### APSTIPRINĀTS

Iepirkuma komisijas

14.12.2017 sēdē

Protokols Nr. 61-2017

ATKLĀTA KONKURSA NOLIKUMS

**Laboratorijas reaģenti un materiāli**

**Iepirkuma identifikācijas numurs LV KĶI 2017/20-AK**

2017

**VispārīgA informācija**

1. **Iepirkuma identifikācijas numurs** LV KĶI 2017/20-AK
2. **Pasūtītāja nosaukums, adrese un rekvizīti:**

Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts APP (turpmāk – Pasūtītājs)

Dzērbenes 27, Rīga, LV 1006

Reģ. Nr. 181049, Nod. maks. reģ. Nr. LV 90002128378

Tālruņa Nr.: 67553063

Faksa Nr.: 67550635

Mājaslapa: [www.kki.lv](http://www.kki.lv)

Kontaktpersona: Iveta Ušacka, ivetau@edi.lv, 29161828.

1. **Komisija**

*Iepirkuma procedūru veic ar rīkojumu par Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta pastāvīgās iepirkuma komisijas izveidi 18.04.2017 Nr. 16 izveidotā Iepirkuma komisija (turpmāk – Komisija).*

1. **Iepirkuma procedūra**

Atklāts konkurss saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu (turpmāk tekstā – PIL).

Ja Konkursa Nolikumā tiek konstatētas pretrunas ar publisko iepirkumu procedūru regulējošo tiesību aktu prasībām, piemēro publisko iepirkumu regulējošo tiesību aktu nosacījumus.

1. **Projekts/Finansējums**
	1. LV KĶI līdzekļi.
2. **Iepirkuma priekšmets**
	1. Iepirkuma priekšmets ir pētījumu veikšanai nepieciešamo laboratorijas reaģentu un materiālu piegāde, saskaņā ar Nolikuma 2.pielikumā „Tehniskās specifikācijas” noteiktajām prasībām.
	2. Iepirkuma sadalījums daļās un kopējais pieejamais finansējums:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Daļas Nr.** | **Nosaukums** | Kopējais pieejamais finansējums (maksimālā līguma summa) preču iegādei EUR bez PVN |
| **1. daļa** | Reaģenti (CPV kods: 33696500-0, 24000000-4) | 45000 |
| **2. daļa** | Materiāli (CPV kods: 38437000-7, 33793000-5, 18424300-0, 15994200-4, 19520000-7, 19510000-4) | 45000 |
| **3. daļa** | Reaģenti epoksidēšanai (CPV kods: 24000000-4) | 450 |
| **4. daļa** | Automātiskās pipetes (CPV kods: 38437000-7) | 1600 |
| **5. daļa** | Pipešu uzgaļi IsoLab pipetēm (CPV kods: 38437000-7) | 1200 |
| **6. daļa** | Pipešu uzgaļi Eppendorf pipetēm (CPV kods: 38437000-7) | 2600 |
| **7. daļa** | Pipešu uzgaļi Biohit pipetēm (CPV kods: 38437000-7) | 200 |
| **8. daļa** | Hromatogrāfu rezerves daļas (CPV kods: 38000000-5) | 1200 |
| **9. daļa** | Specifiskie reaģenti (CPV kods: 33696500-0, 24000000-4) | 2500 |
| Kopā: | 99750 |

Pretendents var iesniegt vienu piedāvājuma variantu par vienu vai vairākām daļām. Pretendenti, kuru piedāvājums ir nepilnīgs vai ir iesniegti piedāvājuma varianti, tiks izslēgti no turpmākas dalības iepirkuma procedūrā.

*Līguma izpildes gaitā ir pieļaujamas līguma finanšu apjoma izmaiņas PIL 61. pantā noteiktajos gadījumos un apjomā.*

6.4. Līguma termiņš: **24 mēneši.**

6.5. Iepirkuma priekšmeta piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes 27, LV 1006.

6.6. Iepirkuma līgums stājas spēkā pēc abpusējas parakstīšanas un reģistrācijas Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta Saimniecisko līgumu reģistrā (~ 1 darba dienas laikā pēc līguma saņemšanas no izpildītāja) un ir spēkā līdz **6.4. punktā norādītajam termiņam**.

1. **Iepirkuma procedūras dokumentu pieejamība**
	1. Iepirkuma procedūras dokumentācijai ir nodrošināta tieša un brīva elektroniskā pieeja Pasūtītāja mājaslapā [**www.kki.lv**](http://www.kki.lv) **sadaļā „Iepirkumi”.**
	2. Pasūtītājs nodrošina iespēju ieinteresētajiem piegādātājiem iepazīties ar iepirkuma procedūras dokumentāciju uz vietas nolikuma 2.punktā minētajā adresē, iepriekš sazinoties ar nolikuma 2.punktā minēto kontaktpersonu.
	3. Pasūtītājs nodrošina iepirkuma procedūras dokumentācijas izsniegšanu drukātā veidā triju darbdienu laikā no ieinteresētā piegādātāja pieprasījuma saņemšanas, ievērojot nosacījumu, ka dokumentu pieprasījums iesniegts laikus pirms piedāvājuma iesniegšanas termiņa.
	4. Papildu informācija, kas tiks sniegta saistībā ar šo iepirkuma procedūru, tiks publicēta Pasūtītāja mājaslapā. Ieinteresētajam piegādātājam ir pienākums sekot līdzi publicētajai informācijai. Pasūtītājs nav atbildīgs par to, ja kāds ieinteresētais piegādātājs nav iepazinies ar informāciju, kurai ir nodrošināta brīva un tieša elektroniskā pieeja.
2. **Papildu informācijas pieprasīšanas kārtība**
	1. Papildu informāciju ieinteresētais piegādātājs var pieprasīt latviešu valodā, nododot to personīgi, nosūtot pieprasījumu pa pastu, faksu, e-pastu, pieprasījumā ietverot arī iepirkuma procedūras nosaukumu un identifikācijas numuru.
	2. Papildu informācija par iepirkuma procedūras dokumentos iekļautajām prasībām tiks sniegta **piecu darbdienu laikā**, bet ne vēlāk kā sešas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ja ieinteresētais piegādātājs papildu informāciju būs pieprasījis laikus (PIL 36.p.2.d.).
	3. Papildu informācija tiks nosūtīta piegādātājam, kas uzdevis jautājumu, kā arī vienlaikus ievietota Pasūtītāja mājaslapā internetā, kurā ir pieejami iepirkuma procedūras dokumenti, norādot arī uzdoto jautājumu.
3. **Piedāvājuma iesniegšanas vieta, datums, laiks un kārtība**
	1. Piedāvājumi jāiesniedz Pasūtītājam, līdz **16.01.2018, plkst. 11:00**,Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta sekretariātā Dzērbenes 27-227, Rīgā, darba laikā no plkst. 8:30 – 17:00, pārtraukums no 12:00 līdz 12:30.
	2. Ja ieinteresētais piegādātājs piedāvājuma iesniegšanai izmanto citu personu pakalpojumus (nosūta pa pastu vai ar kurjeru), tas ir atbildīgs par piedāvājuma piegādi līdz piedāvājumu iesniegšanas vietai līdz nolikuma 9.1. punktā noteiktā termiņa beigām.
	3. Piedāvājumi, kas iesniegti līdz nolikuma 9.1. punktā norādītā piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām un noteiktajā vietā, netiek atdoti atpakaļ un tiek glabāti atbilstoši PIL prasībām, izņemot PIL 68. panta septītajā daļā minēto gadījumu. PIL 68. panta septītajā daļā minētajā gadījumā Pasūtītājs pircēja profilā publicēs informāciju par piedāvājuma atvēršanas sanāksmes atcelšanu un neatvērs iesniegtos piedāvājumus. Ja IUB iesniegumu izskatīšanas komisija pieņems PIL 71. panta otrās daļas 1. punktā minēto lēmumu vai administratīvā lieta tiks izbeigta, Pasūtītājs mājaslapā publicēs informāciju par piedāvājumu atvēršanas sanāksmes vietu un laiku, kā arī informēs par to pretendentus vismaz trīs darba dienas iepriekš. Ja iesniegumu izskatīšanas komisija pieņems PIL 71. panta otrās daļas 3. punktā vai trešajā daļā minēto lēmumu, Pasūtītājs neatvērs iesniegtos piedāvājumus un izsniegs vai nosūtīs tos atpakaļ pretendentiem.
	4. Saņemot piedāvājumu, Pasūtītāja pārstāvis reģistrē tā iesniegšanas datumu, laiku.
	5. Jebkuri piedāvājumi, kurus Pretendents atsauc līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām vai Pasūtītājs saņems pēc piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām, netiks izskatīti un tiks neatvērti atdoti vai nosūtīti atpakaļ Pretendentam.
4. **Piedāvājuma atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība**
	1. Piedāvājumu atvēršana notiks **Rīgā, Dzērbenes 27, LV KĶI 226. kab. (ieeja caur 227. kab.)** tūlīt pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, tas ir**, 16.01.2018 plkst. 11:00** (izņemot PIL 68. panta septītajā daļā minēto gadījumu – iesniegts iesniegums IUB attiecībā uz dokumentācijā iekļautajām prasībām). Piedāvājumu atvēršana ir atklāta.
	2. Piedāvājumi tiks atvērti to iesniegšanas secībā, nosaucot pretendentu, piedāvājuma iesniegšanas datumu un laiku, un piedāvāto cenu.
5. **Piedāvājuma nodrošinājums:** nav jāiesniedz.

**DALĪBAS NOSACĪJUMI, KVALIFIKĀCIJAS UN TEHNISKĀ PIEDĀVĀJUMA PRASĪBAS IEPIRKUMA PROCEDŪRĀ**

1. **Nosacījumi dalībai iepirkuma procedūrā.**
	1. Komisija izslēdz Pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā jebkurā no PIL 42. panta pirmajā daļā noteiktajiem izslēgšanas gadījumiem.
	2. Komisija pārbaudi par Pretendentu izslēgšanas gadījumu esamību veic kārtībā, kāda ir noteikta PIL 42. pantā.

**13. Uzticamības nodrošināšanai iesniegto pierādījumu vērtēšana.**

13.1.Atbilstoši 43. panta 2.daļā noteiktajam, ja Pretendents vai personālsabiedrības biedrs, ja pretendents ir personālsabiedrība, atbilst PIL 42. panta pirmās daļas 1., 3., 4., 5., 6. vai 7.punktā minētajam izslēgšanas gadījumam, ***pretendents norāda to piedāvājumā*** un, ja tiek atzīts par tādu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, iesniedz skaidrojumu un pierādījumus par nodarītā kaitējuma atlīdzināšanu vai noslēgtu vienošanos par nodarītā kaitējuma atlīdzināšanu, sadarbošanos ar izmeklēšanas iestādēm un veiktajiem tehniskajiem, organizatoriskajiem vai personālvadības pasākumiem, lai pierādītu savu uzticamību un novērstu tādu pašu un līdzīgu gadījumu atkārtošanos nākotnē.

13.2. Atbilstoši 43. panta 3.daļā noteiktajam, ja Pretendents neiesniedz skaidrojumu un pierādījumus, Komisija izslēdz attiecīgo Pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā kā atbilstošu PIL 42. panta pirmās daļas 1., 3., 4., 5., 6. vai 7.punktā minētajam izslēgšanas gadījumam.

13.3. Atbilstoši 43. panta 4.daļā noteiktajam Komisija izvērtē Pretendenta vai personālsabiedrības biedra, ja Pretendents ir personālsabiedrība, veiktos pasākumus un to pierādījumus, ņemot vērā noziedzīga nodarījuma vai pārkāpuma smagumu un konkrētos apstākļus. Komisija var prasīt attiecīgā noziedzīgā nodarījuma vai pārkāpuma jomas kompetentām institūcijām atzinumus par Pretendenta veikto pasākumu pietiekamību uzticamības atjaunošanai un tādu pašu un līdzīgu gadījumu novēršanai nākotnē. Atzinumu nepieprasa, ja pasūtītājam ir pieejams vai pretendents iesniedzis attiecīgā noziedzīgā nodarījuma vai pārkāpuma jomā kompetentas institūcijas atzinumu par konkrētā pretendenta veikto pasākumu pietiekamību uzticamības atjaunošanai un tādu pašu līdzīgu gadījumu novēršanai nākotnē.

13.4.Atbilstoši 43. panta 5.daļā noteiktajam, ja Komisija veiktos pasākumus uzskata par pietiekamiem uzticamības atjaunošanai un līdzīgu gadījumu novēršanai nākotnē, tā pieņem lēmumu neizslēgt attiecīgo Pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā. Ja veiktie pasākumi ir nepietiekami, Komisija pieņem lēmumu izslēgt Pretendentu no tālākas dalības iepirkuma procedūrā.

**14. Kvalifikācijas prasības attiecībā uz pretendentu.**

14.1.Pretendents (fiziskas vai juridiskas personas, personālsabiedrība un visi personālsabiedrības biedri, ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība, vai visi piegādātāju apvienības dalībnieki, ja piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība) normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā ir reģistrēts, licencēts vai sertificēts atbilstoši reģistrācijas vai pastāvīgās dzīvesvietas valsts normatīvo aktu prasībām.

**15. Prasības attiecībā uz pretendenta tehniskajām un profesionālajām spējām**

15.1.Pretendenta rīcībā ir visi nepieciešamie resursi savlaicīgai un kvalitatīvai līguma izpildei atbilstoši tehniskajai specifikācijai.

15.2. Pretendents var balstīties uz citu uzņēmēju iespējām, ja tas nepieciešams konkrētā līguma izpildei, neatkarīgi no savstarpējo attiecību tiesiskā rakstura. Šādā gadījumā Pretendents pierāda pasūtītājam, ka viņa rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot šo uzņēmumu apliecinājumu vai vienošanos par nepieciešamo resursu nodošanu pretendenta rīcībā.

15.3. Prasības, kā piegādātāju apvienībām ir jāizpilda prasības attiecībā uz saimniecisko un finansiālo stāvokli, tehniskajām un profesionālajām spējām: nav noteiktas.

**PRASĪBAS PIEDĀVĀJUMA NOFORMĒŠANAI UN IESNIEGŠANAI**

**16. Prasības piedāvājuma noformēšanai un iesniegšanai.**

16.1. Pretendenta piedāvājumam ir jābūt atbilstošam normatīvo aktu un Iepirkuma procedūras dokumentu prasībām. Piedāvājuma dokumentiem jābūt noformētiem atbilstoši Dokumentu juridiskā spēka likuma un Ministru kabineta 2010. gada 28. septembra noteikumu Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” prasībām.

16.2.Pretendentam piedāvājums jāiesniedz 2 (divos) eksemplāros–1 (viens) oriģināls, 1 (viena) kopija, dokumentus kārtojot tādā secībā, kā noteikti nolikuma sadaļā „Pretendenta piedāvājumā iesniedzamie dokumenti”, klāt pievienojot satura rādītāju.

16.3.Piedāvājums jāievieto aizlīmētā iepakojumā, uz kura jānorāda:

* Pasūtītāja nosaukumu un adresi:
* Pretendenta nosaukumu, reģistrācijas numuru (ja pretendents ir juridiska persona vai personālsabiedrība) vai personas kodu (ja pretendents ir fiziska persona) un adresi;
* Pretendenta kontaktpersonas vārdu, uzvārdu, tālruņa un faksa numuru;
* atzīmi „*Iepirkuma nosaukums*” (Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).
* Neatvērt līdz **\_\_\_.\_\_\_\_\_\_.\_\_\_.2017, plkst. 11:00**.

16.4. Piedāvājuma dokumenti jāiesien, jāsanumurē un jāapliecina caurauklojums. Piedāvājuma dokumentiem ir jābūt iesietiem kopā tā, lai tos nebūtu iespējams atdalīt nesabojājot.

16.5.Pretendentam piedāvājums jāiesniedz latviešu valodā. Ja kāds no piedāvājuma dokumentiem tiks iesniegts citā valodā, tad tam jāpievieno Pretendenta apstiprināts tulkojums latviešu valodā. Pretendents ir tiesīgs visu iesniegto dokumentu atvasinājumu un tulkojumu pareizību apliecināt ar vienu apliecinājumu, ja viss piedāvājums ir cauršūts vai caurauklots. Pretendenta piedāvājuma dokumentus paraksta pretendenta persona ar pārstāvības tiesībām. Ja dokumentus paraksta pilnvarotā persona, piedāvājuma atlases dokumentiem jāpievieno attiecīgās pilnvaras oriģināls vai apliecināta kopija. Pilnvarā precīzi jānorāda pilnvarotajai personai piešķirto tiesību un saistību apjoms.

16.6.Pasūtītājs pieņem izskatīšanai tikai tos piedāvājumus, kas noformēti tā, lai piedāvājumā iekļautā informācija nebūtu pieejama līdz piedāvājumu atvēršanas brīdim.

**PRETENDENTA PIEDĀVĀJUMĀ IESNIEDZAMIE DOKUMENTI**

**17. Pretendenta kvalifikācijas dokumenti.**

17.1. Pretendenta pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā, atbilstoši nolikuma 1.pielikumam. Pieteikumu paraksta Pretendenta amatpersona ar paraksta tiesībām vai pilnvarotā persona. Ja pieteikumu dalībai iepirkuma procedūrā paraksta pilnvarotā persona, tad pieteikumam jāpievieno pilnvaras oriģināls vai apliecināta kopija.

17.2. Pretendenta, personālsabiedrības (*ja attiecināms*) un visu personālsabiedrības biedru (ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība) vai visu piegādātāju apvienības dalībnieku (ja piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība) komercreģistra vai līdzvērtīgas komercdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotu reģistrācijas apliecību kopijas, ja attiecīgās valsts normatīvie tiesību akti paredz reģistrāciju un reģistrācijas dokumentu izsniegšanu. Par Latvijas Republikā reģistrēto pretendentu, personālsabiedrības (*ja attiecināms*) un visu personālsabiedrības biedru vai visu piegādātāju apvienības dalībnieku reģistrāciju atbilstoši normatīvo aktu prasībām, iepirkumu komisija pārbaudīs LR Uzņēmuma reģistra datubāzē. Tiem, kas nav reģistrēti LR Uzņēmumu reģistrā (piemēram, saimnieciskās darbības veicēji), jāiesniedz dokuments, kas apliecina reģistrāciju vai piedāvājumā jāiekļauj Pretendenta brīvā formā sagatavota informācija par to, kurā publiski pieejamā datu bāzē Pasūtītājs var pārliecināties par Pretendenta reģistrāciju.

17.3. Ja konkrētā līguma izpildē pretendents balstās uz citu uzņēmēju iespējām, pretendentam papildus jāiesniedz šo uzņēmumu apliecinājums vai vienošanās par nepieciešamo resursu nodošanu pretendenta rīcībā.

17.4. Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība, tai papildus jāiesniedz dokuments (piemēram, dalībnieku vienošanās protokols, apliecinājums, sadarbības līgums u.tml.), ko parakstījušas visus dalībniekus pārstāvošas personas ar pārstāvības tiesībām, kurā norādīts atbildīgais apvienības dalībnieks un pārstāvis, kurš pilnvarots iesniegt piedāvājumu, pārstāvēt personu apvienību iepirkuma procedūras ietvaros, personu apvienības dalībnieku vārdā parakstīt piedāvājuma dokumentus (norādīt kādus), parakstīt piegādes līgumu, ja personu apvienība uzvarēs iepirkuma procedūrā, norādot, kādus pakalpojumus un kādā apjomā sniegs katrs personu apvienības dalībnieks.

17.5. Pretendents piedāvājumā iekļauj informāciju par tām piedāvājuma daļām, kas satur komercnoslēpumu, *ja attiecināms*.

17.6. **Ja iepirkuma līgumā apakšuzņēmēji, kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības vai lielāka, nav paredzēti, tad pretendents iesniedz apliecinājumu par to, ka līguma izpildes nodrošināšanai šādi apakšuzņēmēji netiks piesaistīti, pretējā gadījumā** Pretendents piedāvājumā iekļauj informāciju par apakšuzņēmējiem (pretendenta nolīgta persona vai savukārt tās nolīgta persona, kas sniedz pakalpojumus iepirkuma līguma izpildei), kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības vai lielāka un katram šādam apakšuzņēmējam izpildei nododamo iepirkuma līguma daļu, kā arī informāciju par šī uzņēmuma atbilstību mazā vai vidējā uzņēmuma statusam. Apakšuzņēmēja sniedzamo pakalpojumu kopējo vērtību nosaka atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 63. panta 3. daļai.

17.7.Informācija Pretendentiem par **Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu:**

17.7.1.Pasūtītājs pieņem Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu kā**sākotnējo pierādījumu** atbilstībai iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām Pretendentu **atlases prasībām** (Pretendents ir tiesīgs neiesniegt Piedāvājumā sākotnēji visus Pasūtītāja nolikumā pieprasītos dokumentus, ja tas apliecina atbilstību ar Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, [PIL](http://likumi.lv/ta/id/282186) 49. pants).

17.7.2.Ja Pretendents izvēlējies iesniegt **Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, lai apliecinātu, kas tas atbilst iepirkuma procedūras dokumentos (Konkursa nolikumā) noteiktajām Pretendentu atlases prasībām, tas iesniedz šo dokumentu (Eiropas vienotais iepirkuma procedūras dokuments), kas ir pieejams aizpildīšanai word dokumenta formātā Iepirkumu uzraudzības biroja tīmekļa vietnē**<http://www.iub.gov.lv/sites/default/files/upload/1_LV_annexe_acte_autonome_part1_v4.doc>vai aizpildāms elektroniski Eiropas Komisijas mājaslapā <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/espd/filter?lang=lv>, aizpildot tikai tās sadaļas, kas attiecas uz Nolikumā izvirzīto prasību izpildes apliecināšanu. Pretendents iesniedz šo dokumentu arī par katru personu, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām un par tā norādīto apakšuzņēmēju, kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 procenti no iepirkuma līguma vērtības. Piegādātāju apvienība iesniedz atsevišķu Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu par katru tās dalībnieku.

17.7.3.Pretendents var Pasūtītājam iesniegt **Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, kas ir bijis iesniegts citā iepirkuma procedūrā, ja tas apliecina, ka tajā iekļautā informācija ir pareiza.**

**18. Tehniskais piedāvājums**

18.1. Tehnisko piedāvājumu sagatavo un iesniedz saskaņā ar nolikuma 2.pielikuma „Tehniskās specifikācijas” prasībām, atbilstoši nolikuma 3.pielikumā „Tehniskais un finanšu piedāvājums” dotajai formai.

18.2.Tehniskajā piedāvājumā Pretendentam jānorāda un jāiekļauj:

18.2.1.informāciju par piedāvātās Preces nosaukumu, Preces ražotāja un modeļa nosaukumus, daudzumu, precīzus tehniskos parametrus atbilstoši Tehniskajā specifikācijā iekļautajām prasībām;

18.2.2.informācija par piedāvāto garantijas un derīguma termiņu (ja attiecināms).

18.3. Pretendents piedāvājumam var pievienot (nav jābūt sašūtai kopā ar piedāvājumu) ražotāja izdotu tehnisko dokumentāciju piedāvātajai precei, pēc kuras, neskaidrību gadījumā, pasūtītājs var pārliecināties par piedāvātās preces parametru atbilstību Tehniskās specifikācijas prasībām. Tehniskai dokumentācijai ir jābūt latviešu, angļu vai krievu valodā;

18.4.Pretendents nav tiesīgs interpretēt, grozīt vai sašaurināt pasūtītāja minimālās prasības, kas noteiktas Tehniskajās specifikācijās.

18.5. Visiem Tehniskās specifikācijās minētajiem konkrētas izcelsmes iekārtām, ierīcēm, aprīkojumam, piederumiem, reaģentiem, materiāliem un standartiem var tikt piedāvāti ekvivalenti, ja tiek sasniegtas Tehniskās specifikācijas prasības un tehnoloģiskie rādītāji.

**19. Finanšu piedāvājums**

19.1. Finanšu piedāvājumu sagatavo un iesniedz, atbilstoši nolikuma 3.pielikumā „Tehniskais un finanšu piedāvājums” dotajai formai.

19.2.Finanšu piedāvājumā cena jānorāda euro (EUR) ar divām zīmēm aiz komata.

19.3.Sagatavojot finanšu piedāvājumu, pretendents iekļauj visas izmaksas, kas saistītas ar preču piegādi un līguma izpildi.

**PRETENDENTU ATLASE, PIEDĀVĀJUMU atbilstības**

**pārbaude un izvēle**

**20. Pretendentu atlase, piedāvājumu atbilstības pārbaude un izvēle**

20.1. Pretendentu atlasi un piedāvājumu atbilstības pārbaudi un izvēli Komisija veic saskaņā ar spēkā esošajiem Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem un iepirkuma procedūras nolikumā izvirzītajām prasībām.

20.2.Komisija lēmumus pieņem slēgtā sēdē, pamatojoties uz informāciju, kas pieprasīta un iesniegta līdz piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām.

20.3.Ja Komisija konstatē, ka iesniegtajos dokumentos ietvertā informācija ir neskaidra vai nepilnīga, tā pieprasa, lai pretendents vai kompetenta institūcija izskaidro vai papildina šajos dokumentos ietverto informāciju, vai iesniedz trūkstošo dokumentu, nodrošinot vienlīdzīgu attieksmi pret visiem pretendentiem. Komisija termiņu nepieciešamās informācijas iesniegšanai nosaka samērīgi ar laiku, kas nepieciešams šādas informācijas sagatavošanai un iesniegšanai.

20.4.Ja Komisijai rodas šaubas par iesniegtās dokumenta kopijas autentiskumu, tā pieprasa, lai pretendents uzrāda dokumenta oriģinālu vai iesniedz apliecinātu dokumenta kopiju.

20.5.Komisija izslēdz pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā, ja piedāvājums neatbilst nolikumā izvirzītajām prasībām.

20.6. Piedāvājumu vērtēšanas gaitā Komisijai ir tiesības pieprasīt, lai pretendents iesniedz apliecinājumu tam, ka piedāvājumu izstrādājis neatkarīgi.

20.7.Piedāvājumu vērtēšanas laikā Komisija pārbauda, vai piedāvājumā nav aritmētisko kļūdu. Ja Komisija konstatē šādas kļūdas, tā šīs kļūdas izlabo. Par kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu Komisija paziņo pretendentam, kura pieļautās kļūdas labotas. Vērtējot finanšu piedāvājumu, komisija ņem vērā labojumus.

20.8. Iepirkumu komisija veic nepamatoti lēta piedāvājuma vērtēšanu atbilstoši PIL 53. pantam.

20.9. No piedāvājumiem, kas atbilst nolikumā noteiktajām prasībām, Komisija izvēlas **saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu. Ņemot vērā to, ka tehniskā specifikācija ir detalizēta un citiem kritērijiem nav būtiskas nozīmes piedāvājuma izvēlē, saimnieciski visizdevīgākā piedāvājuma izvēles kritērijs šajā iepirkuma procedūrā ir piedāvātā cena, īpatsvars – 100%. Par saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu iepirkuma komisija atzīs piedāvājumu, kas atbilst nolikumā noteiktajām prasībām un ir ar viszemāko cenu (vienību summu) EUR bez PVN katrā daļā.**

**LĪGUMA SLĒGŠANA**

**21. Līguma slēgšana**

21.1. Ar izraudzīto Pretendentu tiks slēgts līgums PIL 60. pantā noteiktajā kārtībā saskaņā ar nolikuma noteikumiem un nolikumam pievienoto līguma projektu (nolikuma 4. pielikums) un ievērojot pretendenta piedāvājumu. Slēdzot līgumu, nosacījumi nevar atšķirties no līguma projekta teksta, izņemot gadījumus, kad precizējumi nevarētu liecināt par labvēlīgākajiem noslēgta līguma nosacījumiem attiecībā pret līguma projektu.

21.2. Iesniedzot piedāvājumu, Pretendents pilnībā akceptē iepirkuma līguma projektu. Pretendenta iebildumi par nolikumam pievienotā līguma projekta nosacījumiem jāizsaka piedāvājumu sagatavošanas laikā PIL noteiktajā kārtībā. Slēdzot līgumu, iebildumi par līguma projekta nosacījumiem netiek pieņemti.

21.3. Grozījumus iepirkuma līgumā izdara, ievērojot PIL 61. panta noteikumus.

21.4. Izraudzītais Pretendents paraksta līgumu ne vēlāk kā 10 darbdienu laikā pēc Pasūtītāja rakstveida pieprasījuma, kurš sagatavots apstākļos, kad vairs nepastāv tiesiski šķēršļi iepirkuma līguma noslēgšanai. Ja izraudzītais Pretendents neparaksta līgumu Pasūtītāja noteiktajā termiņā izraudzītā Pretendenta vainas dēļ, Pasūtītājs to uzskata par atteikumu slēgt līgumu.

21.5. Ja pretendents, kurš atzīts par iepirkuma procedūras uzvarētāju, atsauc piedāvājumu vai nenoslēdz līgumu pasūtītāja norādītajā termiņā, Komisija lemj par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu nākamajam pretendentam, kurš piedāvājis saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu vai iepirkuma procedūras pārtraukšanu, neizvēloties nevienu piedāvājumu, ievērojot 28.02.2017 MK Noteikumos Nr. 107 “Iepirkuma procedūru un metu konkursu norises kārtība” 23. un 24. punktā noteikto.

21.6. Līguma izpildē iesaistīto apakšuzņēmēju nomaiņa un jaunu apakšuzņēmēju piesaiste tiek veikta Publisko iepirkumu likuma 62. pantā noteiktajā kārtībā:

21.6.1. Piegādātājs nav tiesīgs bez saskaņošanas ar pasūtītāju veikt piedāvājumā norādīto apakšuzņēmēju nomaiņu un iesaistīt papildu apakšuzņēmējus iepirkuma līguma izpildē. Pasūtītājs var prasīt apakšuzņēmēja viedokli par nomaiņas iemesliem.

21.6.2. Pasūtītājs nepiekrīt piedāvājumā norādītā apakšuzņēmēja nomaiņai, ja pastāv kāds no šādiem nosacījumiem:

21.6.2.1. piedāvātais apakšuzņēmējs neatbilst iepirkuma procedūras dokumentos apakšuzņēmējiem izvirzītajām prasībām;

21.6.2.2. tiek nomainīts apakšuzņēmējs, uz kura iespējām iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents balstījies, lai apliecinātu savas kvalifikācijas atbilstību paziņojumā par līgumu un iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un piedāvātajam apakšuzņēmējam nav vismaz tādas pašas kvalifikācijas, uz kādu iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents atsaucies, apliecinot savu atbilstību iepirkuma procedūrā noteiktajām prasībām, vai tas atbilst PIL 42. panta pirmajā daļā minētajiem pretendentu izslēgšanas gadījumiem;

21.6.2.3. piedāvātais apakšuzņēmējs, kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, atbilst PIL 42. panta pirmajā daļā minētajiem pretendentu izslēgšanas gadījumiem;

21.6.2.4. apakšuzņēmēja maiņas rezultātā tiktu izdarīti tādi grozījumi pretendenta piedāvājumā, kuri, ja sākotnēji būtu tajā iekļauti, ietekmētu piedāvājuma izvēli atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem piedāvājuma izvērtēšanas kritērijiem.

21.7. Pasūtītājs nepiekrīt jauna apakšuzņēmēja piesaistei gadījumā, kad šādas izmaiņas, ja tās tiktu veiktas sākotnējā piedāvājumā, būtu ietekmējušas piedāvājuma izvēli atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem piedāvājuma izvērtēšanas kritērijiem.

21.8. Pārbaudot jaunā apakšuzņēmēja atbilstību, pasūtītājs piemēro PIL 42. panta noteikumus. PIL 42. panta trešajā daļā minētos termiņus skaita no dienas, kad lūgums par apakšuzņēmēja nomaiņu iesniegts pasūtītājam.

21.9. Pasūtītājs pieņem lēmumu atļaut vai atteikt iepirkuma procedūrā izraudzītā pretendenta apakšuzņēmēju nomaiņu vai jaunu apakšuzņēmēju iesaistīšanu iepirkuma līguma izpildē iespējami īsā laikā, bet ne vēlāk kā **piecu darbdienu** laikā pēc tam, kad saņēmis visu informāciju un dokumentus, kas nepieciešami lēmuma pieņemšanai saskaņā ar PIL 62. panta noteikumiem.

**22. pielikumi**

Nolikumam ir šādi pielikumi, kuri ir nolikuma neatņemama sastāvdaļa:

|  |  |
| --- | --- |
| 1.pielikums | * Pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā
 |
| 2.pielikums | * Tehniskā specifikācija
 |
| 3.pielikums | * Tehniskā un Finanšu piedāvājuma forma
 |
| 4.pielikums | * Iepirkuma līguma projekts
 |

**Pielikums Nr.1**

Atklāta konkursa

Nr. LV KĶI 2017/20-AK nolikumam

**PIETEIKUMS DALĪBAI IEPIRKUMA PROCEDŪRĀ**

**„Laboratorijas reaģenti un materiāli”**

**(**Nr. LV KĶI 2017/20-AK**)**

|  |
| --- |
| Informācija par pretendentu |
| Pretendenta nosaukums: |  |
| Reģistrācijas numurs un datums: |  |
| Juridiskā adrese: |  |
| Pasta adrese: |  |
| Tālrunis: |  | Fakss: |  |
| E-pasta adrese: |  |
| Atbilstība mazā vai vidējā uzņēmuma statusam[[1]](#footnote-1) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Mazais uzņēmums |  |  | Vidējais uzņēmums |

 |
|  |
| Finanšu rekvizīti |
| Kredītiestādes nosaukums: |  |
| Kredītiestādes kods: |  |
| Konta numurs: |  |
|  |
| Informācija par pretendenta kontaktpersonu  |
| Vārds, uzvārds: |  |
| Ieņemamais amats: |  |
| Tālrunis: |  | Fakss: |  |
| E-pasta adrese: |  |

Ar šī pieteikuma iesniegšanu apliecinām savu dalību atklātā konkursā „Laboratorijas reaģenti un materiāli” (Nr. LV KĶI 2017/20-AK).

Apliecinām, ka:

1. esam iepazinušies ar iepirkuma procedūras dokumentāciju, tajā skaitā arī ar iepirkuma līguma projektu, un piekrītam visiem tajā minētajiem noteikumiem, tie ir skaidri un saprotami, iebildumu un pretenziju pret tiem nav;
2. ja pasūtītājs izvēlēsies šo piedāvājumu apņemamies slēgt iepirkuma līgumu un pildīt visus līguma nosacījumus;
3. visa iesniegtā informācija ir patiesa.
4. mums nav konkurenci ierobežojošas priekšrocības iepirkuma procedūrā un ar mums saistīta juridiska persona nav bijusi iesaistīta iepirkuma procedūras dokumentācijas sagatavošanā.

|  |  |
| --- | --- |
| Paraksttiesīgās personas paraksts: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Vārds, uzvārds: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Ieņemamais amats: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Datums: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  Z.V. |

*Ja pieteikumu dalībai iepirkuma procedūrā paraksta pretendenta pilnvarotā persona, tad piedāvājumam jāpievieno pilnvaras oriģināls vai kopija*

**Pielikums Nr.2**

Atklāta konkursa

 Nr. LV KĶI 2017/20-AK nolikumam

### TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

**1. daļa**

**Reaģenti**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Acetons | Tīrība ≥99%  | 1 iepak./2,5 L |
| 2 | Acetons | Kvalitāte: GC  | 1 iepak./2,5 L |
| 3 | Acetonitrils | Kvalitāte: Gradient grade | 1 iepak./2,5L |
| 4 | Acetonitrils  | LC-MS  CHROMASOLV  vai ekvivalents, tīrība ≥99,9% | 1 iepak./2,5 L |
| 5 | Dihlormetāns | Kvalitāte: HPLC | 1 iepak./1 L |
| 6 | Dioksāns | Bez ūdens, ūdens saturs ≤0,005%, tīrība ≥99,9%,  | 1 iepak./1 L |
| 7 | Dimetil sulfoksīds | Tīrība ≥ 99,9% | 1 iepak./1 L |
| 8 | Etilacetāts | Tīrība ≥99,5%  | 1 iepak./2,5L |
| 9 | Heksāns | Tīrība ≥99% | 1 iepak. /2,5 L |
| 10 | Metanols | Tīrība ≥99%  | 1 iepak. /2,5 L |
| 11 | Metanols | Kvalitāte: Gradient grade | 1 iepak. / 2,5L |
| 12 | Metanols | Kvalitāte: HPLC | 1 iepak. / 2,5L |
| 13 | Metanols | LC-MS  CHROMASOLV  vai ekvivalents | 1 iepak. / 2,5 L |
| 14 | Tetrahidrofurāns | Bez ūdens, ūdens saturs ≤0,005%, tīrība ≥99,9% | 1 iepak. / 2,5 L |
| 15 | Amonija hidroksīda šķīdums  | Ķīmiskais reaģents, ACS grade, NH3 bāze ≥25% | 1 iepak. / 1 L |
| 16 | Kālija hidroksīds | Tīrība ≥ 85%, plāksnēs | 1 iepak. / 1 kg |
| 17 | NaOH fiksanāls | 1L 0,1M NaOH šķīduma pagatavošanai | 1 iepak. / 5 ampulas līdz 6 ampulas |
| 18 | Nātrija hidroksīds | Analītiski tīrs,mikropērlēs, tīrība ≥ 97% | 1 iepak. / 1 kg |
| 19 | Nātrija hidroksīds | Tehniskais, granulās, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 5 kg |
| 20 | HCl fiksanāls | 1L 0,1M HCl šķīduma pagatavošanai | 1 iepak. / 5 ampulas līdz 6 ampulas |
| 21 | Sērskābe | Koncentrēta, koncentrācija 95-97%, kvalitāte: puriss | 1 iepak. / 1 L |
| 22 | Sālsskābe | Koncentrēta, koncentrācija 35-37%, kvalitāte: puriss,  | 1 iepak. / 2,5 L |
| 23 | Skudrskābe | Kvalitāte: LC-MS grade | 1 iepak. / 50 mL |
| 24 | Ledus etiķskābe | Koncentrēta, tīrība ≥99,8% | 1 iepak. / 1 L |
| 25 | Etiķskābe | Ķīmiskais reaģents, tīrība > 98,9% | 1 iepak. / 1 L |
| 26 | Fosforskābe | Koncentrēta, koncentrācija 85% | 1 iepak. / 1 L |
| 27 | Fosfora pentoksīds | Tehniskais, bezūdens | 1 iepak. / 1 kg |
| 28 | Kalcija hlorīds | Bezūdens, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 1 kg |
| 29 | Nātrija karbonāts | Bez ūdens | 1 iepak. / 1 kg |
| 30 | Nātrija sulfāts | Bezūdens, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 1 kg |
| 31 | Akrilskābe | Tīrība ≥ 99%, bezūdens | 1 iepak. / 1 L |
| 32 | Albumīns  | (Bovine serum), tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 1 g |
| 33 | Alumīnija hlorīds | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. /50 g |
| 34 | Alil glicidīn ēteris | (Allyl glycidyl ether), tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 100 ml |
| 35 | Amonija dzelzs (III) sulfāta dodekahidrāts | Tīrība ≥99% | 1 iepak. / 250 g |
| 36 | Amonija persulfāts | Tīrība ≥95% | 1 iepak. / 1 kg |
| 37 | Bisfenols A | Tīrība ≥ 97%  | 1 iepak. / 500 g |
| 38 | Broms | Tīrība ≥99,5% | 1 iepak. /25/ ml |
| 39 | Buferšķīdums pH elektroda kalibrēšanai | pH=4,01 (25oC) | 1 iepak. / 100 ml |
| 40 | Buferšķīdums pH elektroda kalibrēšanai | pH=7,00 (25oC) | 1 iepak. / 100 ml |
| 41 | Buferšķīdums pH elektroda kalibrēšanai | pH=10,00 (25oC) | 1 iepak. / 100 ml |
| 42 | Cinka acetilacetonāts |  | 1 iepak. / 50 g |
| 43 | Cēzija jodīds | Analītiskais standarts priekš augstas izšķirtspējas masspektroskopijas, tīrība ≥99,999% | 1 iepak. / 1 g |
| 44 | Coomassie Brilliant blue G250 | Tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 25 g |
| 45 | D-Apioze  | HPLC, tīrība ≥99,0% | 1 iepak. / 50 mg |
| 46 | L-(-)-fukoze | Tīrība ≥99% | 1 iepak. / 1 g |
| 47 | D-(+)-ksiloze | HPLC, tīrība ≥99%,  | 1 iepak. / 10g |
| 48 | D-(+)-glikoze | HPLC, bezūdens, tīrība ≥99,5%, | 1 iepak. / 10 g |
| 49 | L-(+)-arabinoze | HPLC, tīrība ≥99,5% | 1 iepak. / 10 g |
| 50 | D-(+)-mannoze | HPLC, tīrība ≥99,5% | 1 iepak. / 10 g |
| 51 | D-(+)-galaktoze | pH 5-7 (20oC 1M H2O), tīrība ≥99% | 1 iepak. / 10 g |
| 52 | L-ramnoze | Tīrība ≥99% | 1 iepak. / 50 g |
| 53 | Dijodmetāns | Tīrība ≥99% | 1 iepak. / 25 g |
| 54 | DPPH-2,2-difenil-1-pikrilhidrazils |  | 1 iepak. / 1 g |
| 55 | Metil-α-D-glikopirozīds | Tīrība ≥99 | 1 iepak. /25 g |
| 56 | 1-hidroksicikloheksil fenilketons | 1-Hydroxycyclohexyl phenylketone vai ekvivalents fotoiniciators, tīrība≥99% | 1 iepak./ 50 g  |
| 57 | Reaģents Karla Fišera titratoram Hydranal Coulomat AG | Hydranal Coulomat AG vai ekvivalents | 1 iepak. / 500 ml |
| 58 | Reaģents Karla Fišera titratoram Hydranal Coulomat CG | Hydranal Coulomat CG vai ekvivalents, ampulās, viena ampula vismaz 5 mL | 1 iepak. / 5 ampulas līdz 6 ampulas |
| 59 | Izoeigenols | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 100 g |
| 60 | Eigenols | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 100 g |
| 61 | Epihlorhidrīns | Tīrība≥99% | 1 iepak. / 2,5L |
| 62 | Etiķskābes anhidrīds | Kvalitāte: puriss, tīrība ≥99,0%,  | 1 iepak. / 1 L |
| 63 | Etilēnglikols | Ķīmiski tīrs, tīrība ≥99,8%, bezūdens | 1 iepak. / 1 L |
| 64 | Fenolftaleīns | Kristālisks, tīrība ACS | 1 iepak. / 100 g |
| 65 | Ferulskābe | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 25 g |
| 66 | L-Fenilalanīns | Tīrība ≥ 98,5% | 1 iepak. / 100 g |
| 67 | Folina reaģents | Folin&Ciocalteu’s phenol reagent 2M (with respect to acid) | 1 iepak. / 100 ml |
| 68 | Glicerīns | Tīrība≥ 99% | 1 iepak. / 1 L |
| 69 | Grafēna oksīda ūdens pasta | 10% ūdens pasta,Abalonyx*,* kods: 1.4/0,25 vai ekvivalents | 1 iepak. / 500 g |
| 70 | Gvajakols | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 250 g |
| 71 | 4-metilgvajakols | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 100 g |
| 72 | 4-etilgvajakols | Tīrība ≥ 98%, | 1 iepak. / 100 g |
| 73 | 4-propilgvajakols | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 100 g |
| 74 | Glicīns | Tīrība ≥ 99 % (HPLC) | 1 iepak. / 100 g |
| 75 | Kazeīns | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 500 g |
| 76 | Kālija acetāts | Bez ūdens, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 1 kg |
| 77 | Kālija bromīds | Kvalitāte: IR spektroskopijai | 1 iepak. / 25 g |
| 78 | (+/-)-Katehīna standarts | Analītikais standarts | 1 iepak. / 10 mg |
| 79 | (-)-Epikatehīns | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 10 mg |
| 80 | (-)-Epikatehīna gallāts | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 20 mg |
| 81 | (-) Gallokatehīns | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 10 mg |
| 82 | (-)-Gallokatehīna gallāts | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 10 mg |
| 83 | Koniferilspirts | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 1 g |
| 84 | Levoglikozāns | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 1 g |
| 85 | 3-merkaptopropion skābe | 3-mercaptopropionic acid, tīrība ≥99%  | 1 iepak. / 100 g |
| 86 | 1-metilimidazols | Tīrība ≥99% | 1 iepak. /100 g |
| 87 | Metiloranžs | Kristālisks, pulvera veidā, krāsvielas saturs ≥85%, tīrība: ACS | 1 iepak. / 25g |
| 88 | N,N-dimetilformamīds | Tīrība ≥99%  | 1 iepak. / 1 L |
| 89 | Nātrija acetāts | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 250 g |
| 90 | Nātrija acetāta trihidrāts | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 1 kg |
| 91 | Nātrija kālija tartrāta tetrahidrāts | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. / 500 g |
| 92 | Nātrija nitrīts | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. /5 g |
| 93 | Ninhidrīns | Suitable for amino acid detection | 1 iepak. / 25 g |
| 94 | Ogļu kvēpi (Carbon black) | Carbon black, pulveris, UV absorbers, daļiņu izmērs 20-40 nm, virsmas laukums 70-120 m2/g | 1 iepak. / 100 g |
| 95 | Oregonīns | Kvalitāte: LC/MS, tīrība ≥ 95% | 1 iepak. / 1 mg |
| 96 | Otrreizējs polipropilēns | Pārstrādes polimēra granulas ar kausējumu indeksu vismaz 3,0g/10min. | 1 iepak. / 10 kg |
| 97 | Augstmolekulārā polietilēnimīna ūdens šķīdums | 50%, CAS Number 9002-98-6, Mw > 600 000, *Sigma-Aldrich (Merck)* vai ekvivalents | 1 iepak. / 500 ml |
| 98 | Zemmolekulārā polietilēnimīna ūdens šķīdums | 50%, CAS Number 25987-06-08, Mw<1000,  *Sigma-Aldrich (Merck)* vai ekvivalents | 1 iepak. / 250 ml |
| 99 | Propilēna karbonāts | (Propylene carbonate) Tīrība ≥ 99.5%, bezūdens, iepakojumā  | 1 iepak. / 500 ml |
| 100 | Tercbutilamonija bromīds (TBAB) | Tīrība≥ 99% | 1 iepak. / 100 g |
| 101 | Trietilbenzilamonija hlorīds (TEBAC) | Tīrība≥ 99% | 1 iepak. / 100 g |
| 102 | DETA | Tīrība≥ 99% | 1 iepak. / 100 ml |
| 103 | TETA | Tīrība≥ 97% | 1 iepak. / 100 ml |
| 104 | Etilēna diamīns | Tīrība≥ 98% | 1 iepak. / 100 ml |
| 105 | Procianidīns B2 | Procyanidin B2, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 5 mg |
| 106 | Procianidīns A2 | Procyanidin A2, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 5 mg |
| 107 | Procianidīns C1 | Procyanidin C1, tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 5 mg |
| 108 | Prolīns | Tīrība ≥ 99 % (HPLC) | 1 iepak. / 25 g |
| 109 | PEG400 | Polietilēnglikols, M=380-420 g/mol, viskozitāte 105-130 mPa s, ūdens saturs ≤1,0%, etilēn- un dietilēnglikoli ≤0,25% | 1 iepak. / 500 ml |
| 110 | Polilaktīds (polipiena skābe) | Ķīmiskais reaģents granula veidā. Tīrs. Mitruma saturs ne vairāk 0,04%. Molekulmasa vismaz 60 000. | 1 iepak. / 1 kg |
| 111 | Polialilamīns | 20% šķīdums, tīrība ≥99,99% | 1 iepak. / 1 kg |
| 112 | Polietilēna vasks | Ķīmiska piedeva polimērkompozītmateriāliem, kušanas temperatūra 113-118 oC, viskozitāte 60-100 centipuāzi. Tīrs. | 1 iepak. / 1 kg |
| 113 | Polivinilamins, XELOREX RS | Ūdens šķīdums ar koncentrāciju vismaz 17%.  | 1 iepak. / 1 kg |
| 114 | Silikagēls | Ar indikatoru, oranžs, daļiņu izmērs 1-3 mm | 1 iepak. / 0,5 kg |
| 115 | Sorbents Sephadex LH-20 | Daļiņu izmērs 25-100 μm | 1 iepak. / 50 g |
| 116 | Sulfamīnskābe | Tīrība ≥99,5 | 1 iepak. / 100 g |
| 117 | p-toluēn sulfonskābes monohidrāts | p-toluene sulfonic acid monohydrate, tīrība ≥98,5%  | 1 iepak. / 100 g |
| 118 | Toluols | Tīrība ≥99,8%. | 1 iepak. / 1 L |
| 119 | Ūdeņraža peroksīda ūdens šķīdums  | Ūdeņraža peroksīda (H2O2) šķīdums, 35 m% ūdenī, ACS reaģents | 1iepak. / 1 L |
| 120 | Urīnviela  | Koncentrācija vismaz 95 % | 1 iepak. / 1 kg |
| 121 | Vanilīns | Tīrība ≥ 99% | 1 iepak. / 100 g |
| 122 | Acetovanilons | Tīrība ≥ 98 % | 1 iepak. / 100 g |
| 123 | Propiovanilons | Tīrība ≥ 98% | 1 iepak. 1 g |
| 124 | Homovanilīnskābe | Fluorometric reagent | 1 iepak. 1 g |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**2. daļa**

**Materiāli**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Pastēra pipetes | Stikla, garums ~145mm | 1 iepak. / 250 gab. |
| 2 | Uzgalis pastēra pipetēm | (Bulb) gumijas, priekš stikla pastēra pipešu uzpildīšanas, saderīgs ar 1.pozīciju | 1 iepak. / 50 gab |
| 3 | Erlenmeijera kolba | Stikla, 250 mL šlifs 29/32 | 1 gab. |
| 4 | Hromatogrāfijas pudelītes | 4,0 mL (iespējamā nobīde ±1%), komplekts ar vāciņiem un blīvēm | 1 iepak. / 100 gab. |
| 5 | Hromatogrāfijas pudelītes | 2,0 mL (iespējamā nobīde ±1%), komplekts ar vāciņiem un blīvēm, iepakojumā | 1 iepak. / 100 gab. |
| 6 | Priekšmetstikli | 26x76x1 mm, cut edges | 1 iepak. / 50 gab. |
| 7 | Mērcilindrs  | 25 mL, stikla, graduēts | 1 gab. |
| 8 | Mērcilindrs | 50 mL, stikla, graduēts | 1 gab. |
| 9 | Mērpipete | 10 mL, stikla, graduēta | 1 gab. |
| 10 | Mērpipete | 5 mL, stikla, graduēta | 1 gab. |
| 11 | Korķi | Plastmasas, izmērs 29/32 | 1 iepak. / 5 gab.-10 gab. |
| 12 | Korķi | Stikla, izmērs 29/32 | 1 iepak. / 5 gab.-10 gab. |
| 13 | Centrifūgu mēģenes  | Ar korķiem (skrūvējamas), PP, 15 mL, graduētas | 1 iepak. / 50 gab. |
| 14 | Indikatorpapīri | pH: 1-14 | 1 iepak. / 100 gab. |
| 15 | Mērkolba | 25ml, stikla, ar šlifu un korķi, šlifa izmērs NS 12/21 | 1 gab. |
| 16 | Filtrpapīrs | d = 150 mm, vidēja blīvuma, mērenai filtrācijai ("красная лента" vai ekvivalents) | 1 iepak. / 500 gab. |
| 17 | Filtrpapīrs | d = 150 mm, augsta blīvuma, zema ātruma filtrācijai ("синяя лента" vai ekvivalents) | 1 iepak. / 100 gab. |
| 18 | Filtrpapīrs | 80 g/m2, noturēšanas diapazons 8-12 mk. Filtrēšanai | 1 iepak. / 1 kg |
| 19 | Filtrpapīrs | Sartorius, Nr. 391, blue, d=150 mm, 84 g/m2 vai ekvivalents | 1 iepak. / 100 gab. |
| 20 | Filtrpapīrs | Sartorius, Nr. 391, blue, d=90 mm, 84 g/m2, vai ekvivalents | 1 iepak. / 100 gab. |
| 21 | Kvarca kivete | 3500 µL, 10 mm | 1 gab. |
| 22 | Hromatogrāfijas šprice | SGE-Syringe, 10R-GT-0.63 vai ekvivalents | 1 gab. |
| 23 | Hromatogrāfijas šprice | SGE-Syringe manuālai paraugu ievadīšanai, tilpums 10 µL vai ekvivalents | 1 gab. |
| 24 | Šļircu filtri | Syringe filters, Nylon 0,45 µm | 1 iepak. / 100 gab. |
| 25 | Šļircu filtri | Syringe filters, Nylon 0,25 µm | 1 iepak. / 100 gab. |
| 26 | Parafilma lente | 10±2 cm X 38±5 m | 1 gab. |
| 27 | Kivetes | PMMA, 1 cm | 1 iepak. / 100 gab. |
| 28 | Celulozes filtri | 27 mm priekš ASE | 1 iepak. / 100 gab. |
| 29 | Celulozes filtri | 30 mm priekš ASE | 1 iepak. / 100 gab. |
| 30 | Stikla filtrs | Poru izmērs 40-100 µm | 1 gab. |
| 31 | Vienreizējās lietošanas cimdi | Nitrila, bez pūdera, L izmēra | 1 iepak. / 100 gab. |
| 32 | Vienreizējās lietošanas cimdi | Nitrila, bez pūdera, M izmēra | 1 iepak. / 100 gab |
| 33 | Skalotne | Materiāls - LDPE, tilpums 500ml | 1 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**3. daļa**

**Reaģenti epoksidēšanai**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Epoksīdsveķi Araldyte LY1564vai ekvivalents | Epoksi indekss 5.8-6.05eq/kgVIskozitāte 25oC -1200…1400mPa\*s | 1 iepak. / 5kg |
| 2 | Aradur 3486vai ekvivalents | Viskozitāte 25oC – 10…20mPa\*sAmine value: 8.55-9.30 Eq/kg | 1 iepak. / 1 kg |
| 3 | Aradur3487vai ekvivalents | Viskozitāte 25oC – 30..70mPa\*sAmine value: 9.30-10.20Eq/kg | 1 iepak. / 1 kg |
| 4 | Epoksīdsveķi DER 332vai ekvivalents | Viskozitāte 25oC – 4000-6000mPa\*sEpoksi indekss 5.7-5,8 eq/kg | 1 iepak. / 1 kg |
| 5 | Epoksīdsveķi Araldyte LY1556vai ekvivalents | Viskozitāte 25oC – 10000-12000 сpEpoksi indekss 5,3-5,45eq/kg | 1 iepak. / 1 kg |
| 6 | Aradur 917 acid anhydride hardener | Viskozitāte 25oC – 50-100mP\*s | 1 iepak. / 1 kg |
| 7 | Imidazol acelerator DU 070 | Viskozitāte 25oC < 50 mP\*s | 1 iepak. / 0,1 kg |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**4. daļa**

**Automātiskās pipetes**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Automātiska pipete | Vienkanāla, ar maināmu tilpumu un filtru, kas neļauj šķidrumam iekļūt pipetes mehānismā, tilpums 1,00-5,00 mL, 1 iedaļa 0,001 mL | 1 gab. |
| 2 | Automātiska pipete | Vienkanāla, ar maināmu tilpumu un filtru, kas neļauj šķidrumam iekļūt pipetes mehānismā, tilpums 1,00-10,00 mL,1 iedaļa 0,01 mL | 1 gab. |
| 3 | Automātiska pipete | Vienkanāla, ar maināmu tilpumu un filtru, kas neļauj šķidrumam iekļūt pipetes mehānismā, tilpums 100-1000 µL, 1 iedaļa 1 µL | 1 gab. |
| 4 | Automātiska pipete | Vienkanāla, ar maināmu tilpumu un filtru, kas neļauj šķidrumam iekļūt pipetes mehānismā, tilpums 20-200 µL, 1 iedaļa 1 µL | 1 gab. |
| 5 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Tilpums 1,00-5,00 mL, saderīgs ar 1.pozīciju | 1 iepak./ 100 gab. |
| 6 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Tilpums 1.00-10.00 mL, saderīgs ar 2.pozīciju | 1 iepak./ 100 gab. |
| 7 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Tilpums 100-1000 µL, saderīgs ar 3.pozīciju | 1 iepak./ 100 gab. |
| 8 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Tilpums 20-200 µL, saderīgs ar 4.pozīciju | 1 iepak./ 500 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**5. daļa**

**Pipešu uzgaļi IsoLab pipetēm**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi IsoLab pipetei, tilpums 1,00-5,00 ml*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 250 gab. |
| 2 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi IsoLab pipetei, tilpums 100-1000 µl*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 500 gab. |
| 3 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi IsoLab pipetei, tilpums 20-200 µl*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību)* | 1 iepak./ 500 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

 **6. daļa**

**Pipešu uzgaļi Eppendorf pipetēm**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 0,1 mL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 2 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 0,2 mL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 3 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 0,5 ml*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 4 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 1,0 mL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 5 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 2,5 mL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 6 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Eppendorf M4 pipetei, tilpums 5,0 mL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**7. daļa**

**Pipešu uzgaļi Biohit pipetēm**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Biohit pipetei, tilpums 100-1000 µL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 100 gab. |
| 2 | Pipešu uzgaļi automātiskajai pipetei | Pipešu uzgaļi Biohit pipetei, tilpums 20-200 µL*(ekvivalenta piedāvājuma gadījumā pretendents iekļauj pipešu ražotāja apliecinājumu par preces saderību.)* | 1 iepak./ 500 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**8. daļa**

**Hromatogrāfu rezerves daļas**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Blīves kolonai  | SGE P/N 072663 GVF 16004 Vespel Ferrule Shimadzu hromatogrāfam vai ekvivalents | 1 iepak./ 10 gab. |
| 2 | Adatu komplekts | Needle Set" PY1-1174 pirolizatoram Frontier Lab PY2020iDvai ekvivalents | 1 iepak./ 3 gab. |
| 3 | Grafīta blīves pirolīzei  | Graphite Vespel Ferrule PY-7911 pirolizatoram Frontier Lab PY2020iDvai ekvivalents | 1 iepak./ 10 gab. |
| 4 | Kvarca pirolīzes caurule  | Quartz pyrolyzes tube-PY1-2018 pirolizatoram Frontier Lab PY2020iDvai ekvivalents | 1 gab. |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

 **9. daļa**

**Specifiskie reaģenti**

**Vispārīgie noteikumi.**

* 1. 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.
	2. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz par visu tehniskajā specifikācijā norādīto apjomu.
	3. Ailē “Iepakojums” norādīts maksimālais pieļaujamais viena iepakojuma apjoms, ko pretendents var komplektēt saskaņā ar “Tehniskā un finanšu piedāvājuma forma” 2. atsaucē norādīto.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Preces nosaukums | Parametri/Tehniskā specifikācija | Iepakojums(viena vienība) |
| 1 | Vanilīnmandeļskābe | Vanillylmandelic acid, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 1 g |
| 2 | Hidroferulskābe | Tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 5 g  |
| 3 | 3-(4-hidroksi-3-metoksifenil-2-oksopropānskābe | 3-(4-Hydroxy-3-methoxyphenyl)-2-oxopropanoic acid, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 100 mg |
| 4 | 3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)-1-propanols | 3-(4-Hydroxy-3-methoxyphenyl)-1-propanol, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 1 g |
| 5 | 2-hidroksi-3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)-propānskābe | 2-hydroxy-3-(4-hydroxy-3-methoxy-phenyl)-propanoic acid, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 1 g |
| 6 | 4-(1-hidroksipropil)-2-metoksifenols | 4-(1-hydroxypropyl)-2-methoxyphenol, tīrība ≥ 90% | 1 iepak. / 1 g |
| 7 | Tridekafluoroheptān skābe | Tridecafluoroheptanoic acid, tīrība ≥90% | 1 iepak. / 5 g |
| Vispārējās prasības:1. Preces piegādes vieta: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
2. Preces tiks iepirktas pa daļām līgumā noteiktās maksimālās summas ietvaros. Tehniskajā specifikācijā iekļauto preču iegādes daudzumu noteiks pētniecības process un pasūtītāja finanšu spējas atbilstoši līguma projekta 1.4. punktam.
3. Piegāde jāveic ne vairāk kā 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.
 |

**Pielikums Nr. 3**

Atklāta konkursa

 Nr. LV KĶI 2017/20-AK nolikumam

### TEHNISKĀ UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMA FORMA

*Daļas Nr. un nosaukums*

Pretendenta nosaukums: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reģistrācijas numurs un datums: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Juridiskā adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ar šī piedāvājuma iesniegšanu apliecinām, ka nodrošināsim Preču piegādi atbilstoši atklātā konkursa „\_\_\_\_\_\_\_\_\_”, iepirkuma identifikācijas numurs LV KĶI 2017/\_\_-AK-ERAF nolikumā izvirzītajām prasībām, tai skaitā, tehniskajās specifikācijās izvirzītajām prasībām.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.****(saskaņā ar tehnisko specifikāciju)** | **LV KĶI****Kods\*\*** | **Preces nosaukums\*** | **Detalizēts preces tehniskais un funkcionālais apraksts,****modeļa nosaukums, kataloga Nr., preces ražotājs** | **Pretendenta piedāvātās preces iepakojuma apjoms[[2]](#footnote-2)** | **Vienas vienības**(pasūtītāja tehniskajā specifikācijā noteiktā iepakojuma apjoma)**Cena EUR bez PVN[[3]](#footnote-3)** |
| 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |
| **Kopējā vienību summa[[4]](#footnote-4)** |  |

\* norāda atbilstošās pozīcijas informāciju no Tehniskās specifikācijas

\*\* aile nav jāaizpilda

Kopēja vienību summa vārdos bez PVN:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kopā vienību summa vārdos ar PVN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Apliecinām, ka:

1. Piedāvātajā cenā ir iekļautas visas ar Preču piegādi saistītās izmaksas, nodokļi un nodevas, neieskaitot PVN (tai skaitā, iespējamie sadārdzinājumi līguma darbības laikā), lai nodrošinātu kvalitatīvu līguma izpildi pilnā apmērā saskaņā ar Pasūtītāja izvirzītajām prasībām.
2. Preces tiks piegādātas: Rīga, Dzērbenes iela 27, LV 1006;
3. Ķimikāliju un reaģentu derīguma termiņš ir vismaz 12 mēneši (*ja attiecināms*);
4. Pēc pieprasījuma pasūtītājam tiks iesniegti vai uzrādīti preču uzglabāšanas noteikumi un datu drošības lapas (*ja attiecināms*);
5. Piegāde tiks veikta 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma saņemšanas.

Paraksttiesīgās personas paraksts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vārds, uzvārds: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ieņemamais amats: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datums: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_z.v.

**4. pielikums**

Atklāta konkursa

 Nr. LV KĶI 2017/20-AK nolikumam

**Līguma projekts Nr.**

|  |  |
| --- | --- |
| Rīgā, | 2017. gada ­­­­­­­­­­ \_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts**, reģistrācijas Nr. LV 90002128378, direktora Uģa Cābuļa personā, tālāk saukts “PASŪTĪTĀJS”, no vienas puses, un SIA „\_\_\_\_\_\_\_”, tālāk saukts “PIEGĀDĀTĀJS”, tās pārstāvja \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ personā, no otras puses, abi kopā LĪDZĒJI, pamatojoties uz atklāta konkursa “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_” (identifikācijas Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) rezultātiem un Piegādātāja iesniegto piedāvājumu, noslēdz šo līgumu.

1. **LĪGUMA PRIEKŠMETS**
	1. Piegādātājs piegādā un Pasūtītājs saņem ***preču apraksts*,** turpmāk tekstā Preces, atbilstoši specifikācijai un saglabājot nemainīgas vienību cenas visā līguma darbības periodā. (Līguma pielikums Nr. 1).
	2. PIEGĀDĀTĀJS, parakstot šo līgumu, apstiprina, ka piegādātā prece atbilst atklāta konkursa “\_\_\_\_\_\_\_\_\_” (identifikācijas Nr. \_\_\_\_\_\_\_) noteiktajām prasībām.
	3. Piegādātājs preču piegādi veic pats ar saviem līdzekļiem, iekārtām un citiem nepieciešamajiem resursiem.
	4. Pielikumā Nr. 1 norādīto preču (vienību) iegādes daudzumu noteiks pētniecības process. Pasūtītājs patur tiesības neveikt līguma pielikumā Nr. 1 minēto preču pasūtīšanu vai samazināt (*ja attiecināms*) iepērkamo preču apjomu gadījumos, kad to nosaka pētniecības procesa norise.
2. **LĪGUMA DARBĪBAS TERMIŅŠ**
	1. Līgums stājas spēkā pēc abpusējas parakstīšanas un reģistrācijas Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūta Saimniecisko līgumu reģistrā un ir spēkā līdz pušu līgumā noteikto saistību pilnīgai izpildei. LĪDZĒJIEM ir tiesības lauzt līgumu pirms termiņa, ja otrs LĪDZĒJS nepilda savas saistības.
3. **LĪGUMA CENA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA**
	1. Maksa par līguma 1.1. punktā norādītajām precēm ir noteikta līdz **EUR \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** robežu sasniegšanai. Minētajā maksā ir iekļauti visi izdevumi līdz šī līguma 7.5. punktā noteiktajai piegādes vietai (tai skaitā visi nodokļi un nodevas), izņemot PVN. Pievienotās vērtības nodokļa likme tiek piemērota, pamatojoties uz spēkā esošo Pievienotās vērtības nodokļa likumu. Preces cena un sortiments norādīts Līguma pielikumā Nr. 1.
	2. Katra pasūtījuma apmaksas summu Pasūtītājs veic ar pārskaitījumu uz Piegādātāja norādīto norēķinu kontu 30 (trīsdesmit) dienu laikā, pamatojoties uz Piegādātāja iesniegto Preču pavadzīmi – rēķinu.
4. **LĪGUMSLĒDZĒJU SAISTĪBAS**
	1. Piegādātājs uzņemas sekojošas saistības:
		1. Veikt līguma 1.1. punktā norādīto Preču piegādi atbilstoši Tehniskajai specifikācijai (pielikums Nr. 1), kas ir šī līguma neatņemama sastāvdaļa, ievērojot līguma 7.1. punktā norādīto termiņu.
		2. Piegādātājs piegādās preci ražotājfirmas oriģinālajā iepakojumā, piegādāto preču derīguma/garantijas termiņš nav mazāks par Pielikumā Nr. 1 norādīto.
		3. Piegādātājs piegādās preci Pasūtītājam izdevīgā darba laikā.
		4. Piegādātājs apņemas ne vēlāk kā trīs darba dienu laikā samainīt nekvalitatīvas preces, ja Pasūtītājs konstatēs kādus defektus, vai neatbilstību kvalitātes prasībām.
		5. Piegādātājs apņemas Pasūtītāja telpās ievērot Latvijas Republikā spēkā esošo darba drošības un ugunsdrošības noteikumu prasības.
		6. Piegādātājs informē Pasūtītāju par piegādāto Preču glabāšanas noteikumiem un lietošanas īpatnībām.
		7. Piegādātājs uzņemas atbildību par zaudējumiem, kuri nodarīti Pasūtītājam un trešajām personām sakarā ar šī Līguma noteikumu pārkāpumu, ja Piegādātājs tajos vainojams.
	2. Pasūtītājs uzņemas sekojošas saistības:
		1. Sniegt visu nepieciešamo informāciju, kas nepieciešama šajā līgumā paredzēto piegāžu veikšanai.
		2. Pasūtītājs apņemas norēķināties ar Piegādātāju šajā līgumā noteiktajā kārtībā un termiņos.
5. **GARANTIJAS UN RISKS**
	1. Piegādātājs garantē Preču kvalitātes atbilstību Latvijas Republikas un/vai Eiropas Savienības standartiem un citiem normatīvi tehniskajos dokumentos izvirzītajiem Preču kvalitātes kritērijiem.
	2. Piegādātājs nenes atbildību par preces defektiem, kas radušies Pasūtītāja vainas dēļ, Preču uzglabāšanas vai ekspluatācijas noteikumu neievērošanas rezultātā.
	3. Par konstatēto Preces neatbilstību kvalitātes prasībām vai citiem trūkumiem Pasūtītājs sastāda rakstveida pretenziju un 3 (trīs) darba dienu laikā no fakta konstatēšanas brīža iesniedz Piegādātājam.
6. **APDROŠINĀŠANA**
	1. Piegādātājs ir pilnībā atbildīgs par visiem riskiem pret Preču pazušanu vai sabojāšanu transportēšanas laikā līdz brīdim, kamēr Preces ir nodotas Pasūtītājam. Ja nepieciešams, Piegādātājs uz sava rēķina apņemas veikt Preču apdrošināšanu piegādes laikā.
7. **PREČU PIEGĀDES UN PIEŅEMŠANAS KĀRTĪBA**
	1. Piegāde veicama pa daļām pēc Pasūtītāja rakstiska vai mutiska pieprasījuma pielikumā Nr. 1 norādītajos termiņos, **līdz 20\_\_. gada \_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**.
	2. PIEGĀDĀTĀJA pilnvarotais pārstāvis 2 darba dienas iepriekš paziņo PASŪTĪTĀJA pārstāvim par preces piegādes laiku Rīgā.
	3. PIEGĀDĀTĀJA pārstāvis un PASŪTĪTĀJA pārstāvis veic visas normatīvajos aktos noteiktās prasības, lai apstiprinātu preces saņemšanu piegādes vietā.
	4. PASŪTĪTĀJA pārstāvis \_\_\_\_\_\_\_\_ (tālruņa numurs – \_\_\_\_\_\_);

PIEGĀDĀTĀJA pārstāvis \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (tālruņa numurs - \_\_\_\_\_\_\_\_\_).

* 1. Prece tiek uzskatīta par piegādātu ar brīdi, kad LĪDZĒJI ir parakstījuši Preču pavadzīmi – rēķinu, ko paraksta Piegādātājs un Pasūtītājs vai Piegādātāja un Pasūtītāja pilnvarotie pārstāvji pēc Preces pārbaudes Pasūtītāja telpās Rīgā, Dzērbenes ielā 27.Piegādātājam, sastādot preču pavadzīmes-rēķinus, obligāti jānorāda šī līguma Nr., iepirkuma Nr., iepirkuma daļas Nr. preču pozīcijas Nr. (nr.p.k.).
	2. Pasūtītājs ir tiesīgs izvirzīt pretenziju vai atteikties no Preču pieņemšanas, ja Precēm ir novērojami bojājumi vai trūkumi, kuru dēļ Preču izmantošana nav iespējama.
	3. Pasūtītājam ir pienākums informēt Piegādātāju rakstiski par konstatētajiem Preču trūkumiem un defektiem 10 darba dienu laikā no preču pavadzīmes – rēķina parakstīšanas brīža.
1. **SODA SANKCIJAS**
	1. Gadījumā, ja Piegādātājs neizpilda savas saistības līgumā paredzētajos termiņos, tas maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,1% apmērā no nepiegādāto Preču vērtības, par katru kavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no kopējās līguma summas.
	2. Gadījumā, ja Pasūtītājs nesamaksā Piegādātājam līgumā paredzētajos termiņos, tas maksā Piegādātājam līgumsodu 0,1% apmērā no laikā nesamaksātās summas, par katru kavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no kopējās līguma summas.
	3. Līgumsoda samaksa neatbrīvo no pamatsaistību izpildes pilnā apjomā.
	4. Katra Puse ir finansiāli atbildīga par visiem zaudējumiem, kas radušies otrai Pusei ļaunprātīgas, rupjas rīcības rezultātā vai vieglas neuzmanības gadījumā.
2. **Nepārvaramas varas apstākļi**
	1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par līguma daļēju vai pilnīgu nepildīšanu, ja tā ir radusies nepārvaramu apstākļu, t.i., ugunsgrēka, zemestrīces, plūdu vai citu stihisko nelaimju, kā arī karadarbības, blokādes, Valsts institūciju darbības vai citu Pusēm nekontrolējamu apstākļu rezultātā, ja šie apstākļi ir iestājušies pēc Līguma parakstīšanas un ir tieši ietekmējuši Līguma izpildi.
	2. Pusei, kura atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties 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 izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu.
	3. Nepārvaramas varas gadījumā Līgums tiek pagarināts par laiku, kurā pastāvēja nepārvaramas varas izraisītie apstākļi.
	4. Ja šie apstākļi turpinās ilgāk nekā divus mēnešus, jebkura no Pusēm ir tiesīga atteikties no savām līgumsaistībām un neviena no Pusēm nav tiesīga prasīt zaudējumu atlīdzināšanu.
3. **CITI NOTEIKUMI**
	1. PIEGĀDĀTĀJS nedrīkst nodot šī līguma saistību izpildi trešajai personai. Iepirkuma procedūrā izraudzīto pretendentu drīkst aizstāt ar citu piegādātāju atbilstoši komerctiesību jomas normatīvo aktu noteikumiem par komersantu reorganizāciju un uzņēmuma pāreju, ievērojot Publisko iepirkumu likuma (turpmāk – PIL) 61. panta trešās daļas 4. punkta nosacījumus. Iepriekšējā izpildītāja saistību un tiesību pārņēmējam pilnā apmērā jāuzņemas pildīt līgumu ar tādiem pašiem nosacījumiem, kādus uzņēmies sākotnējais līguma izpildītājs.
	2. Jebkuras nesaskaņas, domstarpības vai strīdus puses apņemas risināt savstarpēju sarunu veidā. Gadījumā, ja puses nespēj vienoties, strīds risināms Latvijas Republikas spēkā esošo normatīvo aktu noteiktajā kārtībā.
	3. Ir pieļaujami tikai Līguma nebūtiski grozījumi. Būtiski grozījumi iepirkuma līgumā pieļaujami tikai PIL 61. pantā minētajos gadījumos. Jebkuras līguma izmaiņas vai papildinājumi tiek noformēti vienošanās protokola veidā un pēc tā parakstīšanas kļūst par šī Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
	4. Līguma izpildē iesaistīto apakšuzņēmēju nomaiņa tiek veikta PIL 62. pantā noteiktajos gadījumos un kārtībā;

10.4.1. Piegādātājs nav tiesīgs bez saskaņošanas ar pasūtītāju veikt apakšuzņēmēju nomaiņu un iesaistīt papildu apakšuzņēmējus iepirkuma līguma izpildē. Pasūtītājs var prasīt apakšuzņēmēja viedokli par nomaiņas iemesliem.

10.4.2. Pasūtītājs nepiekrīt piedāvājumā norādītā apakšuzņēmēja nomaiņai, ja pastāv kāds no šādiem nosacījumiem:

10.4.2.1. tiek nomainīts apakšuzņēmējs, uz kura iespējām iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents balstījies, lai apliecinātu savas kvalifikācijas atbilstību paziņojumā par līgumu un iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un piedāvātajam apakšuzņēmējam nav vismaz tādas pašas kvalifikācijas, uz kādu iepirkuma procedūrā izraudzītais pretendents atsaucies, apliecinot savu atbilstību iepirkuma procedūrā noteiktajām prasībām, vai tas atbilst PIL 42. panta pirmajā daļā minētajiem pretendentu izslēgšanas gadījumiem;

10.4.2.2. piedāvātais apakšuzņēmējs, kura veicamo sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, atbilst šā likuma 42. panta pirmajā daļā minētajiem pretendentu izslēgšanas gadījumiem;

10.4.2.3. apakšuzņēmēja maiņas rezultātā tiktu izdarīti tādi grozījumi pretendenta piedāvājumā, kuri, ja sākotnēji būtu tajā iekļauti, ietekmētu piedāvājuma izvēli atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem piedāvājuma izvērtēšanas kritērijiem.

10.4.3.Pasūtītājs nepiekrīt jauna apakšuzņēmēja piesaistei gadījumā, kad šādas izmaiņas, ja tās tiktu veiktas sākotnējā piedāvājumā, būtu ietekmējušas piedāvājuma izvēli atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem piedāvājuma izvērtēšanas kritērijiem.

10.4.3.1. Pārbaudot jaunā apakšuzņēmēja atbilstību, pasūtītājs piemēro PIL 42. panta noteikumus. PIL 42. panta trešajā daļā minētos termiņus skaita no dienas, kad lūgums par apakšuzņēmēja nomaiņu iesniegts pasūtītājam.

10.4.4. Pasūtītājs pieņem lēmumu atļaut vai atteikt Pretendenta apakšuzņēmēju nomaiņu vai jaunu apakšuzņēmēju iesaistīšanu iepirkuma līguma izpildē iespējami īsā laikā, bet ne vēlāk kā piecu darbdienu laikā pēc tam, kad saņēmis visu informāciju un dokumentus, kas nepieciešami lēmuma pieņemšanai saskaņā ar līguma 10.4. punkta noteikumiem.

* 1. Pusēm ir tiesības lauzt šo līgumu, savstarpēji vienojoties.
	2. Atbilstoši PIL 64. pantā noteiktajam, Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no iepirkuma līguma pirms termiņa, nosūtot piegādātājam rakstveida paziņojumu, iepirkuma līgumā paredzētajos un šādos gadījumos:

10.6.1.iepirkuma līgumā ir izdarīti būtiski grozījumi, kas nav pieļaujami saskaņā ar PIL 61. panta pirmo daļu;

10.6.2.iepirkuma līgums nav noslēgts atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos paredzētajiem noteikumiem, vai ir mainīti būtiski iepirkuma procedūras dokumentos iekļautā iepirkuma līguma projekta noteikumi;

10.6.3.iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas brīdī piegādātājs bija atbilstošs kādam no PIL 42. panta pirmajā daļā minētajiem izslēgšanas gadījumiem un bija izslēdzams no iepirkuma procedūras;

10.6.4.iepirkuma līguma slēgšanas tiesībām piegādātājam nevajadzēja tikt piešķirtām Līgumā par Eiropas Savienību, Līgumā par Eiropas Savienības darbību un šajā likumā paredzēto pienākumu būtiska pārkāpuma dēļ, kuru Līguma par Eiropas Savienības darbību 258. pantā noteiktajā procedūrā konstatējusi Eiropas Savienības Tiesa.

10.7.Ja iepirkuma līgumu izbeidz pirms termiņa šā Līguma 10.6. punktā minētajos gadījumos, pasūtītājs samaksā par piegādātāja faktiski veiktajām piegādēm. Pasūtītājs un piegādātājs vienojas par samaksas apmēru un kārtību.

10.8. Šis līgums ir sastādīts uz 4 lapām. Līgums ir sastādīts latviešu valodā, divos eksemplāros ar vienādu juridisku spēku, pa vienam eksemplāram katrai līguma slēdzējai pusei.

10.9. Šim līgumam tiek pievienoti:

1. pielikums –Tehniskais/Finanšu piedāvājums uz \_\_\_ lpp.

10.10. Līguma 1. pielikums ir tā neatņemama sastāvdaļa.

1. **JURIDISKĀS ADRESES UN REKVIZĪTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **PASŪTĪTĀJS:** | **PIEGĀDĀTĀJS:** |
| Latvijas ValstsKoksnes ķīmijas institūts | SIA “\_\_\_\_\_\_\_\_” |
| Dzērbenes ielā 27, Rīgā, LV-1006 |  |
| Reģ. Nr. LV 90002128378 |  |
| Valsts kase |  |
| Konts: LV18TREL9154476000000 |  |
| Kods: TRELLV22 |  |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z.v. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z.v. |
| / U. Cābulis / | / \_\_\_\_\_\_\_ / |

1. Atzīmēt ar x, atbilstoši EK 2003.gada 6.maija ieteikumam par mikro, mazo un vidējo uzņēmumu definīciju (OV L124, 20.5.2003.):

**Mazais uzņēmums** ir uzņēmums, kurā nodarbinātas mazāk nekā 50 personas un kura gada apgrozījums un/vai gada bilance kopā nepārsniedz 10 miljonus euro;

**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. [↑](#footnote-ref-1)
2. Šeit pretendents norāda, kādos neatvērtos iepakojumos veidojas tehniskajā specifikācijā noteiktais iepakojuma (vienas vienības) apjoms, kas attiecas uz pozīcijām, kurās tas iespējams. Pretendents, iesniedzot piedāvājumu, ir tiesīgs piedāvāt arī mazākus iepakojumus (bet arī tiem ir jābūt neatvērtiem iepakojumiem tā, lai Pasūtītājs varētu identificēt preci, piemēram, pēc pretendenta tehniskajā piedāvājumā norādītā kataloga koda tajās pozīcijās, kurās tas iespējams, tomēr kopējam iepakojumu skaitam summāri ir jānodrošina tehniskajā specifikācijā norādīto viena iepakojuma daudzumu (piemēram, ja pasūtītāja norādītais 1 iepakojums ir 1000 ml, tad pretendents var piedāvāt mazākus iepakojumus, piemēram 500 ml+500 ml, 100 mlx10 u.c. iepakojumu kombinācijas). Pretendentam precīzi jānorāda minētās iepakojumu apjoma kombinācijas.

 [↑](#footnote-ref-2)
3. Ja pasūtītāja norādītais 1 iepakojuma apjoms ir, piemēram, 1iepak./1000 ml, bet pretendents piedāvājis 1 iepak./2x500ml, tad ailē “vienas vienības cena EUR bez PVN” cena tiek norādīta par 1000 ml. [↑](#footnote-ref-3)
4. Kopējā vienību kopsumma tiek izmantota tikai kā piedāvājuma izvēles kritērijs, līgums tiek slēgts par Nolikumā norādīto maksimālo līguma summu. [↑](#footnote-ref-4)