iepirkuma daļā (bez PVN).**
	8. **Iepirkuma līgums (turpmāk arī Līgums):** Konkursa rezultātā ar uzvarējušo Pretendentu tiks noslēgts 1 (viens) līgums par katru iepirkuma daļu, Līguma projekts pievienots Nolikuma 9.pielikumā.
	9. **Preču piegādes termiņš:** 30 (trīsdesmit) dienu laikā no pasūtījuma veikšanas dienas.
	10. Norēķinu kārtība ir noteikta Līguma projektā.
	11. Piedāvājums jāiesniedz par visu, pilnībā piedāvātu attiecīgās daļas iepirkuma priekšmetu. Piedāvājumu var iesniegt par vienu, vairākām vai visām daļām. Katrs Pretendents ir tiesīgs iesniegt vienu piedāvājuma variantu.
	12. **Iepirkuma dokumentu saņemšana un citi nosacījumi:**
		1. Ieinteresētie piegādātāji ar Konkursa nolikumu var iepazīties un lejupielādēt Rīgas Tehniskās universitātes tīmekļvietnē: [www.rtu.lv](http://www.rtu.lv) sadaļā „Publiskie iepirkumi” vai Rīgas Tehniskās universitātes Iepirkumu nodaļā, Kaļķu ielā 1 – 322.kab., Rīgā, darba dienās, līdz **2017.gada 30.oktobrim**, **plkst.10:00**.
		2. Pasūtītāja kontaktpersona, kura ir tiesīga iepirkuma gaitā sniegt organizatoriska rakstura informāciju par nolikumu: vecākā iepirkumu speciāliste Līva Jodzēviča, tālrunis: 67089437, fakss: 67089710, e ‑ pasts: liva.jodzevica@rtu.lv.
	13. Piedāvājuma iesniegšana ir pretendenta brīvas gribas izpausme, tāpēc neatkarīgi no Konkursa rezultātiem, Pasūtītājs neuzņemas atbildību par pretendenta izdevumiem, kas saistīti ar piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu.
	14. Papildus informācijas pieprasīšana un sniegšana:
		1. Ja Piegādātājs vai kandidāts ir laikus pieprasījis papildu informāciju par iepirkuma procedūras dokumentos iekļautajām prasībām, pasūtītājs to sniedz piecu darbdienu laikā, bet ne vēlāk kā sešas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Papildu informāciju pasūtītājs nosūta piegādātājam vai kandidātam, kas uzdevis jautājumu, un vienlaikus ievieto šo informāciju pircēja profilā, kur ir pieejami iepirkuma procedūras dokumenti, norādot arī uzdoto jautājumu.
		2. Ieinteresētie piegādātāji pieprasījumus par paskaidrojumiem iesniedz rakstiskā veidā pa e-pastu (liva.jodzevica@rtu.lv) vai pa faksu (67089710), vai nosūtot pa pastu (Kaļķu iela 1 – 322., Rīga, LV-1658).
		3. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisko pieeju iepirkuma dokumentiem Pasūtītāja tīmekļvietnē: [www.rtu.lv](http://www.rtu.lv) sadaļā „Publiskie iepirkumi”.
		4. Pasūtītājs, papildus informāciju, kā arī citu informāciju, kas ir saistīta ar šo iepirkumu, publicē Rīgas Tehniskās universitātes tīmekļvietnē: [www.rtu.lv](http://www.rtu.lv) sadaļā „Publiskie iepirkumi”.
		5. Ieinteresētais piegādātājs pats ir atbildīgs par sekošanu aktuālajai informācijai, kas tiks publicēta RTU tīmekļvietnē: [www.rtu.lv](http://www.rtu.lv) sakarā ar iepirkumu.
	15. Iespējamā inflācija, tirgus apstākļu maiņa vai jebkuri citi apstākļi nevar būt par pamatu cenas paaugstināšanai, pretendentam ir jāprognozē tirgus situācija sagatavojot finanšu piedāvājumu.
	16. Iepirkuma komisijas, pretendentu tiesības un pienākumi ir noteikti atbilstoši Publisko iepirkumu likumam.
	17. Pretendentam komunikācija ar Pasūtītāju jānodrošina latviešu valodā.
1. **PIEDĀVĀJUMA IESNIEGŠANAS UN ATVĒRŠANAS VIETA, DATUMS UN KĀRTĪBA**
	1. Piedāvājums jāiesniedz līdz **2017.gada 30.oktobrim, plkst.** **10:00,** Rīgas Tehniskās universitātes Iepirkumu nodaļā, Kaļķu ielā 1 – 322.kab., Rīgā, LV-1658, darba dienās laikā (no pirmdienas līdz piektdienai) no plkst. 8:30 - 17:00. Saņemot piedāvājumu, Pasūtītāja pārstāvis to reģistrē uz aploksnes norādot piedāvājuma iesniegšanas datumu un laiku.
	2. Piedāvājums jāiesniedz personīgi vai atsūtot pa pastu vai izmantojot kurjera pakalpojumus. Pasta sūtījumam jābūt nogādātam 2.1.punktā noteiktajā vietā un termiņā. Pretendents pats personīgi uzņemas nesavlaicīgas piegādes risku.
	3. Ja piedāvājumu iesniedz pēc norādītā piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, vai piedāvājums nav noformēts tā, lai piedāvājumā iekļautā informācija nebūtu pieejama līdz piedāvājumu atvēršanas brīdim, to neatvērtu atdod atpakaļ pretendentam.
	4. Pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām pretendents nevar savu piedāvājumu grozīt.
	5. **Piedāvājumu atvēršanas sēde ir atklāta.** Piedāvājumi tiks atvērti Rīgas Tehniskajā universitātē, Kaļķu ielā 1 – 322, Rīgā, **2017.gada 30.oktobrī, plkst. 10:00**.
	6. Piedāvājumi tiek atvērti to iesniegšanas secībā. Komisija atver iesniegto piedāvājumu un priekšsēdētāja no sējuma “Oriģināls” nosauc pretendentu, piedāvājuma iesniegšanas datumu un laiku, piedāvāto līgumcenu.
	7. Piedāvājumu noformējuma pārbaudi, pretendentu kvalifikācijas pārbaudi, tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaudi un finanšu piedāvājuma vērtēšanu Iepirkuma komisija veic slēgtās sēdēs.
	8. Ja ir iesniegts iesniegums attiecībā uz prasībām, kas iekļautas Konkursa nolikumā vai paziņojumā par līgumu, Pasūtītājs savā tīmekļvietnē publicē informāciju par piedāvājumu atvēršanas sanāksmes atcelšanu un neatver iesniegtos piedāvājumus.
2. **PIEDĀVĀJUMA NOFORMĒŠANA**
	1. Visiem dokumentiem jābūt latviešu valodā. Citās valodās iesniegtajiem dokumentiem jāpievieno apliecināts tulkojums latviešu valodā. Ražotāja dokumentāciju Pretendents ir tiesīgs iesniegt angļu valodā, pēc pasūtītāja atsevišķa pieprasījuma nodrošinot tulkojumu latviešu valodā.
	2. Piedāvājums sastāv no viena sējuma. Piedāvājuma dokumenti jāsakārto šādā secībā:
		1. Pieteikuma vēstule (nolikuma 1.pielikumā – Pieteikuma vēstules forma);
		2. Kvalifikācijas dokumenti (nolikuma 5.punkts);
		3. Tehniskais un finanšu piedāvājums (nolikuma 2. – 8.pielikumā– Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma).
	3. Piedāvājums jāiesniedz datorrakstā ar sanumurētām lapām, caurauklots tā, lai piedāvājumā iekļautās lapas nav iespējams atdalīt vienu no otras, ar uzlīmi, uz uzlīmes jābūt norādītam lapu skaitam un datumam, uzlīmei jābūt apzīmogotai (ja attiecināms) un pretendenta (amatpersonas ar paraksta tiesībām vai pretendenta pilnvarotas personas) parakstītai. Ja uz piedāvājuma lapām tiek izdarīti labojumi, tie jāparaksta iepriekš minētajai personai.
	4. Pretendentam jāiesniedz viens piedāvājuma oriģināls, viena kopija papīra formātā, katra savā iesējumā. Uz oriģināla iesējuma pirmās lapas jābūt norādei „Oriģināls”, uz kopijas – „Kopija”. Jebkura veida neskaidrību gadījumā noteicošais ir eksemplārs ar uzrakstu „Oriģināls“. Tehniskā specifikācija un finanšu piedāvājums papildus jāsagatavo 1 (vienā) eksemplārā elektroniskā veidā uz CD, DVD nesēja vai zibatmiņā.
	5. Piedāvājuma oriģināls un apliecinājumi jāparaksta pretendenta pārstāvim ar pārstāvības (paraksta) tiesībām. Ja pretendents ir personu apvienība, pieteikuma oriģināls un apliecinājumi jāparaksta katrai personu apvienības personai ar pārstāvības tiesībām vai arī personai, kura pārstāv piegādātāju apvienību Iepirkumā.
	6. Piedāvājuma oriģinālu, kopiju un CD, DVD nesēju vai zibatmiņu jāiesaiņo kopā. Līmējuma vietai jābūt apstiprinātai ar pretendenta (amatpersonas ar paraksta tiesībām vai pretendenta pilnvarotas personas) parakstu. Uz kopējā iesaiņojuma jānorāda:

|  |
| --- |
| **Rīgas Tehniskās universitātes** |
| **Iepirkumu nodaļai** |
| Kaļķu ielā 1, Rīgā, LV-1658, 322.kab. |
|  |
| **Piedāvājums iepirkumam** |
|  **Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”** |
|  |
| **iepirkuma ID Nr.RTU-2017/91** |
|  |
| **Neatvērt līdz 2017.gada 30.oktobrim, plkst.10:00** |
|  |
| *<Pretendenta nosaukums, juridiskā adrese, kontaktpersona, tās kontaktinformācija>* |

* 1. Piedāvājuma papildinājumi, labojumi ir jāiesniedz rakstiskā formā personīgi vai pasta sūtījumā RTU Iepirkumu nodaļā Kaļķu ielā 1 – 322, Rīga, LV-1658, **līdz** **2017.gada 30.oktobra,** **plkst. 10:00**, slēgtā, aizzīmogotā iepakojumā. Uz iepakojuma jānorāda nolikuma 3.6.punktā noteiktais un papildus norāde – “PAPILDINĀJUMS”, ”LABOJUMI”.
	2. Piedāvājuma atsaukumam ir bezierunu raksturs un tas izslēdz pretendenta atsauktā piedāvājuma tālāku līdzdalību iepirkumā.
	3. Pretendents noformē dokumentu tulkojumus atbilstoši Ministru kabineta 2000.gada 22.augusta noteikumiem Nr.291 „Kārtība, kādā apliecināmi dokumentu tulkojumi valsts valodā”, bet dokumentu kopijas atbilstoši Ministru kabineta 2010.gada 28.septembra noteikumiem Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība”.
	4. Visi piedāvājuma pielikumi ir tā neatņemamas sastāvdaļas.
	5. Atbilstoši Ministru kabineta 2010.gada 28.septembra noteikumiem Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” 5.daļai, iesniedzot piedāvājumu, pretendents ir tiesīgs visu iesniegto dokumentu atvasinājumu un tulkojumu pareizību apliecināt ar vienu apliecinājumu, norādot personu, kura ir tiesīga apliecināt dokumentus amata nosaukumu, parakstu, paraksta atšifrējumu un apliecinājuma vietas nosaukumu un datumu, ja viss piedāvājums ir cauršūts vai caurauklots. Šādā gadījumā pretendents norāda pieteikuma vēstulē (1.pielikums) prasīto informāciju un uz attiecīgā dokumenta atvasinājuma vai tulkojuma norāda tā veidu (kopija, izraksts, noraksts vai tulkojums).
	6. Ja attiecībā uz Iepirkuma priekšmetu nepieciešams ievērot komercnoslēpumu atbilstoši Komerclikuma 19.pantam vai tā uzskatāma par konfidenciālu informāciju, Pretendents to norāda savā piedāvājumā. Pretendents nevar noteikt komercnoslēpuma vai konfidenciālas informācijas statusu informācijai, kura atbilstoši Publisko iepirkumu likuma vai citu normatīvo aktu regulējumam ir vispārpieejama informācija.
1. **Pretendentu IZSLĒGŠANAS NOTEIKUMI**
	1. Pasūtītājs izslēdz pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā Publisko iepirkumu likuma (turpmāk – PIL) 42.panta pirmajā daļā noteiktajos gadījumos.\
	2. Pasūtītājs pārbaudi par Nolikuma 4.1.punktā noteikto pretendentu izslēgšanas gadījumu esamību veic PIL 42.pantā noteiktajā kārtībā attiecībā uz katru Pretendentu, kuram atbilstoši citām paziņojumā par līgumu un iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām un izraudzītajam piedāvājuma izvēles kritērijam būtu piešķiramas līguma slēgšana tiesības.
2. **Pretendentu KVALIFIKĀCIJA**
	1. Pretendentu kvalifikācijas prasības ir obligātas visiem pretendentiem, kas vēlas iegūt Līguma slēgšanas tiesības.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.2.Pretendentam ir jāatbilst šādām pretendentu kvalifikācijas prasībām: | 5.3.Lai pierādītu atbilstību Pasūtītāja noteiktajām kvalifikācijas prasībām, pretendentam jāiesniedz šādi pretendenta kvalifikāciju apliecinošie dokumenti:  |
| 5.2.1.Pretendents piekrīt nolikuma noteikumiem.  | 5.3.1.Pretendenta pieteikums par piedalīšanos Konkursā, kas ir aizpildīts atbilstoši nolikuma 1.pielikumam – Pieteikuma vēstules formai. Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība, visi apvienības dalībnieki paraksta pieteikumu par piedalīšanos iepirkumā vai arī visu personu apvienības dalībnieku pilnvarotā persona. |
| 5.2.2. Pretendents ir reģistrēts normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā (ja normatīvie akti to paredz). | 5.3.2.Lai pārbaudītu nolikuma 5.2.2.apakšpunkta izpildi, par Latvijas Republikā reģistrētu pretendentu reģistrāciju atbilstoši normatīvo aktu prasībām, Iepirkuma komisija pārbaudīs Uzņēmumu reģistra datubāzē. Pretendentam, kas nav reģistrēts Uzņēmumu reģistrā, jāiesniedz dokuments, kas apliecina tā reģistrāciju. Ārvalstī reģistrētam pretendentam jāiesniedz kompetentas attiecīgās valsts institūcijas izsniegts dokuments, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrēts atbilstoši tās valsts normatīvo aktu prasībām. |
| 5.2.3.Pretendenta pārstāvim, kas parakstījis piedāvājuma dokumentus, ir pārstāvības (paraksta) tiesības. | 5.3.3.Lai apliecinātu nolikuma 5.2.3.apakšpunkta izpildi, jāiesniedz dokuments, kas apliecina pretendenta pārstāvja, kurš paraksta piedāvājumu, paraksta (pārstāvības) tiesības. Ja pretendents iesniedz pilnvaru (oriģinālu vai apliecinātu kopiju), tad papildus tam jāiesniedz dokuments, kas apliecina, ka pilnvaras devējam ir pretendenta paraksta (pārstāvības) tiesības. Ja pārstāvības tiesības izriet no informācijas, kas iegūstama Uzņēmumu reģistra datubāzē, pieteikuma vēstulē ietverama norāde par šo faktu un Pasūtītājs pats par to pārliecināsies Uzņēmumu reģistra datubāzē. |

* 1. Pretendents var balstīties uz citu uzņēmēju iespējām, ja tas ir nepieciešams konkrētā līguma izpildei, neatkarīgi no savstarpējo attiecību tiesiskā rakstura. Šādā gadījumā pretendents pierāda pasūtītājam, ka viņa rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot šo uzņēmēju apliecinājumu vai vienošanos par sadarbību konkrētā līguma izpildei ar norādi par nepieciešamo resursu nodošanas veidu (kā tiks nodoti resursi) un apjomu.
	2. Ja piedāvājumu iesniedz fizisko vai juridisko personu apvienība jebkurā to kombinācijā vai personālsabiedrība, jānorāda persona, kura pārstāv Piegādātāju apvienību Konkursā, kā arī katras personas atbildības apjoms, veicamo darbu uzskaitījums un vienošanās par sadarbību konkrētā līguma izpildē.
	3. Pasūtītājs pieņem Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu kā sākotnējo pierādījumu atbilstībai nolikuma 5.1.punktā noteiktajām pretendentu atlases prasībām. Ja Pretendents izvēlējies iesniegt Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, lai apliecinātu, ka tas atbilst noteiktajām pretendentu atlases prasībām, tas iesniedz šo dokumentu arī par katru personu, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst noteiktajām prasībām. Piegādātāju apvienība iesniedz atsevišķu Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu par katru tās dalībnieku.
	4. Pretendents var iesniegt Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, kas ir bijis iesniegts citā iepirkuma procedūrā, ja tas apliecina, ka tajā iekļautā informācija ir pareiza.
	5. Konkursa Nolikuma 5.6. punktā minētais Eiropas vienotais iepirkuma procedūras dokuments ir pieejams aizpildīšanai .doc formātā: <http://www.iub.gov.lv/sites/default/files/upload/1_LV_annexe_acte_autonome_part1_v4.doc> vai Eiropas Komisijas tīmekļvietnē tiešsaistes režīmā: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/espd/filter?lang=lv>.
	6. Ja Pretendents, kuram konkursā būtu piešķiramas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības, ir iesniedzis Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu kā sākotnējo pierādījumu atbilstībai pretendentu atlases prasībām, kas noteiktas nolikumā, iepirkuma komisija pirms lēmuma pieņemšanas par iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu pieprasa iesniegt dokumentus, kas apliecina Pretendenta atbilstību pretendentu kvalifikācijas prasībām.
1. PASKAIDROJUMI PAR TEHNISKĀ UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMA SAGATAVOŠANU
	1. Pretendents sagatavo Tehnisko un finanšu piedāvājumu, saskaņā ar Nolikuma 2. – 8.pielikumā „Tehniskā specifikācija – Tehniskais, finanšu piedāvājums” noteikto formu, ievērojot Pasūtītāja noteiktās prasības, kas iekļautas Tehniskajā specifikācijā un Nolikumā.
	2. Tehniskajā piedāvājumā Pretendentam jānorāda un jāiekļauj informācija, kas apliecina to, ka Pretendents izprot un apņemas ievērot katru Tehniskajā specifikācijā norādīto prasību.
	3. Piedāvātajā līgumcenā pretendents iekļauj:
		1. visas izmaksas, kas saistītas ar preces piegādi;
		2. visus valsts un pašvaldību noteiktos nodokļus un nodevas, izņemot pievienotās vērtības nodokli;
		3. citas izmaksas, kas ir saistošas pretendentam, lai nodrošinātu Preces piegādi.
	4. Piedāvājuma līgumcena ir jāaprēķina un jānorāda ar precizitāti 2 (divas) zīmes aiz komata, *euro*, trešā zīme netiks vērtēta (piedāvātā līgumcena netiks noapaļota).
	5. Pretendents pievienotās vērtības nodokli (PVN) norāda atbilstoši Latvijas Republikas spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai un noteiktajām likmēm.
	6. Ja Pasūtītāja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību un funkcionalitāti. Pretendentam ir jāpierāda piedāvātās ekvivalenta preces atbilstību iepirkuma tehniskajām prasībām.
2. **PIEDĀVĀJUMU NOFORMĒJUMA UN PRETENDENTU KVALIFIKĀCIJAS PĀRBAUDE**
	1. Iepirkuma komisija veic piedāvājumu noformējuma un pretendentu kvalifikācijas pārbaudi slēgtās sēdēs, kuru laikā Iepirkuma komisija pārbauda piedāvājumu atbilstību nolikumā noteiktajām noformējuma prasībām un pretendenta atbilstību nolikuma 5.punktā noteiktajām kvalifikācijas prasībām.
	2. Iepirkuma komisija, saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu un nolikumu, pieņem lēmumu par piedāvājuma noraidīšanu vai tālāku piedāvājuma vērtēšanu.
	3. Ja iesniegtajos dokumentos ietvertā informācijas par pretendenta kvalifikāciju ir neskaidra vai nepilnīga, Pasūtītājs pieprasa, lai pretendents vai kompetenta institūcija izskaidro vai papildina šajos dokumentos ietverto informāciju.
	4. Pretendenta piedāvājums, kurš ir atbilstošs visām Pasūtītāja nolikumā noteiktajām kvalifikācijas prasībām, tiek virzīts tehniskā piedāvājuma atbilstības tehniskajai specifikācijai pārbaudei.
3. **TEHNISKĀ PIEDĀVĀJUMA ATBILSTĪBAS PĀRBAUDE**

* 1. Pēc pretendentu kvalifikācijas pārbaudes Iepirkuma komisija slēgtā sēdē veic pretendentu tehnisko piedāvājumu atbilstības pārbaudi tehniskajā specifikācijā noteiktajām prasībām.
	2. Pretendenta piedāvājums tiek noraidīts no dalības iepirkumā un netiek tālāk izvērtēts, ja Iepirkuma komisija konstatē, ka nav iesniegti tehniskā piedāvājuma dokumenti vai tie un to saturs neļauj objektīvi noteikt piedāvājuma atbilstību nolikuma un tehniskās specifikācijas prasībām.
	3. Piedāvājumu vērtēšanas gaitā Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt, lai tiek izskaidrota Tehniskajā piedāvājumā iekļautā informācija.
	4. Ja tehniskais piedāvājums atbilst tehniskās specifikācijas prasībām, pretendenta piedāvājums tiek virzīts finanšu piedāvājuma vērtēšanai.
1. **FINANŠU PIEDĀVĀJUMA VĒRTĒŠANA**
	1. Pēc pretendentu tehniskā piedāvājuma pārbaudes Iepirkuma komisija slēgtā sēdē veic pretendentu finanšu piedāvājumu atbilstības pārbaudi.
	2. Iepirkuma komisija veic aritmētisko kļūdu pārbaudi pretendentu finanšu piedāvājumos. Ja Iepirkuma komisija konstatēs aritmētiskās kļūdas, Iepirkuma komisija šīs kļūdas izlabos. Par konstatētajām kļūdām un laboto piedāvājumu, Iepirkuma komisija informē pretendentu, kura piedāvājumā kļūdas tika konstatētas un labotas. Vērtējot piedāvājumu, Iepirkuma komisija vērā ņem veiktos labojumus.
	3. Ja piedāvājumu vērtēšanas laikā Iepirkuma komisijai ir šaubas, ka pretendenta iesniegtais finanšu piedāvājums varētu būt nepamatoti lēts, Iepirkuma komisija pieprasa detalizētu paskaidrojumu par būtiskajiem piedāvājuma nosacījumiem, tajā skaitā par īpašiem nosacījumiem, tehnoloģijām vai cita veida nosacījumiem, kas ļauj piedāvāt šādu cenu.
	4. Iepirkuma komisija izvērtē pretendenta sniegto skaidrojumu un pieņem lēmumu par piedāvājuma noraidīšanu vai tālāku piedāvājuma vērtēšanu.
2. **LĪGUMSLĒGŠANAS TIESĪBU PIEŠĶIRŠANA, LĪGUMA NOSLĒGŠANA**
	1. Par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu un uzvarētāju konkursā Iepirkuma komisija atzīst pretendentu, kurš ir atbilstošs visām nolikuma prasībām un piedāvājis saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu, kuru nosaka, ņemot vērā tikai viszemāko cenu (bez PVN), katrā iepirkuma daļā.
	2. Ja Pasūtītājs, pirms pieņem lēmumu par līguma slēgšanu konstatē, ka vairāku Pretendentu piedāvājumu novērtējums atbilstoši izraudzītajam piedāvājuma izvēles kritērijam ir vienāds, tas izvēlas piedāvājumu, kuru iesniedzis Pretendents, kas ir nacionāla līmeņa darba devēju organizācijas biedrs un ir noslēdzis koplīgumu ar arodbiedrību, kas ir nacionāla līmeņa arodbiedrības biedre. Ja piedāvājumu iesniegusi personālsabiedrība vai personu apvienība, koplīgumam jābūt noslēgtam ar katru personālsabiedrības biedru un katru personu apvienības dalībnieku.
	3. Gadījumā, ja vairāki pretendenti atbildīs 10.2.punkta nosacījumam, Pasūtītājs organizēs izlozi, lai izvēlētos piedāvājumu.
	4. Lēmumu par konkursa rezultātiem Iepirkuma komisija visiem pretendentiem paziņo rakstiski 3 (triju) darbdienu laikā pēc tam, kad Iepirkuma komisija pieņēmusi lēmumu slēgt līgumu vai pārtraukt iepirkumu, neizvēloties nevienu no pretendentu iesniegtajiem piedāvājumiem. Kā arī savā tīmekļvietnē internetā nodrošinās brīvu un tiešu elektronisku pieeju informatīvajam paziņojumam par Iepirkuma komisijas pieņemto lēmumu.
	5. Ja Pretendents, ar kuru Pasūtītājs pieņēmis lēmumu slēgt iepirkuma līgumu, ir personu apvienība, pretendentam ir pienākums 10 dienu laikā no brīža, kad iepirkuma rezultāts normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā kļuvis neapstrīdams, reģistrēt personālsabiedrību normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
	6. Ja konkursa uzvarētājs bez attaisnojoša iemesla 10 (desmit) darba dienu laikā no dienas, kad lēmums par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu stājies spēkā, atsakās slēgt līgumu ar Pasūtītāju, vai konkursa uzvarētājs atsauc savu piedāvājumu, Komisija izvēlas Pretendentu, kurš piedāvājis nākamo viszemāko cenu. Pirms lēmuma pieņemšanas par līguma slēgšanu ar nākamo Pretendentu, kurš piedāvājis viszemāko cenu Pasūtītājs izvērtēs, vai tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu, kurš attiecās slēgt līgumu ar Pasūtītāju. Ja nepieciešams, Pasūtītājs pieprasīs no nākamā Pretendenta apliecinājumu un pierādījumus, ka tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu.
	7. Ja nākamais pretendents, kurš piedāvājis viszemāko cenu, ir uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto pretendentu, vai nākamais pretendents atsakās slēgt līgumu, Pasūtītājs pieņem lēmumu pārtraukt konkursu, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
	8. Iepirkuma līgums starp Pasūtītāju un konkursa uzvarētāju tiks noslēgts PIL 60.pantā noteiktajā kārtībā.
	9. Grozījumus līgumā, kas noslēdzams Publisko iepirkumu likuma 60.panta noteiktajā kārtībā, izdara, ievērojot Publisko iepirkumu likuma [61.](http://likumi.lv/doc.php?id=133536#p67.1)panta noteikumus.
	10. Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 60.panta desmitajai daļai, ne vēlāk kā 10 darbdienu laikā, pēc dienas, kad stājas spēkā līgums vai tā grozījumi, Pasūtītājs savā tīmekļvietnē internetā ievieto attiecīgi līguma vai tā grozījumu tekstu, atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai ievērojot komercnoslēpuma aizsardzības prasības.
	11. Līgums:
		1. Līgums (nolikuma 9.pielikums) nosaka Pasūtītāja un pretendenta sadarbības principus Preču piegādes gadījumā.
		2. Līgumu Pasūtītājs slēdz, saskaņā ar iepirkuma nolikumu un pretendenta piedāvājumu.
		3. Iepirkuma uzvarētājam līgums jāparaksta 10 (desmit) dienu laikā, no Pasūtītāja nosūtītā uzaicinājuma parakstīt līgumu, izsūtīšanas dienas. Ja norādītajā termiņā uzvarētājs neparaksta līgumu, tas tiek uzskatīts par atteikumu slēgt līgumu un Iepirkuma komisija rīkojas saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu.
3. **PIELIKUMU SARAKSTS**
	1. Visi nolikuma pielikumi ir neatņemamas tā sastāvdaļas:
		1. Pielikums Nr.1 – Pieteikuma vēstules forma;
		2. Pielikums Nr.2 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 1.daļai;
		3. Pielikums Nr.3 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 2.daļai;
		4. Pielikums Nr.4 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 3.daļai;
		5. Pielikums Nr.5 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 4.daļai;
		6. Pielikums Nr.6 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 5.daļai;
		7. Pielikums Nr.7 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 6.daļai;
		8. Pielikums Nr.8 – Tehniskā specifikācija – Tehniskā, finanšu piedāvājuma forma iepirkuma 7.daļai;
		9. Pielikums Nr.9 – Līguma projekts ar pielikumiem.

Pielikums Nr.1

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**PIETEIKUMA VĒSTULES FORMA**

**Piezīme**: *Iepirkuma pretendentam jāaizpilda tukšās vietas šajā formā.*

Iepirkums: Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, iepirkuma ID Nr.: RTU‑2017/91.

**<(daļas Nr.) daļai “(daļas nosaukums)”>**

Kam: Rīgas Tehniskai universitātei

Saskaņā ar iepirkuma nolikumu, mēs, apakšā parakstījušies, apstiprinām, ka piekrītam iepirkuma noteikumiem. Piedāvājam nodrošināt laboratorijas aprīkojuma un materiālu piegādi Rīgas Tehniskās universitātes vajadzībām, saskaņā ar nolikuma prasībām.

1. Mēs pilnībā piekrītam nolikuma noteikumiem.
2. Mēs apstiprinām, ka visi pievienotie dokumenti veido šo piedāvājumu.
3. Mēs piekrītam, ka līgums stājas spēkā pēc abpusējas parakstīšanas saskaņā ar Jūsu noteikumiem.
4. Mēs apliecinām, ka neesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkumā.
5. Pretendentam ir pietiekami finanšu un tehniskie resursi līguma izpildei;
6. Informācija par pretendentu vai personu, kura pārstāv personu apvienību iepirkumā:
	1. Pretendenta nosaukums: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	2. Reģistrācijas Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	3. Juridiskā adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	4. Biroja adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	5. Kontaktpersona: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Vārds, uzvārds, amats)

* 1. Telefons:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	2. Fakss: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	3. E-pasta adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	4. Banka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	5. Kods: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	6. Konts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Ja pretendents ir personu apvienība (personu grupa) jānorāda:*

* + *persona, kura pārstāv personu apvienību iepirkumā: .*
	+ *katras personas atbildības apjoms: .*
1. Informācija par to, vai piedāvājumu iesniegušā Pretendenta (personu grupas gadījumā – katra dalībnieka) uzņēmums vai tā piesaistītā apakšuzņēmēja uzņēmums atbilst mazā vai vidējā uzņēmuma statusam atbilstoši EK komisijas 2003.gada 6.maija Ieteikumam par mikro, mazo un vidējo uzņēmumu definīciju (OV L124, 20.5.2003.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Persona***(norādīt nosaukumu un lomu (pretendents, personu apvienības dalībnieks), apakšuzņēmējs) iepirkumā)* | **Mazais uzņēmums** *ir uzņēmums, kurā nodarbinātas mazāk nekā 50 personas un kura gada apgrozījums un/vai gada bilance kopā nepārsniedz 10 miljonus euro***(atbilst/neatbilst)** | **Vidējais uzņēmums** *ir uzņēmums, kas nav mazais uzņēmums, un kurā nodarbinātas mazāk nekā 250 personas un kura gada apgrozījums nepārsniedz 50 miljonus euro, un/vai, kura gada bilance kopā nepārsniedz 43 miljonus euro***(atbilst/neatbilst)** |
| **< >** | **< >** | **< >** |

APLIECINĀJUMI

Atbilstoši Ministru kabineta 2010.gada 28.septembra noteikumu Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” 5.nodaļai, apliecinu šādu šajā piedāvājumā iesniegto dokumentu atvasinājumu un/vai tulkojumu pareizību:

1) KOPIJA piedāvājuma \_\_\_ lpp., kopā \_\_\_\_ (skaits);

2) NORAKSTS piedāvājuma \_\_\_\_ lpp., kopā \_\_\_\_ (skaits);

3) IZRAKSTS piedāvājuma \_\_\_ lpp., kopā \_\_\_\_ (skaits);

2) TULKOJUMS piedāvājuma \_\_\_ lpp., kopā \_\_\_\_ (skaits).

Ar šo uzņemos pilnu atbildību par iepirkumam iesniegto dokumentu komplektāciju, tajos ietverto informāciju, noformējumu, atbilstību nolikuma prasībām. Sniegtā informācija un dati ir patiesi.

Paraksts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pielikums Nr.2

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 1.DAĻAI**

 **“Laboratorijas trauki un piederumi”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,

ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces pasūtīšana iespējama caur šādiem saziņas kanāliem: |

|  |
| --- |
| Tālrunis **(obligāts**): |
| Fakss:  |
| Elektroniskais pasts **(obligāts)**:  |
| Tīmekļvietnes adrese: |

 |
| 4 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 5 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 6 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Polipropilēna paraugu trauciņi ar skrūvējamu korķi | Tilpums -10ml; Izmērs: augstums 80mm, diametrs 16mm, brīvi stāvoši, ar printētu skalu; Iepakojums: 100 gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods - 6265668 vai analogs  | Iepak. | 10 |  |  |  |
| 2 | Paraugu trauciņi , HDPE, bezkrāsains, ar skrūvējamu PP korķi, | Tilpums 30ml; Izmērs: augstums 63 mm, diametrs 34 mm, vītne: 28 mm; Iepakojums: 72 gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9103228 vai analogs | Iepak. | 5 |  |  |  |
| 3 | Strūklene ar PP korķi, Platkakla; bezkrāsains LDPE | Tilpums: 750ml; korķis 38mm; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9223239 vai analogs | Gab. | 3 |  |  |  |
| 4 | Mērcilindrs PP, 500ml; augsta forma | h=360 mm; iekausēta skala, iedaļas vērtība 5ml, precizitātes klase B; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9274765 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 5 | Mērcilindrs PP,100ml; augsta forma | h=250 mm; iekausēta skala, iedaļas vērtība 1ml, precizitātes klase B, Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9274763 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 6 | Mērcilindrs PP(Polipropilēns)1000 ml, augsta forma | h= 440mm; iekausēta skala, iedaļas vērtība 10 ml, precizitātes klase B, Katalogs: Wenk-Labtec kods: 9274 766 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 7 | Mikroskopijas paraugu stikliņi, pulēti | Izmērs 24-27 x 75-78 mm; Biezums 1.0 – 1.2 mm, bez matētas daļas; Iepakojumā 50 gab.; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9161110 vai analogs | Iep. | 5 |  |  |  |
| 8 | Kausēta kvarca stikliņi | Izmērs: 25-26 x 75.5-76.5 mm, Biezums 1.0 – 1.2 mm;  | Gab. | 20 |  |  |  |
| 9 | Stobriņi centrifūgai PC (polikarbonāts) ar vāciņu | Tilpums:10ml, autoklavējami; Izmērs: 76-81.5 mm garums; 16mm ± 0.1 diametrs; Maksimālais centrbēdzes spēks: vismaz 50000 (xg), Iepakojumā 10 gab; Thermo Scientific™ Nalgene™; kataloga kods: 3118-0010 vai analogs | Iep. | 2 |  |  |  |
| 10 | Kvarca kivete absorbcijas mērījumiem, UV diapazonā, 200nm - 2500nm; | Tilpums: 750 µl; Atvērums: h=8.5mm; Izmēri: H × W × D: 38.5 mm × 12.5 mm × 12.5 mm; Materiāls: Quartz SUPRASIL; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 6.072 360 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 11 | Kvarca stikla iztvaicēšanas bļoda | Tilpums: 170 ml, h=55mm; d=95mm; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9000115 vai analogs | Gab. | 6 |  |  |  |
| 12 | Kvarca stikla iztvaicēšanas bļoda | Tilpums: 320 ml, h=65cm; d=115mm; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9000116 vai analogs | Gab. | 2 |  |  |  |
| 13 | Birstīte centrifūgu stobriņiem | Birstes galotnes diametrs: 10 mm ± 1 mm; Kopējais garums: 250 mm ± 1 mm; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9019030 vai analogs | Gab. | 4 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
|
|  |  |  |
|  |  |
|  |

Pielikums Nr.3

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 2.DAĻAI**

 **“Materiāli Adrona Crystal 7 dejonizatoram”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces pasūtīšana iespējama caur šādiem saziņas kanāliem: |

|  |
| --- |
| Tālrunis **(obligāts**): |
| Fakss:  |
| Elektroniskais pasts **(obligāts)**:  |
| Tīmekļvietnes adrese: |

 |
| 4 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 5 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 6 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 7 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Ūdens dejonizatora Adrona Crystal 7 priekšfiltru komplekts | Precei jābūt saderīgai ar klienta rīcībā esošo Adrona Crystal 7 dejonizatoru; Katalogs: Adrona; Preces kods: 10014 vai analogs | Gab. | 3 |  |  |  |
| 2 | Ūdens dejonizatora Adrona Crystal 7 dejonizācijas moduļu komplekts | Precei jābūt saderīgai ar klienta rīcībā esošo Adrona Crystal 7 dejonizatoru; Katalogs: Adrona; Preces kods: 10015 vai analogs | Gab. | 2 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Pielikums Nr.4

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 3.DAĻAI**

 **“Piederums Anton PAAR MASTERWAVE BTR reaktoram”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces pasūtīšana iespējama caur šādiem saziņas kanāliem: |

|  |
| --- |
| Tālrunis **(obligāts**): |
| Fakss:  |
| Elektroniskais pasts **(obligāts)**:  |
| Tīmekļvietnes adrese: |

 |
| 4 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 5 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 6 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 7 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Mikroviļņu reaktora (Anton PAAR MASTERWAVE BTR) vāka PTFE blīve | Nodrošina vismaz 30bar spiedienu; Modelis: Anton Paar Masterwave BTR, Artikuls: 102150 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Pielikums Nr.5

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 4.DAĻAI**

 **“Laboratorijas aprīkojums”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces pasūtīšana iespējama caur šādiem saziņas kanāliem: |

|  |
| --- |
| Tālrunis **(obligāts**): |
| Fakss:  |
| Elektroniskais pasts **(obligāts)**:  |
| Tīmekļvietnes adrese: |

 |
| 4 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 5 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 6 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 7 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Filtra turētājs, pamatne ar iekausētu stikla disku vakuumfiltrešanas sistēmas rezerves daļa  | Piemērots lietošanai ar 47 mm membrānu filtriem; Katalogs: WITEG; Preces kods: 82151032 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 2 | Bīdmērs, Digitāls | metāla; 5 zīmju LCD ekrāns; Mērīšanas diapazons: 0-150 mm; Precizitāte ± 0,03mm, izšķirtspēja; max. 0,01mm; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9204610 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 3 | Mikrometrs, digitāls | 5 zīmju LCD ekrāns; Mērīšanas diapazons: 0-25mm; izšķirtspēja; max. 0,001mm Roktura materiāls: rievots alumīnijs; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 6200769 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 4 | Vakuum filtrēšanas sistēmas daļu komplekts | Komplektā ietilpst: -1L stikla kolba, ar šlifu 45/40, DURAN 24 202 54 04 vai analogs; -Stikla pāreja-savienojums NS 45/40, ar sāna atvadu vītne GL 14, DURAN 24 317 32 03 vai analogs; -PTFE adaptera disks, DURAN 29 400 28 03 vai analogs; -Stikla filtrdisks, por.2, d=50 mm, DURAN 25 205 02 08 vai analogs; -Sieta disks, d=48mm, DURAN 21 340 31 08 vai analogs; -Graduēta stikla piltuve, 250 ml, DURAN 24 722 36 02 vai analogs; -Alumīnija skava DURAN 29 076 36 09 vai analogs; -Skruvējams PBT korķis, vītne GL 14, ar 9.5 mm atvērumu; -Plastmasas taisns savienojums ar silikona starpliku, vītne GL14; Katalogs: DURAN; Vakuumfiltrēšanas sistēmas komplekta kods: 25 710 54 51 vai analogs; | Kompl. | 2 |  |  |  |
| 5 | UV Lampa  | Pievienojuma diametrs: ½ collas; Maksimālā caurplūde: 0.5 m3/h; Kopējā jauda: 16W; Elektrības pievienojums: 230V, 50Hz; Kataloga WATEX Preces kods: UVL05 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 6 | Lampa fotokatalīzei |  16W; saderīga ar 5.pozīcijā norādīto UV lampu | Gab. | 1 |  |  |  |
| 7 | Smilšpapīru komplekts | Grauda lielums: P320; P600, P800, P1000, P1500, P2000; Loksnes izmērs: 230x280mm (±1 mm); Komplektā ietilpts: 5gab. loksnes no katra izmēra | Kompl. | 1 |  |  |  |
| 8 | Laboratorijas barošanas bloks impulsu; paraugu anodēšanas iekārtai | Regulējams līdzstrāvas barošanas avots; 0-50V, 5A ar displeju, Ieejas spriegums AC: 230V; Izejas spriegums DC: 0-50V; Izejas strāva: 0-5A; Garantija vismaz 24 mēneši Ražotājs: Mastech, Modelis: HY-5005E vai analogs;  | Gab. | 1 |  |  |  |
| 9 | Laboratorijas barošanas bloks impulsu; paraugu anodēšanas iekārtai | Regulējams līdzstrāvas barošanas avots;0-300V, 1A, ar displeju, Ieejas spriegums AC: 230V; Izejas spriegums DC: 0-300V; Izejas strāva: 0-1A; Garantija vismaz 24 mēneši; Ražotājs: Mastech, Modelis HY-30001E vai analogs;  | Gab. | 1 |  |  |  |
| 10 | Vadu komplekts (melns un sarkans) paraugu anodēšanas iekārtai  | Melnas un sarkanas krāsas vadi, garums vismaz 1m, katram atbilstoši kontakti (banāntipa) pieslēgšanai pie barošanas bloka, otrā galā spaile ar atsperi (krokodila tipa) ērtai nostiprināšanai un kontakta izveidei; Savienojams ar šīs daļas 8. punktā minēto bloku; Izejas spriegums DC: 0-50V;  | Kompl. | 1 |  |  |  |
| 11 | Vadu komplekts (melns un sarkans) paraugu anodēšanas iekārtai  | Melnas un sarkanas krāsas vadi, garums vismaz 1m, katram atbilstoši kontakti (banāntipa) pieslēgšanai pie barošanas bloka, otrā galā spaile ar atsperi (krokodila tipa) ērtai nostiprināšanai un kontakta izveidei; Savienojams ar šīs daļas 9. punktā minēto bloku; Izejas spriegums DC: 0-300V;  | Kompl. | 1 |  |  |  |
| 12 | Barošanas bloks un barošanas bloka kontaktligzda analītiskajiem svariem A&D COMPANY, LIMITED; | DC 12V, 1500mA; Ražotājs: A&D COMPANY, LIMITED; svaru modelis GH-252;  | Gab. | 1 |  |  |  |
| 13 | Nitrocelulozes membrānu filtri  | Poru izmērs 3µm, diametrs 47mm, iepakojumā 100 gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9951011 vai analogs | Iep. | 1 |  |  |  |
| 14 | Nitrocelulozes membrānu filtri  | Poru izmērs 1µm, diametrs 47mm, iepakojumā 100gab.; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9951006 vai analogs | Iep. | 3 |  |  |  |
| 15 | Nitrocelulozes membrānu filtri  | Poru izmērs 0,45µm, diametrs 47mm, iepakojumā 100gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9950991 vai analogs | Iep. | 1 |  |  |  |
| 16 | Nitrocelulozes membrānu filtri  | Poru izmērs 0,8µm, diametrs 47mm, iepakojumā 100gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9951003 vai analogs | Iep. | 1 |  |  |  |
| 17 | Nitrocelulozes membrānu filtri  | Poru izmērs 5µm, diametrs 47mm, iepakojumā 100gab; Katalogs: Wenk-Labtec; Preces kods: 9951013 vai analogs | Iep. | 1 |  |  |  |
| 18 | Paraugu slīpēšanas ripa ar dimanta pārklājumu | Diametrs 200mm; Raupjums: 80; Ražotājs: Struers MD-Piano 80, Produkta kods: 40800121 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 19 | Paraugu slīpēšanas ripa ar dimanta pārklājumu | Diametrs 200mm; Raupjums: 120; Ražotājs: Struers MD-Piano 120; Produkta kods: 40800125 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |
| 20 | Paraugu slīpēšanas ripa ar dimanta pārklājumu | Diametrs 200mm; Raupjums: 220; Ražotājs: Struers MD-Piano 220; Produkta kods: 40800129 vai analogs | Gab. | 1 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Pielikums Nr.6

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 5.DAĻAI**

 **“Plītiņa ar magnētisko maisītāju”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces pasūtīšana iespējama caur šādiem saziņas kanāliem: |

|  |
| --- |
| Tālrunis **(obligāts**): |
| Fakss:  |
| Elektroniskais pasts **(obligāts)**:  |
| Tīmekļvietnes adrese: |

 |
| 4 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 5 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 6 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 7 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Plītiņa ar magnētisko maisītāju | Virsmas temperatūru diapazons: max.+30°C...+330°C; Apgriezienu regulēšanas diapazons: 250-1250 apgr./min.; Maisāmā šķidruma tilpums, līdz (ūdens): 15 L; Darba virsmas uzsilšana līdz 330°C: 10-20 min.; Maisītāja metāla korpuss ar pārklājumu, kas ir ķīmiski izturīgs pret skābēm un sārmiem; Darba virsmas diametrs: 160 mm; Darba virsmas materiāls: alumīnija sakausējums; Komplektā ietilpst magnētiskais cilindrisks elements (6 х 25 mm), kurš ir pārklāts ar teflonu un statīvs. Ražotājs: BIOSAN; Modelis: MSH-300 vai analogs | Kompl. | 2 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + **Piedāvātās preces modelis**;
	+ katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Pielikums Nr.7

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 6.DAĻAI**

 **“Vispārīgi materiāli”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 4 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 5 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 6 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | Koniskās (Erlenmeiera) kolbas ar PP uzskrūvējamu korķi | Graduētas, no borsilikāta stikla, 250 ml, ar skrūvējamu GL45 polipropilēna korķi | Gab. | 1 |  |  |  |
| 2 | Pipešu kontrolieris | Piemērota stikla un polimēra pipetēm no 1-100 ml, EU kontakts. Komplektā: uzlādējamas NiMH baterijas, silikona pipešu turētājs, nomaināms hidrofobs membrānfiltrs, lādētājs un kontroliera turētājs.  | Gab. | 1 |  |  |  |
| 3 | Neubauera kamera | Uzlabota, spilgtās līnijas, dubultlīnijas, bez turētājiem  | Gab. | 1 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Pielikums Nr.8

 Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA – TEHNISKĀ, FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA**

 **IEPIRKUMA 7.DAĻAI**

 **“Materiāli šūnu kultivēšanai”**

(Pasūtītāja Tehniskā specifikācija, Pretendenta Tehniskais, Finanšu piedāvājums)

**Iepirkumam „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”,**

**ID Nr.: RTU‑2017/91**

Iepirkuma komisijai

Kaļķu ielā 1-322, Rīgā, LV – 1658

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Pretendenta nosaukums)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(Piedāvājuma sagatavošanas vieta)*

Pretendents ir iepazinies ar Rīgas Tehniskās universitātes organizētās iepirkuma procedūras „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, ID Nr. RTU-2017/91 nolikumu un iesniedz šādu tehnisko un finanšu piedāvājumu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Vispārīgās prasības:** | **Pretendenta apstiprinājums/informācija:** |
| 1 | Precei jābūt jaunai un iepriekš nelietotai, kā arī nepārveidotai (izņemot, ja pretendents to ražo), oriģināliepakojumā. |  |
| 2 | Preces iepakojumam jābūt tādam, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt preci tās transportēšanas laikā. |  |
| 3 | Preces piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. |  |
| 4 | Piegādes izmaksas sedz Pretendents.  |  |
| 5 | Jāiesniedz preces lietošanas instrukcija vai preces apraksts latviešu vai angļu valodā. |  |
| 6 | Vadošais Pretendenta darbinieks, kurš koordinēs līguma izpildi līguma noslēgšanas gadījumā: |

|  |
| --- |
| Vārds, uzvārds:  |
| Tālrunis:  |
| E-pasta adrese: |

 |

* *Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.* ***Pretendentam jāpierāda piedāvātā ekvivalentums.***
* *Ekvivalences skaidrojums precei - par ekvivalentu šī iepirkuma ietvaros piegādājamajai precei tiks uzskatīta prece, kura ir ekvivalenta pieprasītajai pēc tās 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).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** | **Vienības** | **Apjoms** | **Pretendenta Piedāvājums\*** | **Vienības cena EUR (bez PVN)** | **Kopējā cena EUR (bez PVN)** (skaits x vienības cena EUR (bez PVN)) |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| 1 | 6 lauciņu audu un šūnu kultivēšanas plates | Audu un šūnu kultivēšanas plates ar vāciņu. Platums: vismaz 84 mm, garums: nepārsniedz: 130 mm. Sterilizētas ar gamma starojumu. Lauciņu skaits: 6. Lauciņi apaļi, apakšējā virsma caurspīdīga. Kultivēšanas virsma: vismaz 8,5 cm2. Darba tilpums: nepārsniedz 4,2 ml. Lauciņu apakšējā daļa horizontāla. Vāciņš var tikt uzlikts uz plates tikai vienā virzienā. Iepakotas pa vienam, sterilas. Virsma paredzēta adherento šūnu kultivēšanai. Krāsu kods: sarkans. Vismaz 50 gab. iepakojumā | Iepak. | 1 |  |  |  |
| 2 | 25 cm2 audu un šūnu kultivēšanas flakoni ar speciālu pārklājumu | Audu un šūnu kultivēšanas flakoni ar ventilāciju. Specifiska hidrofīla virsma (Cell+ vai ekvivalenta) primāro un sensitīvu adherento šūnu kultivēšanai. Necitotoksiska virsma. Uzskrūvējami vāciņi ar ventilāciju (membrānu). Kultivēšanas virsmas laukums: 25 cm2. Sterilizēti ar gamma starojumu. Ieteicamais darba tilpums: 7 ml, maksimālais darba tilpums: 12,5 ml. Flakona materiāls: vēlams polistirēna (PS). Vāciņa materiāls: vēlams polietilēna (PE). Vismaz 10 gab. iepakojumā | Iepak. | 1 |  |  |  |
| 3 | Polipropilēna maisiņi | Caurspīdīgi plastikāta (polipropilēna) maisiņi, izmērs: 300 x 200 mm (augstums x platums) +/- 10%. Materiāla biezums: 50 μm. Autoklāvējami. Vismaz 100 gab/iepakojums | Iepak. | 1 |  |  |  |
| 4 | Autoklāvēšanas maisi | Polipropilēna (PP) autoklāvēšanas maisi. Piemēroti autoklāvēšanai +121°C, 1 atm. Izmērs: 400 x 780 mm (platums x garums) +/- 10%. Vismaz 50 gab. iepakojumā | Iepak. | 1 |  |  |  |

\* **Pretendenta aizpildīta aile, kurā būs rakstīts tikai "atbilst", tiks uzskatīta par nepietiekošu informāciju.**

Jānorāda:

* + katras piedāvātās **preces tehnisko un darbības parametru aprakstus**, atbilstoši tehniskajai specifikācijai;
	+ preču garantijas termiņš;
	+ papildus informācija – ražotāja avots, kur var pārliecināties par piedāvātās preces tehniskajiem parametriem.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |  |
| Amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |
|  |  |
| Piedāvājums sagatavots un parakstīts 2017.gada \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

 projekts

Pielikums Nr.9

Nolikumam ID Nr. RTU-2017/91

 **IEPIRKUMA LĪGUMS Nr. 01J02-1/\_\_\_\_\_\_\_**

Rīgā, 2017.gada \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Rīgas Tehniskā universitāte**, izglītības iestādes reģistrācijas Nr.3341000709, kuras vārdā un interesēs, pamatojoties uz Rīgas Tehniskās universitātes Satversmi (apstiprināta ar 2014.gada 23.oktobra likumu “Par Rīgas Tehniskās universitātes Satversmi”) un rektora 2015.gada 3.februāra rīkojumu Nr.01000-1.1/34 “Par paraksta tiesībām uz publisko iepirkumu līgumiem un ar publisko iepirkumu procedūrām saistītajiem dokumentiem” pamata rīkojas finanšu prorektors Ingars Eriņš (turpmāk – Pasūtītājs) un

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, reģistrācijas Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, kuras vārdā un interesēs, pamatojoties uz Statūtiem, rīkojas tās \_\_\_\_\_\_\_\_, (turpmāk – Piegādātājs), no otras puses, abi kopā saukti – Puses, bet katrs atsevišķi saukti arī kā Puse, pamatojoties uz atklāta konkursa „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, iepirkuma identifikācijas Nr. RTU – 2017/91, (turpmāk – Iepirkums), rezultātiem noslēdz šādu līgumu:

1. **Definīcijas**
	1. **Akts –** nodošanas – akts, kas apliecina, ka tiek konstatēti Preces Defekti.
	2. **Defekti –** Piegādes, Preces apjomu un/vai kvalitātes neatbilstība Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem, Tehniskajam piedāvājumam vai Līgumam.
	3. **Iepirkuma procedūra**  – atklāts konkurss „Laboratorijas aprīkojuma un materiālu iegāde ERAF projektu ietvaros”, identifikācijas Nr. RTU ‑ 2017/91.
	4. **Līgums –** šis Līgums ar visiem tā pielikumiem, iespējamajiem papildinājumiem un grozījumiem.
	5. **Līguma summa –** maksimāli iespējamā maksa par Preces Piegādi Līgumā noteiktajā kārtībā un apmērā bez pievienotā vērtības nodokļa (turpmāk – PVN).
	6. **Nolikums** – Iepirkuma procedūras nolikums ar visiem tā pielikumiem, papildinājumiem, precizējumiem un grozījumiem.
	7. **Pavadzīme –** spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem atbilstoša Preces Pavadzīme vai rēķins, ko Piegādātājs iesniedz Pasūtītājam par Preču Piegādi Līgumā noteiktajā kārtībā.
	8. **Pārstāvis -** Pasūtītāja vai Piegādātāja pilnvarota persona, kura Līguma ietvaros kontrolēs līgumsaistību izpildi, pieņems vai nodos Preci.
	9. **Piegāde –** Preces Piegāde saskaņā ar Līguma noteikumiem.
	10. **Prece** – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(atkarībā no Iepirkuma daļas)* saskaņā ar nolikumu, Tehnisko specifikāciju, Piegādātāja iesniegto piedāvājumu par kuru tiek slēgts Līgums.
	11. Vienskaitlis (pēc nepieciešamības) ietvers arī daudzskaitli un otrādi; lietvārds, lietots sieviešu dzimtē (pēc nepieciešamības), ietvers arī vīriešu dzimti un otrādi.
2. **Līguma priekšmets**
	1. Līguma priekšmets ir <***norāda daļas nosaukumu*>** iegāde un piegāde saskaņā ar Tehnisko specifikāciju – Tehnisko, finanšu piedāvājumu (Līguma Pielikums Nr.1).
	2. Pasūtītājs pasūta, bet Piegādātājs par Līgumā minēto samaksu piegādā Preci Pasūtītājam. Pasūtītājs apņemas pirkt, saņemt, un apmaksāt Preci Līgumā noteiktajā termiņā, kartībā un apmērā.
	3. Piegādātājs garantē, ka Prece atbilst spēkā esošiem valsts standartiem un citos normatīvajos aktos noteiktajām Preces kvalitātes un atbilstības prasībām, kā arī Preces izgatavotāja sniegtajai informācijai (Preces marķējums, pievienotā instrukcija, uzglabāšanas noteikumi u.tml.), kā arī garantē, ka tiks piegādātas jaunas, nelietotas Preces oriģinālā iepakojumā.

1. **Līguma summa un norēķinu kārtība**
	1. Līguma summa par Preces Piegādi ir **\_\_\_\_\_\_\_\_** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) EUR bez PVN. Līguma summa visā Līguma darbības laikā nedrīkst tikt pārsniegta.
	2. Papildus Līguma summai Pasūtītājs maksā Piegādātājam PVN 21% apmērā, kas ir \_\_\_\_\_ EUR (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_). Kopējā Līguma summa ir \_\_\_\_\_\_ EUR (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) ar PVN.
	3. Līguma 3.1.punktā minētajā summā iekļauti visi Piegādātāja izdevumi un izmaksas, kas attiecināmi uz Preces piegādi, kā arī visi izdevumi un izmaksas, kas Piegādātājam radīsies, izpildot saistības saskaņā ar Līgumu.
	4. Līguma izpildes laikā Piegādātājam nav tiesības paaugstināt Finanšu piedāvājumā iekļautās cenas. Pasūtītājs maksā Piegādātājam tikai par faktiski piegādāto Preci, nepārsniedzot Līguma 3.1.punktā noteikto summu.
	5. Par Piegādātāja veiktajām Piegādēm Pasūtītājs apmaksu veic 20 (divdesmit) darba dienu laikā pēc atbilstošas Piegādātāja Pavadzīmes saņemšanas un parakstīšanas.
	6. Maksājums skaitās izdarīts brīdī, kad Pasūtītājs veicis maksājumu no sava norēķinu konta.
	7. Piegādātājs, sagatavojot pavadzīmi, tajā iekļauj informāciju par Preci, tās apjomu, vienību cenām, kopējo cenu, **pilnu iepirkuma nosaukumu un identifikācijas numuru, Līguma datumu un numuru, projekta nosaukumu un numuru** *(atkarībā no Iepirkuma daļas)*. Ja Piegādātājs nav iekļāvis šajā Līguma punktā noteikto informāciju pavadzīmē, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt Piegādātājam veikt atbilstošas korekcijas Pavadzīmē un līdz brīdim, kamēr Piegādātājs nav novērsis nepilnības, neapmaksāt Piegādātājam pienākošo summu.
2. **Preces piegādes noteikumi un piegādes termiņi**
	1. Piegādātājs Preču Piegādi veic 30 (trīsdesmit) dienu laikā no pasūtījuma dienas.
	2. Piegādātājs Preču Piegādi veic uz *(atkarībā no Iepirkuma daļas)*. Piegādātājs apņemas piegādāt Preces Pasūtītājam ar savu transportu, nodrošinot bezmaksas Piegādi.
	3. Piegādātājam ir pienākums saskaņot ar Pasūtītāju Preces Piegādes laiku.
	4. Piegādātājs nekavējoši informē Pasūtītāju par iespējamo Preču piegāžu aizkavēšanos, kad par to ir saņemta informācija, un saskaņo ar Pasūtītāja pilnvaroto pārstāvi citu Piegādes laiku, nepārsniedzot 4.1.punktā noteikto piegādes laiku.
	5. Par Preču Piegādes brīdi uzskatāms datums, kurā Pasūtītāja un Piegādātāja pārstāvji ir parakstījuši Pavadzīmi par Preču saņemšanu un Pasūtītājs faktiski saņēmis Preci.
	6. Īpašuma tiesības uz piegādātajām Precēm pāriet Pasūtītājam pēc atbilstošās Pavadzīmes apmaksas brīža. Preču nejauša bojājuma vai bojāejas risks pāriet uz Pasūtītāju no Preces faktiskās saņemšanas brīža.

1. **Preces pieņemšanas kārtība**
	1. Preces atbilstību Pavadzīmē norādītajam Pasūtītājs apstiprina ar savu parakstu uz Pavadzīmes. Preces nodošana Pasūtītājam tiek fiksēta ar Pavadzīmi, ko paraksta abu Pušu Pārstāvji. Pie Preces nodošanas tiek pārbaudīts tās sortiments un daudzums.
	2. Pasūtītājs Preces un Piegādes atbilstību Līguma noteikumiem pārbauda 5 (piecu) darba dienu laikā pēc Preces nodošanas. Minētajā termiņā Pasūtītājam ir tiesības izteikt pretenzijas par Preces vai Piegādes kvalitātes neatbilstību Līguma noteikumiem un Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
	3. Ja Pasūtītājs, pieņemot Preci vai Piegādes atbilstību, konstatē Defektus, tiek noformēts Akts un attiecīga pretenzija nosūtīta Piegādātājam, norādot Defektu būtību.
	4. Piegādātājs uz sava rēķina novērš konstatētos Defektus Pušu saskaņotā termiņā, bet, ja Puses nespēj vienoties, ne vēlāk kā 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Akta saņemšanas dienas. Pēc Defektu novēršanas izdarāma atkārtota Preces un Piegādes pieņemšana, parakstot nodošanas – pieņemšanas aktu.
	5. Ja Aktā minētie Defekti radušies Piegādātāja darbības vai bezdarbības rezultātā, izdevumi šo neatbilstību novēršanai pilnībā ir jāapmaksā Piegādātājam.
	6. Gadījumā, ja Pasūtītājs atkārtoti konstatē Preces vai Piegādes Defektus vai tie netiek novērsti Līgumā noteiktajā kārtībā, Pasūtītājam ir tiesības iepriekš rakstiski informējot Piegādātāju, vienpusēji izbeigt Līgumu.
2. **Pušu pienākumi un tiesības**
	1. Pasūtītājs apņemas veikt maksājumu par Preci Līgumā noteiktajā termiņā un apmērā. Pasūtītājs veic tikai tās Preces vai tās daļas apmaksu, kas piegādāta Līgumā noteiktajā kārtībā.
	2. Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt un saņemt un Piegādātājam ir pienākums ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā sniegt informāciju par Līguma izpildes gaitu, Piegādes laiku vai apstākļiem, kas varētu kavēt Piegādi.
	3. Piegādātājam Preču Piegāde jāveic patstāvīgi.
	4. Piegādātājs apliecina, ka Līguma izpildē tam ir saistoši Nolikumā un iesniegtajā piedāvājumā minētie nosacījumi attiecībā uz Preces Piegādi un garantijas nodrošināšanu Preces garantijas laikā.
	5. Piegādājot Preci, Piegādātājam ir jāievēro Līguma noteikumi un Pārstāvja tiešie norādījumi un prasības.
3. **Nepārvarama vara**
	1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu rezultātā, kuru darbība sākusies pēc Līguma noslēgšanas un kurus nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst.
	2. Pusei, kura atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties (ne vēlāk kā 5 (piecu) darba dienu laikā no attiecīgo apstākļu uzzināšanas dienas) par šādiem apstākļiem rakstveidā jāziņo otrai Pusei. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā pēc viņa uzskata ir iespējama un paredzama viņa Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc pieprasījuma, šādam ziņojumam ir jāpievieno dokuments, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu.
	3. Ja nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļi turpinās ilgāk nekā 30 dienas, jebkura no Pusēm ir tiesīga atteikties no savām līgumsaistībām. Šajā gadījumā neviena no Pusēm nav atbildīga par zaudējumiem, kuri radušies otrai Pusei laika posmā pēc nepārvaramas varas apstākļu iestāšanās.
4. **Pušu atbildība**
	1. Par katru nokavēto Preces Piegādes dienu un Defektu novēršanas dienu, Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5% (nulle, komats, pieci procenti) apmērā no Līguma summas, bet ne vairāk par 10% (desmit procenti) no Līguma kopējās summas.
	2. Ja Pasūtītājs Līgumā paredzētajā termiņā un apjomā neveic maksājumu par Preci, Piegādātājam ir tiesības pieprasīt no Pasūtītāja līgumsodu 0,5% (nulle, komats, pieci procenti) apmērā no laikā nesamaksātās summas par katru nokavēto maksājuma dienu, bet ne vairāk par 10% (desmit procenti) no laikā nesamaksātās summas.
	3. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no to saistību pilnīgas izpildes.
	4. Gadījumā, ja Pasūtītājam, saskaņā ar Līguma noteikumiem rodas tiesības pieprasīt no Piegādātāja līgumsodu, Pasūtītājam, iepriekš rakstveidā informējot Piegādātāju, ir tiesības ieturēt līgumsodu vai jebkuru citu maksājumu no Piegādātājam izmaksājamajām summām.
	5. Puses savstarpēji ir atbildīgas par otrai Pusei nodarītajiem tiešajiem zaudējumiem, ja tie radušies vienas Puses, tās darbinieku vai trešo personu darbības vai bezdarbības (tai skaitā, rupjas neuzmanības, ļaunā nolūkā izdarīto darbību vai nolaidības) rezultātā.
	6. Ja Piegādātājs 20 (divdesmit) darba dienu laikā no brīža, kad tam radušās tiesības pieprasīt no Pasūtītāja līgumsodu par maksājuma termiņa kavējumu savas tiesības nav izmantojis, uzskatāms, ka Piegādātājs ir neatsaucami atteicies no attiecīgā līgumsoda pieprasīšanas.
5. **Konfidencialitāte**
	1. Puses apņemas ievērot konfidencialitāti savstarpējās attiecībās, tajā skaitā:
		1. nodrošināt Līgumā minētās informācijas neizpaušanu no trešo personu puses, kas piedalās Līguma izpildē, izņemot valsts un pašvaldību institūcijas, kas tiesību aktos noteiktā kārtībā pieprasa atklāt šādu informāciju;
		2. aizsargāt, neizplatīt un bez iepriekšējas savstarpējas rakstiskas saskaņošanas neizpaust trešajām personām pilnīgi vai daļēji ar Līgumu vai citu ar to izpildi saistītu dokumentu saturu, kā arī tehniska, komerciāla un jebkāda cita rakstura informāciju par otras Puses darbību, kas kļuvusi tām pieejama līgumsaistību izpildes gaitā, izņemot Latvijas Republikas normatīvajos aktos paredzētajos gadījumos;
		3. Puses vienojas, ka šīs nodaļas ierobežojumi nav attiecināmi uz publiski pieejamu informāciju, kā arī uz informāciju, ko saskaņā ar Līguma noteikumiem ir paredzēts darīt zināmu trešajām personām.
	2. Puses vienojas, ka konfidencialitātes noteikumu neievērošana ir rupjš Līguma pārkāpums, kas cietušajai Pusei dod tiesības prasīt konfidencialitātes noteikumu neievērošanas rezultātā radušos zaudējumu atlīdzināšanu.
	3. Šīs Līguma nodaļas noteikumiem nav laika ierobežojuma.

1. **Pušu pārstāvji**
	1. No Pasūtītāja puses par Līguma saistību izpildes kontroli atbildīgā persona: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(vārds, uzvārds)*, tālrunis \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, fakss\_\_\_\_\_\_\_, e-pasts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (turpmāk – Pasūtītāja pārstāvis), kurai ir noteikti šādi pienākumi:
		1. kontrolēt Līguma saistību izpildi un saskaņot Preces Piegādes laiku;
		2. pārbaudīt piegādātās Preces un Piegādes atbilstību Līgumam;
		3. parakstīt Piegādātāja iesniegto Pavadzīmi (rēķinu);
		4. parakstīt Aktu;
		5. ja tiek konstatēti Defekti, paraksta Aktu.
	2. Piegādātāja atbildīgā persona par Līguma izpildi: < >.
2. **Līguma darbības termiņš un tā grozīšanas, papildināšanas un izbeigšanas kārtība**
	1. Līgums stājas spēkā no tā parakstīšanas dienas un ir spēkā līdz **2019.gada 31.decembrim**.
	2. Visi Līguma grozījumi un papildinājumi ir spēkā gadījumā, ja tie ir rakstiski un abu Pušu parakstīti un Līguma grozījumi ir saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 61.pantu.
	3. Puses var izbeigt Līgumu pirms termiņa, savstarpēji rakstiski vienojoties.
	4. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu pirms termiņa, informējot Piegādātāju 15 (piecpadsmit) darba dienas pirms izbeigšanas.
	5. Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji atkāpties no Līguma, ja:
		1. ir stājies spēkā tiesas spriedums par Piegādātāja atzīšanu par maksātnespējīgu vai tiesa ir pieņēmusi lēmumu par Piegādātāja maksātnespējas procesa ierosināšanu;
		2. pret Piegādātāju tikušas vērstas tiesiskas darbības, kas saistītas ar aresta uzlikšanu vairāk kā 50% (piecdesmit procenti) no Piegādātāja bilances aktīviem;
		3. Piegādātājs kavē Preces Piegādi ilgāk par 10 (desmit) dienām.
	6. Līguma 5.6. un 12.5.punktos noteiktajos gadījumos Līgums ir uzskatāms par izbeigtu 7.(septītajā) dienā pēc attiecīga Pasūtītāja rakstveida paziņojuma nosūtīšanas Piegādātājam.
	7. Citos gadījumos Līgumu var izbeigt vienpusēji tikai gadījumos, kas tieši paredzēti Latvijas Republikas normatīvajos aktos.
	8. Jebkurā Līguma izbeigšanas gadījumā Pasūtītājs apņemas 20 (divdesmit) darba dienu laikā no tā izbeigšanas brīža atdot Piegādātājam visu saņemto, bet neapmaksāto Preci vai veikt pilnīgu samaksu par faktiski piegādāto un pieņemto Preci, kā arī nokārtot visas citas saistības pret Piegādātāju.
	9. Jebkurā Līguma izbeigšanas gadījumā Piegādātājs apņemas izpildīt visas saistības, kas radušās līdz Līguma izbeigšanas brīdim.
3. **Nobeiguma nosacījumi**
	1. Līguma nodaļu virsraksti ir lietoti vienīgi ērtībai un nevar tikt izmantoti Līguma noteikumu interpretācijai.
	2. Pusēm ir jāinformē vienai otra 5 (piecu) darba dienu laikā par savu rekvizītu maiņu (nosaukuma, adreses, norēķinu rekvizītu u. tml.). Ja puse neizpilda šī apakšpunkta noteikumus, uzskatāms, ka otra puse ir pilnībā izpildījusi savas saistības, lietojot šajā Līgumā esošo informāciju par otru Pusi. Šajā apakšpunktā minētie nosacījumi attiecas arī uz Līgumā un tā pielikumos minētajiem Pušu pārstāvjiem un to rekvizītiem.
	3. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties sakarā ar līgumsaistību izpildi, Puses risinās sarunu ceļā. Gadījumā, ja 20 (divdesmit) dienu laikā sarunu ceļā strīds netiks atrisināts, Puses vienojas strīdus risināt tiesā atbilstoši Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām.
	4. Līgums sagatavots latviešu valodā, 2 (divos) identiskos eksemplāros ar pielikumiem, kopā uz \_\_\_ (\_\_\_) lapām. Abiem Līguma eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks. Viens no eksemplāriem glabājas pie Pasūtītāja, otrs – pie Piegādātāja.
	5. Jautājumus, ko neregulē Līguma noteikumi, Puses risina saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
	6. Puses ar saviem parakstiem apliecina, ka tām ir saprotams Līguma saturs, nozīme un sekas, tās atzīst Līgumu par pareizu, savstarpēji izdevīgu un labprātīgi vēlas to pildīt.
	7. Līgumam pievienotie pielikumi:
		1. Pielikums Nr.1 – Tehniskā specifikācija – Tehniskais, finanšu piedāvājums.
4. **Pušu rekvizīti un paraksti**