



EIROPAS SAVIENĪBA



EIROPAS REĢIONĀLĀS
ATTĪSTĪBAS FONDS

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

APSTIPRINĀTS
Elektronikas un datorzinātņu institūta
Iepirkumu komisijas
2012.gada 01.novembra sēdē
protokols Nr.1.3-22/29-12



Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs
V.Harlinskis

**ELEKTRONIKAS UN DATORZINĀTŅU
INSTITŪTA**

ATKLĀTA KONKURSA NOLIKUMS

„Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros

Iepirkuma identifikācijas numurs
EDI 2012/5

Rīga

2012

Satura rādītājs

N.pk	Nosaukums	lpp
1.	Vispārīgā informācija	3
2.	Piedāvājuma iesniegšanas un atvēršanas kārtība un spēkā esamība	4
3.	Piedāvājuma noformēšana	5
4.	Pretendentu izslēgšanas nosacījumi	6
5.	Pretendentu kvalifikācija	8
6.	Paskaidrojums par tehniskā piedāvājuma sagatavošanu	9
7.	Paskaidrojums par finanšu piedāvājuma sagatavošanu	9
8.	Piedāvājumu noformējuma un pretendentu kvalifikācijas pārbaude	9
9.	Tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaude	10
10.	Finanšu piedāvājuma vērtēšana	10
11.	Līguma slēgšanas tiesību piešķiršana un iepirkumu līguma noslēgšana	11
12.	Iepirkumu komisijas tiesības un pienākumi	11
13.	Pretendentu tiesības un pienākumi	12
14.	Iepirkuma līguma nosacījumi	12
13.	Pielikumu saraksts	12
	1.pielikums „Pieteikuma vēstules forma”	13
	2.pielikums „Tehniskās specifikācijas”	15
	3.pielikums „Tehniskā piedāvājuma (Tehniskās specifikācijas) forma”	42
	4.pielikums „Finanšu piedāvājuma forma”	44
	5.pielikums „Iepirkuma līguma projekts”	45

1. Vispārīgā informācija

1.1. Iepirkuma procedūra - atklāts konkurss „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros (turpmāk – Konkurss)

1.2. Iepirkuma identifikācijas numurs: EDI 2012/5

1.3. Pasūtītājs:

Pasūtītāja nosaukums	Elektronikas un datorzinātņu institūts
Adrese	Dzērbenes iela 14, Rīga, LV -1006, Latvija
Reģ. Nr.	LV90002135242
Kontaktpersonas	Inguna Ķīse, tālr. +371 67558206; inguna.kise@edi.lv Ieva Meirāne, tālr. +371 67558258; ieva.meirane@edi.lv Fax 67555337 Mājas lapa: www.edi.lv E-pasts: iepirkumi@edi.lv
Darba laiks	Darba dienās no 9.00 līdz 17.00

1.4. Pretendents ir piegādātājs, kurš iesniedzis piedāvājumu.

1.5. Komisija – Elektronikas un datorzinātņu institūta (turpmāk – Institūts) pastāvīgā iepirkuma komisija (turpmāk – Komisija), kas izveidota, pamatojoties uz Institūta direktora 17.10.2011. rīkojumu Nr.1.1.1.-2/14 „Par iepirkuma komisijas izveidi” un 18.04.2012. rīkojumu Nr.1.1.1.-2/11-VIAA/006 „Par Janas Berkas iekļaušanu Elektronikas un datorzinātņu institūta pastāvīgās iepirkumu komisijas sastāvā”.

1.6. Iepirkuma priekšmets – pētījumu veikšanai nepieciešamās zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros:

16.1. Iepirkuma priekšmets ir sadalīts šādās 17 (septiņpadsmit) lotēs:

- 1.lote „Datortīklu aprīkojuma piegāde”; CPV kods:32420000-3;
- 2.lote „Komunikācijas iekārtas ar aksesuāriem piegāde”; CPV kods: 32400000-7;
- 3.lote „Mobilu multimēdiju datu ieguves komponentu piegāde”; CPV kods: 30237240-3;
- 4.lote „Inerciālo un kinētisko sensoru piegāde”; CPV kods: 31640000-4;
- 5.lote „Inteliģento transporta sistēmu stiprinājumu piegāde”; CPV kods:34950000-1;
- 6.lote „Testbed sensoru mezglu piegāde”; CPV kods: 31640000-4;
- 7.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (datortehnika un programmatūra) piegāde”; CPV kods: 30210000-4;
- 8.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas piegāde”; CPV kods: 30200000-1;
- 9.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma multivides iekārtu piegāde”; CPV kods: 32322000-6;
- 10.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas perifērijas piegāde”; CPV kods: 30200000-1;
- 11.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas palīgaprīkojuma piegāde”; CPV kods: 30200000-1;

12. lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (markera tāfeles) piegāde”; CPV kods: 30195000-2;
- 13.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (elektroniskās ierīces) piegāde”; CPV kods: 38000000-5;
- 14.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (lodēšanas stacija) piegāde”; CPV kods: 31600000-2;
- 15.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (mēbeles) piegāde”; CPV kods: 39100000-3;
- 16.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (instrumentu komplekti) piegāde”; CPV kods: 44512000-2;
- 17.lote „Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (laboratorijas mēbeles) piegāde”; CPV kods: 39180000-7.

CPV kodi un kodu nosaukumi katrai lotei ir norādīti 2.pielikumā „Tehniskās specifikācijas”.

16.2. Pretendents var iesniegt piedāvājumu par vienu vai vairākām pilnībā piedāvātām iepirkumu priekšmeta lotēm, tai skaitā arī par visām lotēm. Pretendents drīkst iesniegt vienu piedāvājuma variantu katrai lotei. Pretendenti, kuru piedāvājums attiecīgajai lotei ir nepilnīgs vai attiecīgajai lotei ir iesniegti piedāvājuma varianti, tiks izslēgti no turpmākas dalības attiecīgajā lotē iepirkuma procedūrā.

1.7. Piedāvājuma izvēles kritērijs – piedāvājums ar viszemāko cenu.

1.8. Līguma izpildes vieta: Elektronikas un datorzinātņu institūts, Dzērbenes iela 14, Rīga, LV - 1006, Latvija.

1.9. Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma (turpmāk – Preces) **piegādes termiņš:** 2 (divu) mēnešu laikā no iepirkumu līguma parakstīšanas dienas.

1.10. Norēķinu kārtība iepirkuma līgumā – Pasūtītājs samaksu par Preces piegādi veic bezskaidras naudas norēķinu veidā 10 (desmit) darba dienu laikā no abpusējas Preču nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas.

1.11. Nolikuma saņemšana: Institūts nodrošina brīvu un tiešu pieeju atklātā konkursa nolikumam (turpmāk – Nolikums) savā mājaslapā <http://www.edi.lv/lv/pazinojumi/iepirkumi> (turpmāk – Pasūtītāja mājaslapa). Institūts nodrošina iespēju ieinteresētajiem Pretendentiem iepazīties uz vietas ar Nolikumu, sākot ar iepirkuma procedūras izsludināšanas brīdi bez maksas Institūta direkcijā: A korpusa 1.-3. telpā, 2.stāvā, Dzērbenes ielā 14, kā arī nodrošina iespēju ieinteresētajiem Pretendentiem saņemt iepirkuma procedūras dokumentus drukātā veidā par samaksu iepriekš norādītajā adresē Publisko iepirkumu likuma noteiktajā kārtībā.

1.12. Pretendenta jautājumi un papildu informācijas pieprasījumi: ja Pretendentam ir jautājumi un papildu informācijas pieprasījumi par Nolikumu, tos iesniedz Komisijai personīgi 1.11.apakšpunktā norādītajā adresē vai nosūta pa pastu uz 1.11.apakšpunktā norādīto adresi vai nosūta pa faksu (faksa Nr. 67555337) vai uz elektroniskā pasta adresi iepirkumi@edi.lv un 1.2.apakšpunktā norādītās kontaktpersonas I.Ķīses elektroniskā pasta adresi inguna.kise@edi.lv vai I.Meirānes elektroniskā pasta adresi ieva.meirane@edi.lv. Pasūtītājs sagatavo atbildi iespējami īsākā laikā Publisko iepirkumu likuma noteiktajā kārtībā un kopā ar uzdoto jautājumu publicē Pasūtītāja mājaslapā. Pretendenti ir atbildīgi par iepazīšanos ar publicēto informāciju Iepirkuma uzraudzības biroja un Pasūtītāja mājaslapā par izdarītajiem grozījumiem Nolikumā.

2. Piedāvājuma iesniegšanas un atvēršanas kārtība un spēkā esamība

2.1. Piedāvājumu iesniedz aizlīmētā un uz aizlīmējuma vietas parakstītā aploksnē, uz kuras norāda:

2.1.1. Pasūtītāja nosaukumu un adresi;

2.1.2. Pretendenta nosaukumu, reģistrācijas numuru (izņemot privātpersonas) un adresi;

2.1.3. sekojošu atzīmi:

„Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju

valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros;

iepirkuma identifikācijas Nr.: EDI 2012/5;

2.1.4. Pretendenta kontaktpersonas vārdu un uzvārdu, tālruņa numuru, e-pasta adresi un/vai faksa numuru.

2.2. Piedāvājumu iesniedz Institūta direkcijā: A korpusa 1.-3. telpā, 2.stāvā, Dzērbenes ielā 14, Rīgā. Piedāvājumu iesniedz darba dienās, no plkst. 9:00 – 17:00 **līdz 2012.gada 18.decembrim plkst. 10.00**. Saņemot piedāvājumu, Pasūtītājs reģistrē Pretendentu piedāvājumus to iesniegšanas secībā un norāda piedāvājuma iesniegšanas datumu, laiku, Pretendenta nosaukumu. Piedāvājumus, kas iesniegti pēc šajā punktā norādītā iesniegšanas termiņa vai piedāvājums nav noformēts tā, lai piedāvājumā iekļautā informācija nebūtu pieejama līdz piedāvājuma atvēršanas brīdim, neizskata un neatvērtus atdod atpakaļ iesniedzējam. Pretendents, iesniedzot piedāvājumu, var pieprasīt apliecinājumu tam, ka piedāvājums saņemts (ar norādi par piedāvājuma saņemšanas laiku).

2.3. Piedāvājumus atver Institūtā: A korpusa 6.telpā (auditorija), 2.stāvā, Dzērbenes ielā 14, Rīgā **2012.gada 18.decembrī plkst. 10.00**. Piedāvājumu atvēršanā ir tiesīgas piedalīties visas ieinteresētās personas, uzrādot personu apliecinošu dokumentu. Visu dalībnieku vārdi tiek ierakstīti piedāvājuma atvēršanas sanāksmes dalībnieku reģistrācijas lapā.

2.4. Sākot piedāvājumu atvēršanas sanāksmi, paziņo Komisijas sastāvu. Katrs Komisijas loceklis paraksta apliecinājumu, ka nav tādu apstākļu, kuru dēļ varētu uzskatīt, ka viņš ir ieinteresēts konkrēta Pretendenta izvēlē šajā iepirkuma procedūrā.

2.5. Pēc iepriekš minēto apliecinājumu parakstīšanas Komisija atver piedāvājumus to iesniegšanas secībā, nosaucot Pretendentu, piedāvājuma iesniegšanas laiku un piedāvātās līgumcenas no sējuma „Oriģināls”. Pēc sanāksmes dalībnieka pieprasījuma Pasūtītājs uzrāda finanšu piedāvājumu, kurā atbilstoši pieprasītajai finanšu piedāvājuma formai ir norādīta piedāvātā cena.

2.6. Pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām Pretendents var grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu. Piedāvājuma grozījumi vai atsaukums jāiesniedz rakstiskā formā līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, nodrošinot, lai grozījumi vai atsaukums tiktu saņemts Nolikuma 2.2. apakšpunktā norādītajā adresē ne vēlāk kā līdz **2012.gada 18.decembrim plkst. 10.00**, slēgtā aploksnē. Uz aploksnē jābūt 2.1. apakšpunktā norādītai informācijai un papildu norādei – “GROZĪJUMI” vai “ATSAUKUMS”.

2.7. Atsaukumam ir bezierunu raksturs un tas izslēdz Pretendenta tālāku līdzdalību šajā iepirkumu procedūrā.

2.8. Ja tiek veikti grozījumi iepirkuma procedūras dokumentos vai arī pagarināts piedāvājumu iesniegšanas termiņš, Pasūtītājs rīkojas saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu.

2.9. Komisija veic piedāvājumu noformējuma pārbaudi, Pretendentu atlases (kvalifikācijas) pārbaudi, tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaudi un finanšu piedāvājuma vērtēšanu slēgtā sanāksmē.

3. Piedāvājuma noformēšana

3.1. Piedāvājumu, dokumentus, dokumentu kopijas un korespondenci starp Pasūtītāju un Pretendentu, kas saistīta ar konkursa norisi, sagatavo atbilstoši Valsts valodas likuma, Dokumentu juridiskā spēka likuma un Ministru kabineta 29.09.2010. noteikumu Nr.916 “Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” prasībām. Svešvalodā sagatavotiem piedāvājuma dokumentiem pievieno Pretendenta apliecinātu tulkojumu latviešu valodā.

3.2. Pretendenta piedāvājums Konkursam sastāv no viena sējuma, kura dokumenti ir jāsakārto šādā secībā:

3.2.1. Pieteikumu vēstule (1.pielikumā pieteikumu vēstules forma), kurai pievienoti pretendenta kvalifikācijas dokumenti (sk. 5.punktu)

3.2.2. Tehniskais piedāvājums (sk. 6.punktu).

3.2.3. Finanšu piedāvājums (sk. 7.punktu).

3.3. Piedāvājums ir jāiesniedz datorrakstā. Piedāvājuma lapas ir sanumurētas un caursūtas (caurauklotas, auklu gali pārlīmēti). Piedāvājumam ir titullapa (brīvā formā), satura rādītājs ar uzrādītām lapām. Lapu numerācija atbilst satura rādītājam. Katras piedāvājuma daļas

dokumenti ir satura rādītājam atbilstošs attiecīgs nosaukums („Pieteikumu vēstule un kvalifikācijas dokumenti”; „Tehniskais piedāvājums”; „Finanšu piedāvājums”). Piedāvājuma dokumenti ir caursūti tā, lai piedāvājumā iekļautās lapas nav iespējams atdalīt vienu no otras, ar uzlīmi, uz uzlīmes jābūt norādītam lapu skaitam un datumam, Pretendenta amatpersonas ar paraksta tiesībām vai Pretendenta pilnvarotas personas parakstītai. Ja uz piedāvājuma lapām tiek izdarīti labojumi, tie jāparaksta iepriekš minētajai personai.

3.4. Pretendents iesniedz parakstītu piedāvājumu. Pretendenta pieteikuma vēstuli dalībai iepirkuma procedūrā, tehnisko piedāvājumu, finanšu piedāvājumu un citus piedāvājuma dokumentus paraksta, kopijas, tulkojumus un piedāvājuma daļu caurauklojumus apliecina:

- a. Pretendents (ja Pretendents ir fiziska persona),
- b. Pretendenta paraksttiesīga amatpersona (ja Pretendents ir juridiska persona),
- c. pārstāvēt tiesīgs personālsabiedrības biedrs, ievērojot šī punkta „a” un „b” apakšpunktā noteikto (ja Pretendents ir personālsabiedrība),
- d. visi personu apvienības dalībnieki, ievērojot šī punkta „a” un „b” apakšpunktā noteikto (ja Pretendents ir personu apvienība) vai
- e. Pretendenta pilnvarota persona (pievienojams pilnvaras oriģināls).

Katras personas parakstam jānorāda atšifrējums (norādīts pilns vārds, uzvārds un ieņemamais amats).

3.5. Pretendents iesniedz piedāvājuma vienu oriģinālu un vienu kopiju. Uz piedāvājuma oriģinālu un kopijas norāda attiecīgi „ORIGINĀLS” un „KOPIJA”. Atšķirību gadījumā starp oriģinālu un kopiju, vērā tiek ņemts oriģināls.

3.6. Pretendents iesniedz arī piedāvājuma identiska satura elektronisko versiju uz optiskā datu nesēja (CD vai DVD diska). Elektroniski iesniegtajā piedāvājumā obligāti ir iekļauta daļa „Tehniskais piedāvājums” un „Finanšu piedāvājums”. Pieteikums dalībai konkursā un pretendenta kvalifikācijas dokumenti nav obligāti jāiekļauj elektroniskajā versijā uz optiskā datu nesēja. Drukātajā un elektroniskajā versijās skaitļiem jāsakrīt, piemēram, ja elektroniskajā versijā aprēķiniem tiek izmantoti skaitļi ar 2 cipariem aiz komata, tad arī drukātajā versijā šis skaitlis jāparāda ar 2 cipariem aiz komata, jo pie rezultātu neatbilstības tiks ņemta vērā drukātās versijas oriģināls.

3.7. Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem, bez labojumiem, ja labojumi ir izdarīti, tiem jābūt pilnvarotās personas ar parakstu apstiprinātiem. Piedāvājuma oriģinālu, kopiju un elektronisko versiju ievieto kopā nolikuma 2.1.apakšpunktā minētajā aploksnē.

3.8. Piedāvājumi, kas iesniegti 2.2.apakšpunktā norādītajā termiņā, netiek atdoti atpakaļ pretendentiem pēc 2.2.apakšpunktā norādītā termiņa.

4. Pretendentu izslēgšanas nosacījumi

4.1. Nosacījumi Pretendenta dalībai iepirkumā:

4.1.1. Pretendents vai persona, kurai ir Pretendenta pārstāvības tiesības, un persona, kurai ir lēmumu pieņemšanas un uzraudzības tiesības attiecībā uz Pretendentu, ar tādu tiesas spriedumu vai prokurora priekšrakstu par sodu, kurš stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams, nav atzīta par vainīgu noziedzīgā nodarījumā par izvairīšanos no nodokļu un tiem pielīdzināto maksājumu nomaksas, koruptīva rakstura noziedzīgos nodarījumos, krāpnieciskās darbības finanšu jomā, noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācijā vai līdzdalībā noziedzīgā organizācijā (minētie izslēgšanas nosacījumi netiek piemēroti, ja no dienas, kad kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams attiecīgais tiesas spriedums vai prokurora priekšraksts par sodu vai citas kompetentas institūcijas pieņemtais lēmums līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši trīs gadi).

4.1.2. Pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kurš stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams, nav atzīts par vainīgu darba tiesību būtiskā pārkāpumā, kas izpaužas kā:

4.1.2.1. viena vai vairāku tādu valstu pilsoņu vai pavalstnieku pavalstnieki, ja tie Eiropas Savienības dalībvalstu teritorijā uzturas nelikumīgi (minētais izslēgšanas nosacījums netiek piemērots, ja no nodarbināšana, kuri nav Eiropas Savienības dalībvalstu pilsoņi vai dienas, kad

kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams attiecīgais tiesas spriedums vai citas kompetentas institūcijas pieņemtais lēmums saistībā ar minētajiem pārkāpumiem, līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši trīs gadi);

4.1.2.2. vienas personas nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas, ja tā konstatēta atkārtoti gada laikā, vai divu vai vairāku personu vienlaicīga nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas (minētais izslēgšanas nosacījums netiek piemērots, ja no dienas, kad kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams attiecīgais tiesas spriedums vai citas kompetentas institūcijas pieņemtais lēmums saistībā ar minētajiem pārkāpumiem, līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši 18 mēneši).

4.1.3. Pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kurš stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams, un no dienas, kad kļuvis neapstrīdams un nepārsūdzams līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai nav pagājuši 12 mēneši, nav atzīts par vainīgu konkurences tiesību pārkāpumā, kas izpaužas kā vertikālā vienošanās, kuras mērķis ir ierobežot pircēja iespēju noteikt tālākpārdošanas cenu, vai horizontālā karteļa vienošanās, izņemot gadījumu, kad attiecīgā institūcija, konstatējot konkurences tiesību pārkāpumu, kandidātu vai Pretendentu ir atbrīvojusi no naudas soda.

4.1.4. Nav pasludināts Pretendenta maksātnespējas process, tā saimnieciskā darbība nav apturēta vai pārtraukta, nav uzsākta tiesvedība par Pretendenta bankrotu, netiek konstatēts, ka līdz līguma izpildes paredzamajam beigu termiņam Pretendents būs likvidēts.

4.1.5. Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), nav nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus.

4.1.6. Nosacījumi dalībai iepirkuma procedūrā attiecas:

4.1.6.1. uz Pretendentu, personālsabiedrību un visiem personālsabiedrības biedriem (ja Pretendents ir personālsabiedrība) vai personu apvienības dalībniekiem (ja Pretendents ir personu apvienība);

4.1.6.2. personām, uz kuru iespējām Pretendents balstās, lai apliecinātu, ka Pretendenta kvalifikācija atbilst Pretendenta kvalifikācijas prasībām (turpmāk – Persona, uz kuras iespējām Pretendents balstās);

4.1.6.3. uz pretendenta norādīto apakšuzņēmēju, kura sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības.

4.2. Pasūtītājs tam Pretendentam, kuram, atbilstoši Konkursā noteiktajām prasībām un izraudzītajam piedāvājuma izvēles kritērijiem, būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, pieprasīs 10 (desmit) darba dienu laikā no šāda pieprasījuma saņemšanas dienas, iesniegt Pasūtītājam šādus dokumentus (ja attiecīgā informācija nav pieejama publiskajās datu bāzēs vai tiešsaistē attiecīgo kompetento iestāžu pārziņā esošajās informācijas sistēmās):

4.2.1. Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vai līdzvērtīgas iestādes citā valstī, izziņu, kas izdota ne agrāk kā 1 (vienu) mēnesi pirms iesniegšanas dienas un kas apliecina, ka Pretendentam un Nolikuma 4.1.6.1., 4.1.6.2. un 4.1.6.3. apakšpunktos minētajām personām nav pasludināts maksātnespējas process un tas neatrodas likvidācijas stadijā;

4.2.2. Valsts ieņēmumu dienesta izziņu, kura izdota ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas un kura apliecina, ka Pretendentam un Nolikuma 4.1.6.1., 4.1.6.2. un 4.1.6.3. apakšpunktos minētajām personām (neatkarīgi no tā, vai tie reģistrēti Latvijā vai Latvijā atrodas to pastāvīgā dzīvesvieta) Latvijā nav Valsts ieņēmumu dienesta administrēto nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 100 latus;

4.2.3. izziņu, kura izdota ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas un kura apliecina, ka ārvalstī reģistrētam (atrodas pastāvīgā dzīvesvieta) Pretendentam un Nolikuma 4.1.6.1., 4.1.6.2. un 4.1.6.3. apakšpunktos minētajām personām (ja tie reģistrēti ārvalstī vai ārvalstī ir to pastāvīgā dzīvesvieta) attiecīgajā ārvalstī nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 100 latus;

4.2.4. Ja ārvalstīs minētās izziņas netiek izdotas, tās aizstāj ar zvērestu vai, ja zvēresta došanu attiecīgās valsts normatīvie akti neparedz, - ar paša Pretendenta vai šā Nolikuma 4.1.6.1., 4.1.6.2. un 4.1.6.3. apakšpunktos minēto personu apliecinājumu kompetentai izpildvaras vai tiesu varas iestādei, zvērinātam notāram vai kompetentai attiecīgās nozares organizācijai Pretendenta valstī.

4.3. Nolikuma 4.2.1.-4.2.4. punktos norādītās izziņas vai apliecinājumus Pasūtītājs pieprasīs iesniegt katram personu apvienības dalībniekam.

4.4. Lai izvērtētu vai Pretendents un šā Nolikuma 4.1.6.1., 4.1.6.2. un 4.1.6.3. apakšpunktos minētās personas ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kurš stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, nav atzītas par vainīgu darba tiesību būtiskā pārkāpumā, kas izpaužas kā viena vai vairāku tādu valstu pilsoņu vai pavalstnieku nodarbināšana, kuri nav Eiropas Savienības dalībvalstu pilsoņi vai pavalstnieki, ja tie Eiropas Savienības dalībvalstu teritorijā uzturas nelikumīgi, vienas personas nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas, ja tā konstatēta atkārtoti gada laikā, vai divu vai vairāku personu vienlaicīga nodarbināšana bez rakstveida darba līguma, Pasūtītājs pieprasīs šādu informāciju Valsts darba inspekcijai.

4.5. Ja Pretendents 10 (desmit) darba dienu laikā neiesniedz Nolikuma 4.2.1. – 4.2.4. punktā norādītās izziņas vai apliecinājumus, Pasūtītājs Pretendentu izslēdz no dalības iepirkuma procedūrā.

5. Pretendentu kvalifikācija

5.1. Pretendentu kvalifikācijas prasības ir obligātas visiem Pretendentiem, kas vēlas iegūt tiesības slēgt iepirkuma līgumu.

5.2. Pretendentam jāatbilst šādām Pretendentu kvalifikācijas prasībām:

5.2.1. Pretendents ir reģistrēts normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā;

5.2.2. Pretendenta amatpersonai, kas parakstījusi piedāvājuma dokumentus, ir pārstāvības (paraksta) tiesības.

5.3. Lai noskaidrotu Pretendenta atbilstību Pasūtītāja noteiktajām kvalifikācijas prasībām, Pretendentam jāiesniedz šādi Pretendentu kvalifikācijas dokumenti:

5.3.1. apliecinājums (sagatavo atbilstoši Nolikuma 1.pielikumam), ka uz Pretendentu un personu, uz kuras iespējām Pretendents balstās, uz pretendenta norādīto apakšuzņēmēju, kura sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, neattiecas Publisko iepirkumu likuma 39.panta pirmajās daļas 1., 2., 3., 4., 5., 10. un 11.punktā noteiktie Pretendentu izslēgšanas noteikumi;

5.3.2. Latvijas Republikas Komercreģistrā reģistrētiem Pretendentiem Komersanta reģistrācijas apliecības kopija. Ārvalstu Pretendentiem jāiesniedz kompetentas attiecīgās valsts institūcijas izsniegts dokuments, kas apliecina, ka Pretendentam ir juridiskā rīcībspēja un tiesībspēja slēgt iepirkuma līgumu;

5.3.3. dokuments, kas apliecina Pretendenta pārstāvja, kurš paraksta piedāvājumu, paraksta (pārstāvības) tiesības.

5.4. Ja piedāvājumu iesniedz fizisko vai juridisko personu apvienība jebkurā to kombinācijā piedāvājumā jānorāda personu, kura pārstāv piegādātāju apvienību konkursā, kā arī katras personas atbildības apjoms.

5.5. Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība vai personālsabiedrība, Nolikuma 5.3.1. – 5.3.3. apakšpunktos minētie dokumenti jāiesniedz par katru no attiecīgās personu apvienības dalībniekiem. Papildus jāiesniedz visu (personu), kas iekļautas apvienībā parakstīts sabiedrības līgums (oriģināls vai apliecināta kopija), kurā arī būtu norādīts katras personas atbildības apjoms un veicamo darbu uzskaitījums.

5.6. Ja Pretendents savas kvalifikācijas atbilstības apliecināšanai balstās uz citu personu iespējām, Pretendentu atlasei papildus jāiesniedz šādi dokumenti:

5.6.1. Personas, uz kuras iespējām Pretendents balstās, reģistrācijas apliecības kopija;

5.6.2. Personas, uz kuras iespējām Pretendents balstās, apliecinājums, ka uz Personu, uz kuras iespējām Pretendents balstās, neattiecas Publisko iepirkumu likuma 39.panta pirmajās daļas 1., 2., 3., 4., 5., 10. un 11.punktā minētie noteikumi;

5.6.3. Personas, uz kuras iespējām Pretendents balstās, apliecinājums vai vienošanās par sadarbību ar Pretendentu konkrētā līguma izpildei.

5.7. Ja pretendents norādījis apakšuzņēmēju, kura sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, Pretendentu atlasei papildus jāiesniedz šādi dokumenti:

5.7.1. apakšuzņēmēja reģistrācijas apliecības kopija;

- 5.7.2. apakšuzņēmēja apliecinājums, ka uz apakšuzņēmēju neattiecas Publisko iepirkumu likuma 39.panta pirmajās daļas 1., 2., 3., 4., 5., 10. un 11.punktā minētie noteikumi;
- 5.7.3. apliecinājums par izpildāmo darbu apjomu sadalījumu starp pretendentu un apakšuzņēmēju konkrētā līguma izpildei.
- 5.7.4. Ja Pretendents neatbildīs augstāk norādītajām Pretendentu atlases prasībām vai nebūs iesniegti visi prasītie dokumenti, vai dokumenti nebūs noformēti atbilstoši Nolikuma prasībām, tad Pretendents tiks izslēgts no tālākas dalības iepirkuma procedūrā. Komisija vērtēšanā ņems vērā konstatēto trūkumu būtiskumu un to ietekmi uz iespēju izvērtēt Pretendenta atbilstību kvalifikācijas prasībām un iesniegto piedāvājumu pēc būtības.

6. Paskaidrojums par tehniskā piedāvājuma sagatavošanu

- 6.1. Tehnisko piedāvājumu Pretendents sagatavo atbilstoši Nolikuma 3.pielikumā noteiktajai tehniskā piedāvājuma formai un Nolikuma 2.pielikumā noteiktajām prasībām zinātniskās aparatūras un aprīkojuma, iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma parametriem, kas noteikti attiecīgajā tehniskajā specifikācijā iepriekš minētajā pielikumā.
- 6.2. Tehniskajā piedāvājumā Pretendentam jānorāda:
- 6.2.1. piegādājamajai zinātniskajai aparatūrai un aprīkojuma iekārtai un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma iekārtām nosaukums un daudzums/vienības nosaukums;
- 6.2.2. Informācija par piedāvāto zinātnisko aparatūru un aprīkojuma iekārtām un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma iekārtām. Piedāvātajai aparatūrai un aprīkojuma iekārtām un darba vietu aprīkojumam ir jāatbilst Pasūtītāja izvirzītajām tehniskajām prasībām tehniskajā specifikācijā vai ir jābūt ar labākiem rādītājiem;
- 6.2.3. Personas, kas atbildīga par Preču piegādes izpildi, vārds uzvārds; tālrunis; e-pasts.
- 6.3. Tehniskajam piedāvājumam ir jāatbilst tehniskās specifikācijas, Nolikuma un Iepirkuma līguma prasībām un LR spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

7. Paskaidrojums par finanšu piedāvājuma sagatavošanu

- 7.1. Finanšu piedāvājumu Pretendents sagatavo atbilstoši Nolikuma 4.pielikumā noteiktajai finanšu piedāvājuma formai.
- 7.2. Finanšu piedāvājumā iekļautie finanšu aprēķini ir jānorāda latos (LVL) bez pievienotās vērtības nodokļa (PVN).
- 7.3. Piedāvātajā līgumcēnā Pretendents iekļauj Preču piegādes cenu un visus valsts un pašvaldību noteiktos nodokļus un nodevas, izņemot pievienotās vērtības nodokli, kā arī citas izmaksas, kas ir saistošas Pretendentam Preču piegādes izpildē.
- 7.4. Pievienotās vērtības nodokli (PVN) Pretendents uzrāda pēc Preču kopējās piedāvātās līgumcēnas. Pretendents PVN norāda atbilstoši LR spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai un noteiktajām likmēm.
- 7.5. Piedāvājuma līgumcēna ir jāaprēķina un jānorāda ar precizitāti 2 (divas) zīmes aiz komata.
- 7.6. Cenas, kuras piedāvā Pretendents, ir fiksētas uz visu līguma izpildes laiku un tās nevar būt objekts nekādiem vēlākiem pārrēķiniem, izņemot gadījumus, kad tas ir paredzēts līgumā.

8. Piedāvājumu noformējuma un pretendentu kvalifikācijas pārbaude

- 8.1. Komisija veic piedāvājumu noformējuma un Pretendentu kvalifikācijas pārbaudi slēgtā sēdē, kuras laikā Komisija pārbauda piedāvājumu atbilstību Nolikumā noteiktajām noformējuma prasībām un Pretendenta atbilstību Nolikuma 5. punktā noteiktajām kvalifikācijas prasībām. Ja Pretendenta piedāvājums neatbilst Nolikumā izvirzītajām prasībām piedāvājuma noformējumam, Komisija drīkst lemt par piedāvājuma tālāku neizskatīšanu un Pretendenta izslēgšanu no turpmākas dalības konkursā. Pie izvērtēšanas tiks ņemts vērā konstatēto trūkumu būtiskums un to ietekme uz iespēju izvērtēt Pretendenta atbilstību kvalifikācijas prasībām un iesniegto piedāvājumu pēc būtības.
- 8.2. Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības Konkursā un piedāvājums netiek tālāk izvērtēts, ja Komisija konstatē, ka:

- 8.2.1. Pretendents neatbilst kādai no Nolikuma 5.2. punkta kvalifikācijas prasībām;
- 8.2.2. Pretendents iesniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai vai vispār nav iesniedzis pieprasīto informāciju, tajā skaitā, nav sniedzis Komisijas pieprasīto precizējošo informāciju Komisijas noteiktajā termiņā vai atlases dokumenti nav iesniegti atbilstoši Nolikuma prasībām un to saturs neatbilst Nolikuma prasībām;
- 8.2.3. Ja Pretendents nav iesniedzis kādu no Nolikuma 5.3.apakšpunktos minētajiem kvalifikācijas dokumentiem.
- 8.3. Ja Pretendents ir personu apvienība, Pretendents tiks izslēgts no turpmākās dalības Konkursā, ja Komisija konstatēs, ka uz kādu no personām, kura iekļauta apvienībā, atbilst kāds no 8.2. punktā minētajiem izslēgšanas nosacījumiem.
- 8.4. Ja Pretendents savas kvalifikācijas atbilstības apliecināšanai balstās uz citu personu iespējām, Pretendents tiks izslēgts no turpmākās dalības Konkursā, ja Komisija konstatē, ka uz kādu no šīm personām atbilst kāds Nolikuma 8.2.punktā minētajiem izslēgšanas nosacījumiem.
- 8.5. Ja pretendents norādījis apakšuzņēmēju, kura sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības, Pretendents tiks izslēgts no turpmākās dalības Konkursā, ja Komisija konstatē, ka uz kādu no norādītajiem apakšuzņēmējiem atbilst kāds Nolikuma 8.2.punktā minētajiem izslēgšanas nosacījumiem.
- 8.6. Pretendenta piedāvājums, kurš ir atbilstošs visām Pasūtītāja Nolikumā noteiktajām kvalifikācijas prasībām, tiek virzīts tehniskā piedāvājuma atbilstības Nolikuma 2.pielikumā „Tehniskās specifikācijas” noteiktajām prasībām pārbaudei.

9. Tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaude

- 9.1. Pēc Pretendentu kvalifikācijas pārbaudes Komisija veic slēgtā sēdē tehnisko piedāvājumu atbilstības pārbaudi, kuras laikā Komisija pārbauda katra atlasīto Pretendenta tehniskā piedāvājuma attiecīgajā lotē atbilstību Nolikumā un Nolikuma 2.pielikumā „Tehniskās specifikācijas” noteiktajām prasībām.
- 9.2. Pretendenta piedāvājums attiecīgajā lotē tiek izslēgts no dalības konkursā un netiek tālāk izvērtēts, ja Komisija konstatē, ka tehniskais piedāvājums neatbilst Nolikuma un Nolikuma 2.pielikuma „Tehniskās specifikācijas” prasībām.
- 9.3. Ja tehniskais piedāvājums atbilst Nolikumā un Nolikuma 2.pielikumā „Tehniskās specifikācijas” izvirzītajām prasībām, Pretendenta piedāvājums tiek virzīts Finanšu piedāvājuma vērtēšanai.

10. Finanšu piedāvājuma vērtēšana

- 10.1. Komisija veic aritmētisko kļūdu pārbaudi Pretendentu finanšu piedāvājumos. Ja Komisija konstatēs aritmētiskās kļūdas, Komisija šīs kļūdas izlabo. Par konstatētajām kļūdām un laboto piedāvājumu, Komisija informē Pretendentu, kura piedāvājumā kļūdas tika konstatētas un labotas. Vērtējot piedāvājumu, Komisija vērā ņem veiktos labojumus.
- 10.2. Par visiem aritmētisko kļūdu labojumiem Komisija 3 darba dienu laikā paziņo Pretendentam (norādītās kontaktpersonas e-pasta adresi), kura piedāvājumā labojumi izdarīti. Pretendents 3 darba dienu laikā apstiprina izdarītos labojumus, vai izsaka iebildumus pret tiem, nosūtot atbildi uz e-pasta adresēm aijak@edi.lv un ieva.meirane@edi.lv. Ja Pretendents 3 darba dienu laikā neapstiprina izdarītos labojumus, vai neizsaka iebildumus pret tiem, Komisija uzskata, ka Pretendents ir piekritis visiem Komisijas aritmētisko kļūdu labojumiem.
- 10.3. Ja piedāvājumu vērtēšanas laikā Komisija konstatē, ka kāds no Pretendentiem iesniedzis piedāvājumu, kas varētu būt nepamatoti lēts, lai pārliecinātos, ka Pretendents nav iesniedzis nepamatoti lētu piedāvājumu, Komisija var pieprasīt Pretendentam detalizētu paskaidrojumu par būtiskiem piedāvājuma nosacījumiem, tajā skaitā par īpašiem nosacījumiem, tehnoloģijām vai cita veida nosacījumiem, kas ļauj piedāvāt šādu cenu.
- 10.4. Ja Komisija konstatē, ka Pretendents iesniedzis nepamatoti lētu piedāvājumu, Komisija to izslēdz no turpmākās dalības Konkursā.
- 10.5. No iesniegtajiem piedāvājumiem, kas atbilst Nolikumā un tā pielikumos noteiktajām prasībām, Komisija izvēlas piedāvājumu ar viszemāko cenu katrai lotei atsevišķi.

11. Iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršana un iepirkumu līguma noslēgšana

11.1. Pirms lēmuma pieņemšanas par iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu, Komisija, lai pārliecinātos par Pretendenta, kuram būtu piešķiramas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības, atbilstību Nolikuma 4.1.apakšpunktā noteiktajām prasībām, pieprasa Pretendentam iesniegt izziņas vai apliecinājumus atbilstoši Nolikuma 4.2.apakšpunktā noteiktām prasībām un kārtībā, kā arī papildus pieprasa no Valsts darba inspekcijas izziņu atbilstoši Nolikuma 4.4.apakšpunktā noteiktām prasībām.

11.2. Par iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu un uzvarētāju konkursā Komisija atzīst Pretendentu, kurš ir piedāvājis Nolikuma prasībām atbilstošu piedāvājumu ar viszemāko cenu.

11.3. Lēmumu par konkursa rezultātiem Komisija visiem Pretendentiem un Iepirkumu uzraudzības birojam paziņo rakstiski 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tam, kad Iepirkuma komisija pieņēmusi lēmumu slēgt iepirkuma līgumu vai izbeigt Konkursu, neizvēloties nevienu no Pretendentu iesniegtajiem piedāvājumiem.

11.4. Ja iepirkuma uzvarētājs atsakās no līguma noslēgšanas vai atsauc savu piedāvājumu, Komisija var atzīt par uzvarētāju Pretendentu, kurš iesniedzis nākošo lētāko piedāvājumu, ja šis Pretendents un viņa iesniegtais piedāvājums atbilst Nolikuma prasībām, vai pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.

11.5. Iepirkuma līgums starp Pasūtītāju un konkursa uzvarētāju tiks noslēgts Publisko iepirkumu likuma 67.pantā noteiktajā kārtībā.

11.6. Komisija var pieņemt lēmumu izbeigt konkursu, neizvēloties nevienu piedāvājumu, ja nav iesniegts neviens Nolikumam atbilstošs piedāvājums vai cits objektīvi pamatots iemesls.

11. Iepirkuma komisijas tiesības un pienākumi

12.1. Komisija tiesības:

12.1.1. saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 29. panta trešo daļu izdarīt grozījumus iepirkuma procedūras dokumentos;

12.1.2. saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 22. panta otro daļu pieaicināt Komisijas darbā neatkarīgus ekspertus ar padomdevēju tiesībām;

12.1.3. pieprasīt, lai Pretendents precizētu informāciju par savu piedāvājumu, ja tas nepieciešams piedāvājuma noformējuma pārbaudei, Pretendentu atlasei, piedāvājuma atbilstības pārbaudei, kā arī piedāvājumu novērtēšanai;

12.1.4. labot finanšu piedāvājumā aritmētiskās kļūdas;

12.1.5. pieprasīt Pretendentam, kurš iesniedzis piedāvājumu ar viszemāko cenu, papildus iesniegt iepirkuma izpildei nepieciešamās tehnoloģijas aprakstu un īpašo, tikai šim Pretendentam pieejamo tirgus apstākļu aprakstu, kas pamato cenas pazeminājumu;

12.1.6. izvēlēties slēgt iepirkuma līgumu ar nākamo Pretendentu, kura piedāvājumam ir viszemākā cena, ja iepriekš izraudzītais Pretendents atsakās slēgt iepirkuma līgumu;

12.1.7. jebkurā brīdī pārtraukt konkursu, ja tam ir objektīvs pamatojums;

10.1.8. veikt citas darbības saskaņā ar šo Nolikumu un atbilstoši Publisko iepirkumu likumam un citiem normatīvajiem aktiem.

12.2. Komisijas pienākumi:

12.2.1. nodrošināt Konkursa norisi un dokumentēšanu saskaņā ar šo Nolikumu, Publisko iepirkumu likumu un citiem normatīvajiem aktiem.

12.2.2. nodrošināt Pretendentu brīvu konkurenci, kā arī vienlīdzīgu un taisnīgu attieksmi pret tiem;

12.2.3. Publisko iepirkumu likumā noteiktajā kārtībā sniegt informāciju par Nolikumu;

12.2.4. vērtēt Pretendentus un to iesniegtos piedāvājumus saskaņā ar šo Nolikumu, Publisko iepirkumu likumu un citiem normatīvajiem aktiem, izvēlēties piedāvājumu vai pieņemt lēmumu par Konkursa pārtraukšanu, neizvēloties nevienu piedāvājumu;

12.2.5. veikt citus pienākumus saskaņā ar šo Nolikumu, Publisko iepirkumu likumu un citiem normatīvajiem aktiem.

13. Pretendentu tiesības un pienākumi

13.1. Pretendenta tiesības:

- 13.1.1. apvienoties ar citiem Pretendentiem, lai iesniegtu vienu kopējo piedāvājumu;
- 13.1.2. noteikt informācijai, kas iesniegta Komisijai, konfidencialitāti;
- 13.1.3. pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu
- 13.1.4. Publisko iepirkumu likumā noteiktajā kārtībā un termiņos pieprasīt Komisijai sniegt skaidrojumus par Nolikumu un Komisijas pieņemtajiem lēmumiem;
- 13.1.5. piedalīties piedāvājumu atvēršanas sanāksmē;
- 13.1.6. saņemt informāciju par konkursa rezultātiem;
- 13.1.7. iesniegt sūdzību Iepirkumu uzraudzības birojā par Pasūtītāja darbības likumību iepirkuma procedūrā, kā arī citas tiesības saskaņā ar šo Nolikumu, Publisko iepirkumu likumu un citiem normatīvajiem aktiem.

13.2. Pretendenta pienākumi:

- 13.2.1. sagatavot piedāvājumu atbilstoši nolikuma prasībām;
- 13.2.2. sniegt patiesu informāciju;
- 13.2.3. segt visas izmaksas, kas saistītas ar piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu.
- 13.2.4. sniegt atbildes uz Komisijas pieprasījumiem par papildu informāciju, kas nepieciešama piedāvājumu noformējuma pārbaudei, Pretendentu atlasei, piedāvājuma atbilstības pārbaudei, kā arī vērtēšanai, kā arī veikt citus pienākumus saskaņā ar šo Nolikumu, Publisko iepirkumu likumu un citiem normatīvajiem aktiem.

14. Iepirkuma līguma nosacījumi

14.1. Pasūtītājs slēdz iepirkuma līgumu ar izraudzīto Pretendentu, pamatojoties uz Pretendenta iesniegto piedāvājumu, saskaņā ar Nolikuma noteikumiem un iepirkuma līguma projektu, kas iekļauts Nolikuma 5.pielikumā, Publisko iepirkumu likuma noteiktajā kārtībā.

14.2. Ja Pretendents atsakās no iepirkuma līguma slēgšanas, tad iepirkuma līgums tiek noslēgts ar Pretendentu, kura piedāvājums ir nākošais ar viszemāko cenu.

14.3. Iepirkuma līguma projektu sagatavo Pasūtītājs.

14.4. Pretendents nodrošina piedāvātās līgumcenas nemainīgumu Precēm visā iepirkuma līguma izpildes laikā. Iespējamā inflācija, tirgus apstākļu maiņa vai jebkuri citi apstākļi nevar būt par pamatu cenu paaugstināšanai, un šo procesu radītās sekas Pretendentam ir jānoprognozē un jāaprēķina, sastādot finanšu piedāvājumu.

14.5. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji mainīt piegādājamo Preču apjomu līdz 20% no iepirkuma līguma vērtības, tai skaitā atteikties no atsevišķu lotu iepirkšanas vai samazināt apjomu atsevišķām lotu pozīcijām, nemainot vienības cenu, atkarībā no Pasūtītājam pieejamajiem finanšu resursiem Preču iepirkumam projekta vajadzībām.

15. Pielikumu saraksts

Visi Nolikuma pielikumi ir neatņemamas tā sastāvdaļas:

- 1.pielikums „Pieteikuma vēstules forma”;
- 2.pielikums „Tehniskās specifikācijas”;
- 3.pielikums „Tehniskā piedāvājuma forma”;
- 4.pielikums „Finanšu piedāvājuma forma”;
- 5.pielikums „Iepirkuma līguma projekts”.

I.Ķīse 67558206
inguna.kise@edi.lv

Pieteikuma vēstules forma

Konkursa pretendents jāaizpilda tukšās vietas šajā formā.

Iepirkums: „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr. 2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/VIAA/006) aktivitāšu ietvaros, Iepirkuma ID Nr.: EDI 2012/5.

Kam: Elektronikas un datorzinātņu institūtam

Saskaņā ar Konkursa Nolikumu, mēs, apakšā parakstījušies, apstiprinām, ka piekrītam Konkursa noteikumiem. Piedāvājam veikt Preču piegādi projekta vajadzībām saskaņā ar Nolikuma prasībām par kopējo summu:

* Piedāvājuma līgumcena (bez PVN) _____ LVL, vārdos _____ (LVL).

**izmantot tik reizes, par cik iepirkuma lotēm iesniedz piedāvājumu*

Ja Pretendents ir piegādātāju apvienība (personu grupa):

- 1.1. persona, kura pārstāv piegādātāju apvienību Konkursā: _____.
- 1.2. katras personas atbildības apjoms: _____.
2. Mēs apliecinām, ka uz <Pretendenta nosaukums> nav piemērojams kāds no Publisko iepirkumu likuma 39.panta pirmās daļas 1., 2., 3., 4., 5., 10. un 11.punktā noteiktajiem Pretendentu izslēgšanas noteikumiem.
3. Mēs piekrītam Konkursa Nolikumam pievienotā līguma projekta noteikumiem.
4. Mēs apstiprinām, ka visi pievienotie dokumenti veido šo piedāvājumu.
5. Mēs piekrītam, ka līgums stājas spēkā pēc abpusējas parakstīšanas saskaņā ar Jūsu noteikumiem.
6. Mēs apliecinām, ka neesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkuma procedūrā.
7. Informācija par pretendentu vai personu, kura pārstāv piegādātāju apvienību Konkursā:
 - 8.1. Pretendenta nosaukums: _____
 - 8.2. Reģistrēts: _____
 - 8.3. ar Nr. _____
 - 8.4. Juridiskā adrese: _____
 - 8.5. Biroja adrese: _____
 - 8.6. Kontaktpersona: _____
(Vārds, uzvārds, amats)
 - 8.7. Telefons: _____
 - 8.8. Fakss: _____
 - 8.9. E-pasta adrese: _____
 - 8.10. Nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr.: _____
 - 8.11. Banka: _____
 - 8.12. Kods: _____
 - 8.13. Konts: _____
8. Ja pretendents ir piesaistījis apakšuzņēmējus:
 - 8.1. apakšuzņēmēja nosaukums, reģ. Nr., juridiskā adrese: _____

8.2. apakšuzņēmējam nododamās līguma daļas apjoms: _____

_____.

**aizpildīt, ja sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 20% no kopējās līguma vērtības*

Ar šo uzņemos pilnu atbildību par Konkurssam iesniegto dokumentu komplektāciju, tajos ietverto informāciju, noformējumu un atbilstību Nolikuma prasībām. Visi piedāvājumā sniegtie dati ir precīzi un patiesi.

Piedāvājuma dokumentu pakete sastāv no _____ (_____) lapām.

Pretendents:

/vārds, uzvārds/

/amats/

/paraksts/

/sastādīšanas vieta/

2012.gada _____.

/datums/

I.Ķīse 67558206
inguna.kise@edi.lv

Tehniskās specifikācijas*

**Pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām*

Iepirkums: „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr. 2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/VIAA/006) aktivitāšu ietvaros, Iepirkuma ID Nr.: EDI 2012/5.

1.lote. Datortīkla aprīkojuma piegāde

CPV kods: 32420000-3 "Tīkla iekārtas"

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/ aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/ vienības nosaukums
1.	Komutators	Vismaz 8 gab. 1000 Mbps Ethernet porti ar Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af vai IEEE 802.3at protokola atbalstu (48V spriegums). Pārvaldāms (managed/smart), t.sk. pārvaldīšanā ietilpst PoE atslēgšana individuāliem portiem.	Piemēram, http://www.m1.lv/goods.asp?id=61961&n=net+switch+8-port+gigabit+poe+2-port+sfp+smart+managed+netgear+gs110t-p-100eus vai ekvivalents.	18 gab.
2.	Power over Ethernet darbības diapazona paplašinātājs	Vismaz PoE 802.03at protokola atbalsts.	Piemēram, http://tehnoshop.lv/?c=736&id=616788 vai ekvivalents.	10 gab.
3.	Modēms	Ar vismaz UMTS un GSM/GPRS/EDGE atbalstu. Ar datu pārraides ātrumu (HSDPA) vismaz 7,2 Mbps. Ar vismaz USB interfeisu.	Piemēram, http://www.3gmodem.com/hk/Huawei/E1750.html vai ekvivalents.	2 gab.

2.lote. Komunikācijas iekārtas ar aksesuāriem piegāde

CPV kods: 32400000-7 "Tīkli"

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Bezvadu maršrutētājs	CPU	Vismaz 680MHz darbības frekvence	Piemēram, http://routerboard.com/RB433UAH vai ekvivalents.	5 gab.
RAM	Vismaz 128 MB				
Bezvadu tīkla adapteris	802.11a un 802.11p savietojams				
Ethernet	Vismaz viens 100 Mbps Ethernet ports ar „Power over Ethernet” (PoE) atbalstu.				
Programmatūra	Operētājsistēma ar grafisku lietotāja saskarni.				
Perifērija	Vismaz viens USB 2.0 ports.				
Bezvadu komunikācijas perifērija	Aprīkots ar antenu piemērotu 802.11p frekvenču diapazonam.				
Ietvars	Kastīte, lietojama ārpus telpām (outdoor case), atbilstoša IP-65 vai augstākai aizsardzības klasei.				
2.	WiFi modulis	Ar 802.11a, 802.11b un 802.11g standartu atbalstu, savietojams ar 802.11p standartu. Ar miniPCI interfeisu. Ar uFL konektoru. Ar vismaz 25dBm maksimālo pārraides jaudu.		Piemēram, http://routerboard.com/R52H vai ekvivalents.	5 gab.

3.lote. Mobilo multimediju datu ieguves komponentu piegāde**CPV kods: 30237240-3 "Tīmekļa kamera"**

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Kamera	Ar ne mazāk par trijiem vismaz 1,3 megapikseļu sensoriem. Ar iebūvētu datu konversiju uz YU411, YUV422 un RGB formātiem. Ar programmējamu baltās krāsas balansu. Ar globālā slēdža (Global Shutter) īpašību. Ar IEEE-1394b interfeisa atbalstu.	Piemēram, http://www.ptgrey.com/products/bbxb3/bumblebeeXB3_stereo_camera.asp vai ekvivalenta	2 gab.
2.	Kamera	Ar Ethernet portu, ar TCP/IP atbalstu, ar barošanu no „Power over Ethernet” (PoE), vismaz: 640x480 pikseļu izšķirtspēja, MPEG-4 kompresija.	Piemēram, POE-100CAM v2 vai ekvivalenta	20 gab.

4.lote. Inerciālo un kinētisko sensoru piegāde

CPV kods: 31640000-4 "Iekārtas un aparatūra ar specifiskām funkcijām"

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Inerciālais modulis	Ar integrētiem sensoriem: divasu žiroskops, trīsasu akselerometrs (vismaz $\pm 16g$ diapazons, vismaz 13 bitu izšķirtspēja), trīsasu magnetometrs un ar integrētu mikrokontrolieri (vismaz 8 MHz darbības frekvence). Ar seriālo vai USB interfeisu.	Piemēram, https://www.parkfun.com/products/10736? vai ekvivalents	2 gab.
2.	Inerciālais modulis ar integrētu GPS	Ar integrētiem sensoriem: divasu žiroskops, trīsasu akselerometrs, trīsasu magnetometrs, integrētu GPS un ar integrētu mikrokontrolieri. Ar vismaz 120 Hz pozīcijas atjaunošana frekvenci. Ar ne vairāk kā 0,05 grādu leņķisko izšķirtspēju, un precizitātes kļūdu statistiskā pozīcijā - viens grāds. Pozīcijas precizitāte vismaz: SPS 2,5m CEP. Ar vismaz šādiem izvadiem: 3D pozīcijas vektors, 3D ātruma vektors, 3D paātrinājuma vektors, 3D pagrieziena ātruma vektors, 3D magnētiskā lauka indukcija vai intensitāte.	Piemēram, http://www.xsens.com/en/general/mti-g vai ekvivalents	1 gab.
3.	Sensoru ierīce	Bezkontakta kontrolieris ar RGB un IR dziļumkartēšanas (depth-finding) kamerām ar attēlu uzņemšanu ar: Vismaz 640×480 pikseļi pie vismaz 30 Hz kadru frekvences. Horizontālais skata leņķis vismaz 57 grādi. Vertikālais skata leņķis vismaz 43 grādi. Ar vismaz USB interfeisu.	Piemēram, http://www.amazon.com/Microsoft-L6M-00001-Kinect-Sensor-Windows/dp/B006UIS53K vai ekvivalents	2 gab.

5.lote. Intelīgento transporta sistēmu stiprinājumu piegāde**CPV kods: 34950000-1 "Kravu pārvietošanas iekārtas"**

Nr. p.k.	Zinātniskās aparātūras/ aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/ vienības nosaukums
1.	Bagāžas grozs	Novietojams uz vieglā auto jumta bagāžas stieņiem. No tērauda vai alumīnija stieņiem. Ar regulējamiem bagāžas stieņiem. Ar slēdzeni. 112x99 cm izmērā. Aerodinamiskā plūdlīniju formā.	Piemēram, http://www.jumtabagaznieki.lv/lv/kravas-platformas/bagazas-grozi/thule-xperience-828 vai ekvivalents	2 gab.

6.lote. Testbed sensoru mezglu piegāde

CPV kods: 31640000-4 "Iekārtas un aparatūra ar specifiskām funkcijām"

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/aprīkojuma iekārtas nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Sensoru mezgli	<p>Ar 16 bitu RISC bāzētu mikrokontrolieri (minimālās prasības – vismaz 16MHz darbības ātrums, vismaz 116Kb flash, vismaz 8Kb RAM, vismaz četri universālie virknes interfeisi (<i>Universal Serial Communication Interfaces (USCI)</i>), enerģijas patēriņš ne vairāk par 365 μA pie 1 MHz un 2.2 V sprieguma).</p> <p>Ar IEEE 802.15.4 savietojamu radio transīveri 2.4 GHz diapazona frekvencei (CC2420 vai ekvivalents).</p> <p>Ar iebūvētiem temperatūras (diapazons vismaz -40 līdz +100 grādi Celsija, precizitāte vismaz 0,4 grādi Celsija), mitruma (diapazons vismaz 0~100%, precizitāte vismaz 3% un gaismas sensoriem.</p> <p>Ar vismaz USB konektoru seriālajai saskarnei, kurš piedāvā interfeisu, savietojamu ar TelosB standartu.</p> <p>Barošana no divām AA izmēra baterijām.</p>	Piemēram, http://www.advanticsys.com/wiki/index.php?title=XM1000 vai ekvivalents	120 gab.
2.	Sensoru mezgli	<p>Ar 16 bitu RISC bāzētu mikrokontrolieri (minimālās prasības – vismaz 16MHz darbības ātrums, vismaz 92Kb flash, vismaz 8Kb RAM, vismaz četri universālie virknes interfeisi (<i>Universal Serial Communication Interfaces (USCI)</i>), enerģijas patēriņš ne vairāk par 365 μA pie 1 MHz un 2.2 V sprieguma).</p> <p>Ar IEEE 802.15.4 savietojamu radio transīveri 2.4 GHz diapazona frekvencei (CC2420 vai ekvivalents).</p> <p>Ar iebūvētu trīs asu akselerometru (vismaz $\pm 2/4/8/16$ g diapazoni) un iebūvētu temperatūras sensoru (precizitāte vismaz $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ diapazonā $-25^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$).</p> <p>Ar sensoru konektoriem 3V un 5V analogajiem vai digitālajiem sensoriem</p> <p>Ar vismaz USB konektoru seriālajai</p>	Piemēram, http://www.zovertia.com/ti vai ekvivalents	30 gab.

		saskarnei. Barošana no divām AA izmēra baterijām.		
3.	Strāvas stipruma mērītājs	Ar iespēju pievienot vismaz 4 zondes (ar strāvas mērījumu diapazonu vismaz 200nA – 1A). Atbalsītā mērījumu frekvence vismaz 100'000 Hz. Ar vismaz USB konektoru. Ar līdzīgu nākošu programmatūru mērījumu kontrolei un vizualizācijai, ar grafisko lietotāja interfeisu.	Piemēram, http://www.ehitex.de/energy-optimization/329/powerscale vai ekvivalents	1 gab.
4.	Zonde strāvas stipruma mērīšanai	Strāvas mērījumu diapazons no 200 nA līdz 500 mA, max 100 mV sprieguma kritums pašā zondē (visā strāvas diapazonā). Maksimālais spriegums vismaz 12V. Pievienojama pie 3. punktā minētās ierīces.	Piemēram, http://www.ehitex.de/ACM-Probe-for-PowerScale_detail_330.html vai ekvivalents	2 gab.
5.	Zonde strāvas stipruma mērīšanai	Strāvas mērījumu diapazons no 1 mA līdz 1 A. Maksimālais spriegums vismaz 58V. Pievienojama pie 3. punktā minētās ierīces.	Piemēram, http://www.ehitex.de/Standard-Probe-for-PowerScale_detail_331.html vai ekvivalents	2 gab.

7.lote. Zinātnisko darbinieku darbvietu aprīkojuma (datortehnika un programmatūra) piegāde

CPV kods: 30210000-4 "Datu apstrādes iekārtas (aparātūra)."

Nr.p .k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/ vienības nosaukums
1.	Dators – 1	Procesors	Vismaz 3.2GHz, 6MB Cache, LGA1155, 77W, iGPU 650MHz, 22nm Die Lithography, 4 kodoli	Piemēram, http://ark.intel.com/products/68316 vai pēc veiktspējas, komandu sistēmas un enerģijas patēriņa režīmu vadības ekvivalents datoru procesors	12 gab.
		Operatīvā atmiņa	Vismaz 2 x 8 Gb, 1600* Mhz (OC) , 1.5v JEDEC DDR3, X.M.P	Piemēram, Kingston HyperX Blu, vai pēc informācijas apmaiņas ātruma ekvivalenta, atbilstoša datora shēmu komplekta prasībām	
		Pamatplate	LGA 1155, Only With iGPU ready CPU, ATX, DDRIII 1333 (OC 2667), Intel Z77 vai Z75 vai ekvivalents chipset, vismaz 4 USB 3.0 Porti, vismaz HDMI izeja, vismaz 2x SATA3 Porti, 100% All Solid Capacitor, Combo Cooler Option, Internet Flash, Dehumidifier, UEFI System Browser	Piemēram, ASRock Z77 Pro3 vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks	
		Cietais disks	Vismaz 240Gb, Desktop installation kit, MTBF (hours) - 1200000, LASIŠANAS ĀTRUMS - Sustained Sequential Read: vismaz 500 MB/sRandom 4 KB Reads: vismaz	Piemēram, Intel SSD 330, 240G vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks	

		22,500 IOPS, Jaudas patēriņš ne lielāks par Active:850 mW (TYP) Idle: 600 mW (TYP) .	
	Optiskā atmiņas ierīce	Vismaz DVD-/+R/RW/-RAM12X24X SATA/W/LS BLACK	Vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks.
	Audio austiņas	Wireless ar mikrofonu	
	Klaviatūra	Klaviatūra vismaz ar: USB pieslēgumu, melna, RUS/ENG taustiņu simboli, media taustiņi augšpusē, Low profile, Spill resistant*, 450mm X 155mm X 18mm, garais Shift taustiņš.	Piemēram, Logitech K200 vai ekvivalenta
	Pele ar palikni	ar USB pieslēgumu, melna, vismaz: 800 dpi, kabeļa garumu 1,8 m, paliktņi ar plastmasas virsmu	Piemēram, Logitech B110 vai funkcionāli ekvivalenta vai labāk
	Karšu lasītājs	Vismaz 2 x USB3.0, CFI, SD, UDMA, MicroSD, xD.	
	Operētājsistēma	Microsoft Windows 7 Professional SP1, 64bit, ENG, OEM	Vai ekvivalenta
	Tīkla barošanas bloks	Jauda vismaz 400W, ATX 2.3, Active PFC, 2 x SATA, 4 x MOLEX, Ripple & Noise 70mV P-P pie 24A slodzes, 220 V, 50 Hz	Piemēram, FSP460-60HCN vai ekvivalents,
	Korpuss	Melns MidiTower, 2xUSB2.0 un audio priekšā, 12cm korpusa ventilators ar akustisko troksni ne vairāk kā 20dB	Vai ekvivalents
	Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi	

2.	Dators – 2	Procesors	Vismaz 3.2GHz, 6MB Cache, LGA1155, 77W, iGPU 650MHz, 22nm Die Lithography, 4 kodoli)	Piemēram, http://ark.intel.com/products/68316 vai pēc veikspējas, komandu sistēmas un enerģijas patēriņa režīmu vadības ekvivalents datoru procesors	7 gab.
		Operatīvā atmiņa	Vismaz 2 x 8 Gb, 1600* Mhz (OC) , 1.5v JEDEC DDR3, X.M.P vai ekvivalenti	Piemēram, Kingston HyperX Blu, vai pēc informācijas apmaiņas ātruma ekvivalenta, atbilstoša datora shēmu komplekta prasībām	
		Pamatplate	Vismaz LGA 1155, Only With iGPU ready CPU, ATX, DDRIII 1333 (OC 2667), Intel Z77 vai Z75 chipset, 4 USB 3.0 Porti, HDMI izeja, 2x SATA3 Porti, 100% All Solid Capacitor, Combo Cooler Option, Internet Flash, Dehumidifier, UEFI System Browser	Piemēram, ASRock Z77 Pro3 vai funkcionāli un pēc veikspējas ekvivalents vai labāks	
		Cietais disks	Vismaz 1TB, 7200RPM , 64MB buferis, SATA3, MTBF 50000 hr., Shock resistance 2ms - work 65G / idle 300G.	Piemēram, Western Digital WD1002FAEX vai funkcionāli un pēc veikspējas ekvivalents vai labāks	
		Optiskā atmiņas ierīce	DVD-/+R/RW/-RAM12X24X SATA/W/LS BLACK vai ekvivalenta	Vai funkcionāli un pēc veikspējas ekvivalents vai labāks.	
		Klaviatūra	Klaviatūra vismaz ar: USB pieslēgumu, melna RUS/ENG taustiņu simboli, media taustiņi augšpusē, Low profile, Spill resistant*, 450mm X 155mm X 18mm,	Piemēram, Logitech K200 vai funkcionāli ekvivalenta	

		garais Shift taustiņš.	
	Pele ar palikni	ar USB pieslēgumu un vismaz: 800 dpi, melna, kabeļa garumu 1,8 m, palikni ar plastmasas virsmu	Piemēram, Logitech B110 vai funkcionāli ekvivalenta vai labāka
	Karšu lasītājs	Vismaz 2 x USB3.0, CFI, SD, UDMA, MicroSD, xD.	
	Operētājsistēma	Microsoft Windows 7 Professional SP1, 64bit, ENG, OEM	Vai ekvivalenta
	Tīkla barošanas bloks	Jauda vismaz 400W, ATX 2.3, Active PFC, 2 x SATA, 4 x MOLEX, Ripple & Noise 70mV P-P pie 24A slodzes, 220 V, 50 Hz	Piemēram, FSP460-60HCN vai ekvivalents,
	Korpuss	Melns MidiTower, 2xUSB2.0 un audio priekšā, 12cm korpusa ventilators ar akustisko troksni ne vairāk kā 20dB	Vai ekvivalents
	Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi	

3.	Dators – 3	Procesors	Vismaz 3.2GHz, 6MB Cache, LGA1155, 77W, iGPU 650MHz, 22nm Die Lithography, 4 kodoli)	Piemēram, http://ark.intel.com/products/68316 vai pēc veiktspējas, komandu sistēmas un enerģijas patēriņa režīmu vadības ekvivalents datoru procesors	2 gab.
		Operatīvā atmiņa	Vismaz 2 x 8 Gb, 1600* Mhz (OC) , 1.5v JEDEC DDR3, X.M.P vai ekvivalenti	Piemēram, Kingston HyperX Blu, vai pēc informācijas apmaiņas ātruma ekvivalenta, atbilstoša datora shēmu komplekta prasībām	
		Pamatplate	Vismaz LGA 1155, Only With iGPU ready CPU, ATX,	Piemēram, ASRock Z77 Pro3 vai funkcionāli un pēc	

	DDRIII 1333 (OC 2667), Intel Z77 vai Z75 chipset, 4 USB 3.0 Porti, HDMI izeja, 2x SATA3 Porti, 100% All Solid Capacitor, Combo Cooler Option, Internet Flash, Dehumidifier, UEFI System Browser	veiktspējas ekvivalents vai labāks
Cietais disks	Vismaz 1TB, 7200RPM , 64MB buferis, SATA3, MTBF 50000 hr., Shock resistance 2ms - work 65G / idle 300G.	Piemēram, Western Digital WD1002FAEX vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks
Optiskā atmiņas ierīce	DVD-/R/RW/-RAM12X24X SATA/W/LS BLACK vai ekvivalenta	Vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks.
Klaviatūra	Klaviatūra vismaz ar: USB pieslēgumu, melna RUS/ENG taustiņu simboli, media taustiņi augšpusē, Low profile, Spill resistant*, 450mm X 155mm X 18mm, garais Shift taustiņš.	Piemēram, Logitech K200 vai funkcionāli ekvivalenta
Pele ar palikni	ar USB pieslēgumu un vismaz: 800 dpi, melna, kabeļa garumu 1,8 m, palikni ar plastmasas virsmu	Piemēram, Logitech B110 vai funkcionāli ekvivalenta vai labāka
Karšu lasītājs	Vismaz 2 x USB3.0, CFI, SD, UDMA, MicroSD, xD.	
Operētājsistēma	Microsoft Windows 7 Professional SP1, 64bit, ENG, OEM	Vai ekvivalenta
Biroja programmatūra	Microsoft Office Professional Plus 2010 Akadēmiskā Licence	Vai ekvivalenta
Tīkla barošanas bloks	Jauda vismaz 400W, ATX 2.3,	Piemēram, FSP460-60HCN

			Active PFC, 2 x SATA, 4 x MOLEX, Ripple & Noise 70mV P-P pie 24A slodzes, 220 V, 50 Hz	vai ekvivalents,	
		Korpuss	Melns MidiTower, 2xUSB2.0 un audio priekšā, 12cm korpusa ventilators ar akustisko troksni ne vairāk kā 20dB	Vai ekvivalents	
		Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi		

4.	Dators – 4	Procesors	Vismaz 3.2GHz, 6MB Cache, LGA1155, 77W, iGPU 650MHz, 22nm Die Lithography, 4 kodoli	Piemēram, http://ark.intel.com/products/68316 vai pēc veiktspējas, komandu sistēmas un enerģijas patēriņa režīmu vadības ekvivalents datoru procesors	4 gab.
		Operatīvā atmiņa	Vismaz 2 x 8 Gb, 1600* Mhz (OC) , 1.5v JEDEC DDR3, X.M.P	Piemēram, Kingston HyperX Blu vai pēc informācijas apmaiņas ātruma ekvivalenta, atbilstoša datora shēmu komplekta prasībām	
		Pamatplate	Vismaz LGA 1155, Micro ATX form factor, 22nm CPU support, 4 x 1.5V DDR3 DIMM sockets, 2 USB 3.0 Porti, HDMI izeja, DVI izeja, All Solid Capacitor, LPT port	Vai ekvivalenta	
		Cietais disks	Vismaz 1TB, 7200RPM , 64MB buferis, SATA3, MTBF 50000 hr., Shock resistance 2ms - work 65G / idle 300G.	Piemēram, Western Digital WD1002FAEX vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks	
		Optiskā atmiņas ierīce	DVD-/R/RW/-RAM12X24X SATA/W/LS BLACK vai	Vai funkcionāli un pēc veiktspējas ekvivalents vai labāks. Krāsa	

		ekvivalenta	saskaņota ar datora korpusu	
		Audio austiņas	Wireless ar mikrofonu	
		Klaviatūra	Klaviatūra vismaz ar: USB pieslēgumu, melna RUS/ENG taustiņu simboli, media taustiņi augšpusē, Low profile, Spill resistant*, 450mm X 155mm X 18mm, garais Shift taustiņš.	Piemēram, Logitech K200 vai funkcionāli ekvivalenta
		Pele ar palikni	ar USB pieslēgumu, melna, vismaz ar: 800 dpi, kabeļa garumu 1,8 m, palikni ar plastmasas virsmu	Piemēram, Logitech B110 vai funkcionāli ekvivalenta vai labāka
		Karšu lasītājs	Vismaz 2 x USB3.0, CFI, SD, UDMA, MicroSD, xD.	
		Operētājsistēma	Microsoft Windows 7 Professional SP1, 64bit, ENG, OEM	Vai ekvivalenta
		Biroja programmatūra	Microsoft Office Professional Plus 2010 Akadēmiskā Licence	Vai ekvivalenta
		Tīkla barošanas bloks	Jauda vismaz 400W, ATX 2.3, Active PFC, 2 x SATA, 4 x MOLEX, Ripple & Noise 70mV P-P pie 24A slodzes, 220 V, 50 Hz	Piemēram, FSP460-60HCN vai ekvivalents,
		Korpuss	Melns MidiTower, 2xUSB2.0 un audio priekšā, 12cm korpusa ventilators ar akustisko troksni ne vairāk kā 20dB	Vai ekvivalents
		Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi	
5.	Portatīvais dators	Ar vismaz četru kodolu procesoru, ar vismaz 2.5 GHz darbības frekvenci. Ar vismaz 6GB operatīvo atmiņu, 1TB cieto disku ar Serial ATA interfeisu.	Piemēram, Samsung 700Z5C vai ekvivalents	2 gab.

		<p>Aprīkots ar Gigabit Ethernet portu, ar Bluetooth komunikācijam, ar vismaz 3 USB portiem, ar HDMI portu, ar VGA portu, ar karšu lasītāju, ar DVD+- RW iekārtu.</p> <p>Ar vismaz 15,6 collu ekrāna izmēru pa diagonāli.</p> <p>Ar akumulatora darbības laiku vismaz līdz 4 stundām.</p> <p>Komplektēts ar operētājsistēmu</p>	<p>Piemēram, Microsoft Windows 7 vai ekvivalenta</p>	
6.	Serveris	<p>Ar vismaz: četru kodolu procesors ar arhitektūru 32nm, operatīvā atmiņa DDR3-1333 4Gb, Cietais disks (Black edition, 1TB, 7200RPM , 64MB buferis, SATA3, MTBF 50000 hr., Shock resistance 2ms - work 65G / idle 300G), servera korpuss rackmount tipa (augstums ne vairāk kā 2U).</p>	<p>Piemēram, HP Proliant DL160G6 vai ekvivalents</p>	1 gab.

8.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas piegāde

CPV kods: 30200000-1 "Datoru iekārtas un piederumi."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Monitors	Vismaz: izmērs 23", Full HD 1920x1080, IPS matrica, Augstuma regulēšana, Display Port, DVI, D-SUB, 4xUSB 2.0 downstream ports, komplektā jābūt kabelim HDMI to DVI 1.8m	Piemēram, Dell U2312HM UltraSharp Vai ekvivalents	25 gab.

9.lote Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma multivides iekārtu piegāde

CPV kods: 32322000-6 "Multivides iekārtas."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Projektors-1	Vismaz: 1024x768, 2600 Lumens, Lampas tips 200 W UHE (E-TORL), Input Computer 1 x D-sub 15-Pin (RGB), skaļrunis 2W, LCD panelis 0.55-inch with MLA (D8), 1 x D-sub 15pin (Monitor Out)	Piemēram, Epson EB-X11 vai ekvivalents	2 gab.
2.	Projektors-2	Vismaz: WXGA 1280 x 800, 2800 Lumens, Lampas tips 200 W UHE (E-TORL), Input Computer 1 x D-sub 15-Pin (RGB), skaļrunis 2W, LCD panelis 0.59-inch with MLA (D8), 1 x HDMI, USB Plug 'n Play	Piemēram, Epson EB-W12 vai ekvivalents	3 gab.

10.lote Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas perifērijas piegāde

CPV kods: 30200000-1 "Datoru iekārtas un piederumi.",

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Tīkla printeris	Vismaz: LAN pieslēgums, Drukas Izšķirtspēja 600 x 600 dpi, Melnbaltais lāzera, 18 lpp/min, ADF, DUPLEX, FAKSS, KOPĒTĀJS, SKENERIS, Wi-Fi	Piemēram, HP LaserJet Pro M1217nfw vai ekvivalents	7 gab.

11.lote Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma datortehnikas palīgaprīkojuma piegāde

CPV kods: 31154000-0 "Nepārtrauktās barošanas avoti.", 31430000-9 "Elektriskie akumulatori.", 30200000-1 "Datoru iekārtas un piederumi."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības	Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
---------	----------------------	--------------------	----------	-----------------------------

				nosaukums
1.	UPS ierīce-1	Vismaz: 600 VA, Simulated Sine Wave, izmēri 228 x 82.5 x 207, 2 x schuko ligzdas, 12 V / 7 AH akumulators	Piemēram, FSP Nano 600 Vai ekvivalents	27 gab.
2.	UPS ierīce-2	Vismaz: 1000VA, Simulated Sine Wave, bateriju tips 12 V / 7 AH x 2, 2 x schuko + 2x IEC izejas kontakti	Piemēram, FSP EP-1000 Vai ekvivalents	1 gab.
3.	Strāvas invertors (power inverter)	12 V ieejas spriegums, 220 V izejas spriegums. Ar vismaz 300W izejas jaudu.	Piemēram, http://www.semico.lv/Auto_preces/S_travas_p%C4%81rv_eidotaji_inverteri/D_C12AC220_300_T_E_12_300_TE1203_00_12V_220V_inv_erters_300W_ar_us_b_str%C4%81vas_p%C4%81rveidot%C4%81js_57003_819.html vai ekvivalents	2 gab.
4.	USB centrmezgls (hub)	Ar vismaz 4 USB 2.0 portiem. Ar atsevišķu barošanu no 220V.	Vai ekvivalents	2 gab.
5.	Akumulators	12V, vismaz 20Ah. Maksimālā izlādes strāva vismaz 230A (vismaz 5sekundes).	Piemēram http://www.semico.lv/Datoru_aksesu%C4%81ri_UPS/UPS_stabilizatori/Akumulatori/Akumulators_12V_20Ah_Pb_CSb_CSb_GP12200_547386_998.html vai ekvivalents	5 gab.
6.	Bluetooth modulis	Bluetooth 1.1/2.0/2.1 savietojams. Vismaz 10m darbības attālums.	Piemēram, A-LINK BLUEUSB21 vai ekvivalents	5 gab.
7.	Skeneris	Papīra formāts A3, vismaz: 1200dpi x 1200dpi, USB 2.0	Piemēram, MUSTEK PageExpress A3 1200 Pro Vai ekvivalents	1 gab.

12.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (markera tāfeles) piegāde

CPV kods: 30195000-2 "Sienas tāfeles."

N.p. k.	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Markera tāfele			1) Tāfelei tērauda keramikas virsma e3 (environmental ceramicsteel™) 2) Alumīnija rāmis 3) Marķieru plauktiņš	5 gab.
		1.1. Izmēri	Ne mazāk kā 100x200 cm		
		1.2. Krāsa	Balta		
		1.3. Virsma	Tērauda keramika		

13.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (elektroniskās ierīces) piegāde

CPV kods: 38000000-5 "Laboratorijas, optiskās un precīzijas ierīces (izņemot brilles)."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Pārnēsājams digitālais multimetrs			Piemēram, ražotāja <i>Agilent</i> modelis U1252B vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta aprīkojumu.	6 gab.
		1.1. Maiņstrāvas signālu frekvenču diapazons	30 Hz – 100 kHz		
		1.2. Izšķirtspēja	4.5 zīmes		
		1.3. Mērāmie lielumi un to diapazons	Spriegums (vismaz no 0.001mV līdz 1000V), strāva (vismaz no 0.01µA līdz 10A), pretestība(vismaz		

			no 0.01Ω līdz 500MΩ), frekvence(vismaz no 0.001Hz līdz 999kHz), kapacitāte(vismaz no 0.001nF līdz 100mF), temperatūra (vismaz no -200°C līdz 1000°C)		
		1.4. IR-USB savienojamība	ir		
		1.5. Iebūvēts akumulatora lādētājs	ir		
		1.6. Iebūvēts programmējams taisnstūra impulsu ģenerators	Ar diapazonu vismaz no 0.001Hz līdz 4800Hz		
		1.7.Drošības atbilstība	Vismaz IEC 61010-1:2001 / EN610101-1:2001		
		1.8.EMC atbilstība	Vismaz IEC/EN 61326: 2002, CISPR 11		
		1.9. Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi		
2.	Pārnēsājams digitālais multimetrs			Piemēram, ražotāja <i>Multimetrix</i> modelis DMM240 vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta aprīkojumu.	8 gab.
		2.1. Maiņstrāvas signālu frekvenču diapazons	40 Hz – 1 kHz		
		2.2. Izšķirtspēja	3.5 zīmes		
		2.3. Mērāmie lielumi un to diapazons	Spriegums (vismaz no 0.1mV līdz 1000V), strāva (vismaz no 0.1μA līdz 10A), pretestība(vismaz no 0.01Ω līdz 40MΩ),		

			frekvence(vismaz no 0.01Hz līdz 100MHz), kapacitāte(vismaz no 0.001nF līdz 40mF), temperatūra (vismaz no -20°C līdz 1000°C)		
		2.4.Drošības atbilstība	Vismaz IEC-61010 600 V CAT IV / 1,000 V CAT III		
		2.5. Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi		
3.	Barošanas avots			Piemēram, ražotāja <i>Thurlby Thandar Instruments</i> modelis EL302Tv vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta aprīkojumu.	3 gab.
		3.1. Izeju skaits	Vismaz 2 + 1 palīgizeja		
		3.2. Sprieguma diapazons	Vismaz no 0 V līdz 30 V		
		3.3. Strāvas diapazons	Vismaz no 0 A līdz 2 A		
		3.4. Darbības režīmi	konstanta slodzes strāva, konstants spriegums		
		3.5. Pulsācijas	<1 mV rms(20 MHz joslā)		
		3.6. Palīgizejas spriegums	no 1,5 V līdz 5 V		
		3.7. Palīgizejas strāva	Vismaz 2A		
		3.8. Barošanas spriegums	230V ±10% AC, 50Hz		
		3.9. Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi		
		3.10. Drošība un EMC	Atbilst vismaz		

			EN61010-1 un EN61326 prasībām.		
4.	Barošanas avots			Piemēram, ražotāja <i>Thurlby Thandar Instruments</i> modelis EX354RT vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta aprīkojumu.	12 gab.
		4.1. Izeju skaits	Vismaz 2 + 1 palīgizeja		
		4.2. Sprieguma diapazons	Vismaz no 0 V līdz 35 V		
		4.3. Strāvas diapazons	Vismaz no 0 A līdz 4A		
		4.4. Darbības režīmi	konstanta slodzes strāva, konstants spriegums		
		4.5. Pulsācijas	<2 mV rms(20 MHz joslā)		
		4.6. Palīgizejas spriegums	no 1,5 V līdz 5V		
		4.7. Palīgizejas strāva	Vismaz 5A		
		4.8. Barošanas spriegums	230V ±10% AC, 50Hz		
		4.9. Garantija (ražotāja un/vai pārdevēja)	Vismaz 3 gadi		
		4.10. Drošība un EMC	Atbilst vismaz EN61010-1 un EN61326 prasībām.		

14.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (lodēšanas stacijas) piegāde


CPV kods: 31600000-2 "Elektriskās iekārtas un aparāti."






Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Lodēšanas stacija			Piemēram, ražotāja <i>Weller</i> modelis WD 1000T EU vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta aprīkojumu.	13 gab.
		1.1.Lodēšanas stacijas sastāvā ietilpst	1) Mikroprocesora vadības bloks ar indikatoru 2) Lodāmurs 3) Lodāmura turētājs ar drošības STOP+Go funkciju		
		1.2. Barošanas spriegums	230V/50Hz		
		1.3. Izejas jauda	Vismaz 95 W		
		1.4. Lodāmura jauda	Nepārsniedz 80 W		
		1.5.Lodēšanas temperatūru diapazons	Vismaz +50÷+450°C		
		1.6. Temperatūras stabilitāte	Ne zemāka par ±5°C		
2.	Lodēšanas sistēma ar aprīkojumu	MBT350/TD100/MT-100/SX-90		Piemēram, ražotāja <i>Pace</i> modelis MBT 350 E ar aprīkojumu TD100/MT100/SX90 vai ekvivalents, jauns, darba kārtībā ar standarta	1 gab.






				aprīkojumu.	
		2.1.Lodēšanas sistēmas sastāvā ietilpst	1) Mikroprocesora vadības bloks ar indikatoru un kompresoru 2) Lodāmurs 3) Minitvīzers 4) Izlodēšanas lodāmurs 5) Ierīču turētāji ar autoizslēgšanas funkciju		
		2.2. Barošanas spriegums	230V/50Hz		
		2.3. Izejas jauda	Vismaz 240 W		
		2.4.Lodēšanas temperatūru diapazons	Vismaz +37÷+482°C		
		2.5. Temperatūras stabilitāte	ne mazāk par ±1.1°C		
		2.6.Vakuuma pakāpe	vismaz 500 mm Hg		





15.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (mēbeles) piegāde

CPV kods: 39100000-3 " Mēbeles."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Drēbju skapis	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare	Vismaz 197x70x59 (augstums, platums, dziļums) dižskabārdis 16mm skaidu plāksne, lamināts korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu	Piemēram, tips 1031+12 vai ekvivalents 	8 gab.
2.	Drēbju skapis	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare	Vismaz 195x70x40x dižskabārdis 16 mm skaidu plāksne, lamināts	Piemēram, Drēbju skapis GK2 vai ekvivalents	3 gab.



			Korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu		
3.	Grāmatu skapis	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare	Vismaz 180x60x30 dižskabārdis 16mm skaidu plāksne, lamināts korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu	Piemēram, tips 1081 vai ekvivalents 	8 gab.
4.	Datora galds ar metāla karkasu	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare Metāla karkass	Vismaz 75x177x120 dižskabārdis Galda virsma no 25 mm skaidu plāksnes, lamināts virsma aplīmēta ar 2mm ABS maliņu Ar regulējamu kāju augstumu un metāla režģi	Piemēram, virsma 2800, metāla karkass DF02P/155 5 vai ekvivalents 	23 gab.
5.	Iekārtu galds ar metāla karkasu	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare Metāla karkass	Vismaz 75x200x90 dižskabārdis Galda virsma no 25 mm skaidu plāksnes, lamināts virsma aplīmēta ar 2mm ABS maliņu Ar regulējamu kāju augstumu	Piemēram, virsma 2808, metāla karkass DF-03Pvai ekvivalents 	1 gab.
6.	Korpusa galds ar atvilkņu bloku	Izmērs cm Krāsa Materiāls Apdare	Vismaz 74x123x107 dižskabārdis 16 mm skaidu plāksnes,lamināts virsma aplīmēta 2mm ABS maliņu	Piemēram, korpusa galds ar virsmu 2016 vai ekvivalents 	2 gab.
7.	Galds ar metāla kājām	Izmērs cm Krāsa Materiāls	Vismaz 75x140x75/90 dižskabārdis Galda virsma no 25 mm skaidu	Piemēram, virsma 2803, metāla kājas vai	2 gab.


		<p>Apdare</p> <p>Metāla kājas</p>	<p>plāksnes, lamināts virsma aplīmēta ar 2mm ABS maliņu</p> <p>Ar regulējamu kāju augstumu</p>	<p>ekvivalents</p> 	
8.	<p>Atvilkņu bloks ar virsmu uz riteņiem</p>	<p>Izmērs cm</p> <p>Krāsa</p> <p>Materiāls</p> <p>Apdare</p>	<p>Vismaz 63x43x55</p> <p>dižskabārdis</p> <p>16 mm skaidu plāksne, lamināts</p> <p>Korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu</p> <p>virsma aplīmēta ar 2mm ABS maliņu</p>	<p>Piemēram, tips 301 ar 4 atvilktņem vai ekvivalents</p> 	27 gab.
9.	<p>Plaukts</p>	<p>Izmērs cm</p> <p>Krāsa</p> <p>Materiāls</p> <p>Plauktu skaits</p> <p>Apdare</p>	<p>Vismaz 197x70x37</p> <p>dižskabārdis</p> <p>16mm skaidu plāksne, lamināts</p> <p>5</p> <p>Korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu</p>	<p>Piemēram, plaukts 1090 vai ekvivalents</p> 	1 gab.
10.	<p>Plaukts ar durtiņām</p>	<p>Izmērs cm</p> <p>Krāsa</p> <p>Materiāls</p> <p>Plauktu skaits</p> <p>Apdare</p>	<p>Vismaz 197x70x37</p> <p>dižskabārdis</p> <p>16mm skaidu plāksne, lamināts</p> <p>3+2(aiz durtiņām)</p> <p>Korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu</p>	<p>Piemēram, plaukts 1090+11 vai ekvivalents</p> 	9 gab.
11.	<p>Plaukts</p>	<p>Izmērs cm</p> <p>Krāsa</p> <p>Materiāls</p> <p>Apdare</p>	<p>Vismaz 75x80x60</p> <p>dižskabārdis</p> <p>16 mm skaidu plāksne, lamināts</p> <p>korpuss aplīmēts ar 0,4mm ABS maliņu</p>	<p>Piemēram, plaukts 2841 vai ekvivalents</p> 	2 gab.
12.	<p>Biroja krēsls</p>	<p>Izmērs cm</p> <p>Krāsa</p> <p>Materiāls</p> <p>Krusts</p> <p>Mehānisms</p>	<p>Vismaz 108/116x64x55</p> <p>Melna</p> <p>Sietiņaudums</p> <p>Hromēts</p> <p>Ar augstuma un sēdes slīpums regulāciju</p>	<p>Piemēram, krēsls Lindy vai ekvivalents</p>	3 gab.

					
13.	Biroja auduma krēsls	Izmērs cm Krāsa Materiāls Mehānisms	Vismaz 87/98x56x54 Melna Audums Ar augstuma regulāciju.	Piemēram, krēsls Calvin vai ekvivalents 	22 gab.
14.	Apmeklētāju auduma krēsls	Izmērs cm Krāsa Materiāls Krēsla atzveltne un sēdekļis Krēsla konstrukcija	Vismaz 82x52x43 Melns Audums Mīksti, polsterēti Metāla	Piemēram, krēsls ISO vai ekvivalents 	10 gab.
15.	Apmeklētāju auduma krēsls	Izmērs cm Krāsa Materiāls Krēsla konstrukcija	Vismaz 86x46x46 Atzveltne: pelēka Sēdekļis: melns Audums Metāla	Piemēram, krēsls Apollo CHR vai ekvivalents 	15 gab.



**16.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (instrumentu komplekti) piegāde
CPV kods: 44512000-2 " Dažādi rokas instrumenti."**

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/ vienības nosaukums
1.	SMD instrumentu komplekts	Komplekts satur vismaz 6 pincetes un 1 asknaibles, izgatavotas no nemagnētiska instrumentu tērauda, ESD drošas ar matētu virsmu . Precīzijas pincete SMD precīzijas pincete	Ass gals 30° leņķī Vismaz 0.5 mm	Piemēram, EREM - 3900KC - SMD TOOL SET, 6 PCS vai ekvivalents	12 komplekti

		<p>SMD precīzijas pincete</p> <p>SMD precīzijas pincete</p> <p>SMD precīzijas pincete</p> <p>SMD Asknaibles</p>	<p>gals 45° leņķī Vismaz 1.0 mm gals 45° leņķī</p> <p>Izliekts gals ar \emptyset</p> <p>vismaz 1,2-2,5 mm 40° leņķī, rievota Izliekts taisns gals</p> <p>ar \emptyset vismaz 1,2-2,5, rievota Ar apaļu, šauru galu SMD un mikroshēmu izvadu nokniebšanai</p>		
2.	Elektronika instrumentu komplekts	<p>2.1.Lampa-lupa Dioptrijas Lampas forma Lampas tips Lēcas diametrs mm Konstrukcija</p> <p>2.2. Elektronika darbarīku komplekts ar somiņu</p> <p>2.3.Izolētu skrūvgriežu komplekts ar somiņu: Ar plakanu uzgali</p>	<p>Ne mazāk kā 3 Apaļa Fluorescenta Ne mazāk kā 125 Stiprināma pie galda</p> <p>Asknaibles, šauras plakanknaibles, izolācijas noņemšanas knaibles, taisna pincete, juvelieru skrūvgriezis ar maināmiem uzgaļiem, regulējama uzgriežņu atslēga, regulēšanas skrūvgriezis, lupa</p> <p>Vismaz VDE kvalitātes izolācija Vismaz sekojošs komplekts 2.5 x 75, 3 x 100, 4 x 100. 5.5 x 125, 6.5 x 150</p>	<p>Piemēram, lampa-lupa RS 137-389 vai ekvivalenta</p>  <p>Piemēram, darbarīku komplekts RS 663-566 vai ekvivalents</p>  <p>Piemēram, izolētu skrūvgriežu komplekts RS 253-015 vai ekvivalents</p>	3 komplekti

		Ar krusta (Phillips) uzgali	Vismaz sekojošs komplekts No.0 x 60, No.1 x 80, No.2 x 100		
		Ar krusta (Pozidriv) uzgali	Vismaz sekojošs komplekts No.0 x 60, No.1 x 80mm		

17.lote. Zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojuma (laboratorijas mēbeles) piegāde
CPV kods: 39180000-7 "Laboratorijas mēbeles."

Nr. p.k	Aprīkojuma nosaukums	Minimālās prasības		Piezīmes	Daudzums/vienības nosaukums
1.	Plaukts uz riteņiem	Izmērs cm Plauktu skaits Riteņi Riteņu izmērs cm Maksimālā slodze kg	Vismaz 86.5x89x61 trīs Gumijas, nesmērējoši Vismaz 10 Vismaz 120	Piemēram, tips RS 225-6019 vai ekvivalents 	3 gab.
2.	Skapis ar atvilktnēm	Izmērs cm Nodalījumu skaits Nodalījuma materiāls Nodalījuma dziļums cm Karkasa materiāls Rotācijas leņķis Gultņi Maksimālā slodze kg	Vismaz 176x68x68 12 (3x4) Tērauds Vismaz 15 Tērauds 360° Lodīšu Vismaz 450	Piemēram, tips RS 551-463 vai ekvivalents 	5 gab.

Specifikāciju sagatavotāji:
Haralds Ikaunieks 67558205
haraldsi@edi.lv
Atis Elsts67558268
atis.elsts@edi.lv
Uldis Grunde (mēbeles) 67558130
uldis.grunde@edi.lv

Tehniskā piedāvājuma (Tehniskās specifikācijas) forma*

**Pretendents atsevišķi lieto tehniskā piedāvājuma formu katrai lotei, par kuru iesniedz piedāvājumu.*

Iepirkums: „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros, Iepirkuma ID Nr.: EDI 2012/5.

Iepirkuma lotes Nr. ____ un nosaukums „_____”

Nr. p.k.	Zinātniskās aparatūras/ aprīkojuma iekārtas/darbavietas aprīkojuma un tās pozīcijas nosaukums	Pretendenta tehniskais piedāvājums (tehniskā specifikācija)	Daudzums/ vienības nosaukums
	< >	< >	< >
	< >	< >	< >
	< >	< >	< >

Ar šo apstiprinām un garantējam:

- 1) sniegto ziņu patiesumu un precizitāti
- 2) ka piegāde tiks veikta atbilstoši līguma un tehniskā specifikācijā noteiktajām prasībām, ievērojot normatīvajos aktos noteiktās prasības;
- 3) personu, kas atbildīga par Preču piegādes izpildi: _____ (vārds uzvārds) _____ (tālrunis) _____ (e-pasts).
- 4) ka, piegādājot Preci, nepieciešamības gadījumā pēc Pasūtītāja pieprasījuma iesniegsim Preces uzglabāšanas noteikumus un lietošanas instrukcijas latviešu valodā vai angļu valodā.

Pretendents:

/vārds, uzvārds/

/amats/

/paraksts, paraksta atšifrējums/

/sastādīšanas vieta/

/datums/

Finanšu piedāvājuma forma*

**Pretendents atsevišķi lieto finanšu piedāvājuma formu katrai lotei, par kuru iesniedz piedāvājumu.*

Iepirkums: „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde” projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros, Iepirkuma ID Nr.: EDI 2012/5.

Iepirkuma lotes Nr. _____ un nosaukums „_____”

Nr. p.k.	Preces nosaukums (Zinātniskās aparatūras/ aprīkojuma iekārtas/darbavietas aprīkojuma un tās pozīcijas nosaukums)	Vienības cena LVL bez PVN (norādīt katram priekšmetam)	Daudzums/ vienības nosaukums	Vienību cena kopā LVL bez PVN (norādot katram priekšmetam un kopā lotē)
< >	< >	< >	< >	< >
< >	< >	< >	< >	< >
< >	< >	< >	< >	< >
Kopējā piedāvājuma līgumcena LVL (bez PVN)				
PVN LVL 21%				
Kopā līgumsumma (ieskaitot PVN)				

Pretendents:

/vārds, uzvārds/

/amats/

/paraksts, paraksta atšifrējums/

/sastādīšanas vieta/

2012.gada ____.
/datums/

Iepirkuma līguma projekts

Pasūtītāja līguma Nr. _____

Piegādātāja līguma Nr. _____

Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros

Iepirkuma ID Nr.: EDI 2012/5.

Rīgā

2012. gada ____.

Valsts zinātniskais institūts – atvasināta publiska persona „Elektronikas un datorzinātņu institūts”, juridiskā adrese Dzērbenes iela 14, Rīgā, LV-1006, tās direktora Modra Greitāna personā, kurš rīkojas saskaņā ar Elektronikas un datorzinātņu institūta nolikumu (apstiprināts ar Zinātniskās padomes 26.07.2007. lēmumu Nr.3-1-07), turpmāk – Pasūtītājs, no vienas puses, un _____ juridiskā adrese _____, tās pilnvarotās personas (amats, vārds, uzvārds) personā, kura rīkojas saskaņā ar pilnvarojumu (pilnvarojums), turpmāk – Piegādātājs, no otras puses, un abi kopā saukti – Puses, katrs atsevišķi – Puse, savstarpēji vienojoties, bez maldības, viltus un spaidiem, atbilstoši atklāta konkursa „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros” (ID Nr.: EDI 2012/5) rezultātiem, noslēdz šādu līgumu (turpmāk – Līgums):

1. Līguma priekšmets un izpildes termiņi

1.1. Pasūtītājs uzdod un Piegādātājs apņemas piegādāt zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtas un zinātnisko darbinieku darba vietas aprīkojumu (turpmāk – Prece) atbilstoši tehniskajai specifikācijai, kas pievienota Līguma 1.pielikumā, un finanšu piedāvājumam, kas pievienots Līguma 2.pielikumā, saskaņā ar Piegādātāja piedāvājumu atklātajam konkursam „Zinātniskās aparatūras un aprīkojuma iekārtu un zinātnisko darbinieku darba vietu aprīkojuma piegāde projekta „(IKSA-CENTRS) Informācijas, komunikāciju un signālapstrādes tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centra izveide” (Nr.2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/ VIAA/006) aktivitāšu ietvaros” (ID Nr.: EDI 2012/5).

1.2. Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanas brīdi, un Piegādātājs Preču piegādi veic 2 (divu) mēnešu laikā no Līguma parakstīšanas dienas.

2. Līguma summa un apmaksas noteikumi

2.1. Līguma summa par Līguma 1.1.punktā noteikto Preču piegādi ir LVL _____ (vārdiem), neieskaitot Pievienotās vērtības nodokli, PVN ____% ir LVL _____ (vārdiem), kas kopsummā sastāda LVL _____ (vārdiem).

2.2. Piegādātājs, sagatavojot Preču pavadzīmi – rēķinu un aprēķinot pievienotās vērtības nodokli, ievēro likumu „Par pievienotās vērtības nodokli” un citus Latvijas Republikā spēkā esošos

normatīvos aktus. Pievienotās vērtības nodokļa likme tiek aprēķināta atbilstoši spēkā esošiem tiesību aktiem uz Preču pavadzīmes – rēķina izrakstīšanas brīdi.

2.3. Pasūtītājs samaksā 10 (desmit) darba dienu laikā pēc abpusējas Preču nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas. Pasūtītājs pārskaita naudu Piegādātāja iesniegtā Preču pavadzīmē – rēķinā norādītajā bankas kontā.

2.4. Par apmaksas dienu tiek uzskatīta diena, kad ir veikta naudas izmaksa no Pasūtītāja bankas konta uz Piegādātāja Preču pavadzīmē - rēķinā norādīto kontu. Kā apmaksas fakta apliecinājums tiek izmantots bankas maksājuma uzdevums.

2.5. Piegādātājs, sagatavojot Preču pavadzīmi – rēķinu un Preču nodošanas – pieņemšanas aktu, tajā iekļauj informāciju ar projekta pilnu nosaukumu un numuru. Ja Piegādātājs nav iekļāvis šajā Līguma punktā noteikto informāciju Preču pavadzīmē – rēķinā un Preču nodošanas – pieņemšanas aktā, Pasūtītājam ir tiesības prasīt Piegādātājam veikt atbilstošas korekcijas Preču pavadzīmē – rēķinā un Preču nodošanas – pieņemšanas aktā un nemaksāt norādīto summu līdz brīdim, kad Piegādātājs novērsīs konstatētās nepilnības.

3. Līguma izpildes kārtība un termiņi

3.1. Saskaņā ar tehniskajā specifikācijā noteikto, Piegādātājs nodrošina savlaicīgu un kvalitatīvu Preces nodošanu Līguma 1.2.apakšpunktā norādītajā termiņā.

3.2. Preces nodošanas vieta ir Dzērbenes iela 14, Rīga, LV-1006, Elektronikas un datorzinātņu institūts. Preces nodošanā ir klāt kompetents Piegādātāja pārstāvis jautājumos par Preces atbilstību tehniskajai specifikācijai.

3.3. Piegādātājam ir jāpiegādā Prece oriģināla iepakojumā. Piegādātājs zinātnisko darbinieku darbavietu aprīkojumu (mēbeles) piegādā lietošanas kārtībā.

3.4. Piegādātājs veic Preču piegādi ar savu transportu vai pieaicinot trešās personas uz sava rēķina.

3.5. Vienlaicīgi ar Preču piegādi Piegādātājs nodod Pasūtītājam parakstītu Preču pavadzīmi - rēķinu un Preču pieņemšanas – nodošanas aktu.

3.6. Par Preču saņemšanas dienu tiek uzskatīta diena, kad Pasūtītāja pārstāvis ir parakstījis Preču pavadzīmi – rēķinu, bet par Preču nodošanas dienu tiek uzskatīta diena, kad Piegādātājs nodod Līguma noteikumiem atbilstošas Preces un Līdzēju pārstāvji paraksta attiecīgu Preču nodošanas – pieņemšanas aktu, kas kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu.

3.7. Pasūtītājs, saņemot Preces, Piegādātāja pārstāvja klātbūtnē pārbauda Preču daudzuma atbilstību Preču pavadzīmē – rēķinā un tehniskajā specifikācijā norādītajam skaitam. Ja Preču daudzums atbilst Preču pavadzīmē – rēķinā un tehniskajā specifikācijā noteiktajam skaitam, Pasūtītāja pārstāvis paraksta Preču pavadzīmi – rēķinu.

3.8. Preču kvalitātes atbilstības pārbaude notiek 5 (piecu) darba dienu laikā no Preču saņemšanas dienas. Ja Pasūtītājs Preču nodošanas – pieņemšanas aktu nav parakstījis 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Preču saņemšanas un nav iesniedzis Piegādātājam Defektu aktu, tad uzskatāms, ka Preces ir nodotas Pasūtītājam.

3.9. Ja Piegādātājs piegādājis nekvalitatīvu vai tehniskajā specifikācijā noteiktajām prasībām neatbilstošu Preci, tiek sagatavots Defektu akts, kurā Pasūtītājs norāda atklātos trūkumus vai neatbilstības. Pasūtītāja pārstāvja parakstīts Defektu akts kopā ar neatbilstošo Preci tiek nodots Piegādātājam. Ja Piegādātāja pilnvarotā persona neparaksta Defektu aktu un neceļ rakstiskus iebildumus 5 (piecu) darba dienu laikā no Defektu akta saņemšanas brīža, tiek pieņemts, ka Defektu akts ir parakstīts.

3.10. Piegādātājs uz sava rēķina 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Defektu akta abpusējas parakstīšanas nodrošina Defektu aktā norādīto nepiegādāto Preču piegādi vai nekvalitatīvo, tehniskajai specifikācijai neatbilstošo Preču nomaiņu vai trūkumu novēršanu.

3.11. Preču nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšana ir iespējama vienīgi pēc Līguma noteikumiem atbilstošas Preču piegādes vai Defektu aktā norādīto trūkumu pilnīgas novēršanas.

3.12. Ja Piegādātājs atkārtoti pēc Līguma 3.10.apakšpunktā noteiktā termiņa piegādā Līguma noteikumiem neatbilstošu vai nekvalitatīvu Preci, Pasūtītājam ir tiesības Preci nepieņemt un vienpusēji atkāpties no Līguma izpildes, par Līguma vienpusēju izbeigšanu rakstiski paziņojot Piegādātājam 10 (desmit) darba dienas iepriekš.

4. Kvalitāte un garantija

4.1. Piegādātājs garantē, ka nodotā Prece būs kvalitatīva un atbildīs visu to Latvijas Republikas spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, kas uz to attiecas.

4.2. Piegādātājs nosaka nodotajām Precēm garantiju 2 (divus) gadus, ja tehniskās specifikācijas prasībās nav noteikts garāks garantijas termiņš.

4.3. Garantijas laikā Piegādātājs ir atbildīgs par katru Preces defektu, ja vien tas nav radies Preces nepareizas ekspluatācijas dēļ.

4.4. Ja pēc Preču nodošanas – pieņemšanas akta abpusējas parakstīšanas Pasūtītājs konstatē Preces defektus, kurus nebija iespējams atklāt, pieņemot Preci, vai Preces lietošanas laikā tiek atklāti jebkādi bojājumi, kuri nav radušies Pasūtītāja vainas dēļ, Pasūtītājam ir tiesības pieteikt pretenzijas Piegādātājam garantijas laikā.

4.5. Ja Pasūtītājs ir iesniedzis Piegādātājam rakstisku pretenziju garantijas laikā, Piegādātājam ir jānovērš atklātie defekti ar saviem spēkiem un par saviem līdzekļiem 10 (desmit) darba dienu laikā pēc rakstiskas pretenzijas saņemšanas. Piegādātājam ir tiesības nomainīt attiecīgo bojāto Preci ar analogu, ja tam piekrīt Pasūtītājs.

4.6. Ja garantijas laikā Precei rodas bojājumi tās ražotāja vainas dēļ, Pasūtītājam ir tiesības pieteikt pretenzijas Piegādātājam garantijas laikā.

4.7. Ja Pasūtītājs iesniedzis Piegādātājam Līguma 4.6. apakšpunktā noteikto rakstisko pretenziju, Piegādātājs ar saviem spēkiem un par saviem līdzekļiem novērš radušos bojājumus 10 (desmit) darba dienu laikā pēc rakstiskas pretenzijas saņemšanas. Piegādātājam ir tiesības nomainīt attiecīgo bojāto Preci ar analogu, ja tam piekrīt Pasūtītājs.

4.8. Ja Līguma 4.5. un 4.7.apakšpunktā noteiktais Preces defektu un bojājuma novēršanas termiņš pārsniedz 10 (desmit) darba dienas, Piegādātājam uz Preces defektu un bojājumu novēršanas laiku bez maksas jānodrošina Pasūtītājam iespēja lietot citu analogu Preci.

4.9. Ja Piegādātājs neatbild uz Līguma 4.4. un 4.6. apakšpunktos noteiktām saņemtām pretenzijām un nenovērš defektus un bojājumus Līguma 4.5. un 4.7. apakšpunktos noteiktos termiņos un kārtībā, Pasūtītājam ir tiesības novērst defektus un bojājumus vai defektu un bojājumu novēršanai pieaicināt trešās personas. Šī punkta noteiktos gadījumos radušās defektu un bojājumu izmaksas sedz Piegādātājs 10 (desmit) darba dienu laikā no attiecīga rēķina saņemšanas dienas.

5. Pušu pienākumi un tiesības

5.1. Piegādātāja pienākumi:

5.1.1. nodrošināt Preču piegādi atbilstoši Līguma noteikumiem, Preču atbilstību kvalitātes prasībām un iepirkumā iesniegtajam piedāvājumam;

5.1.2. nodrošināt Preču trūkumu novēršanu un Preču nomaiņu atbilstoši Līguma un garantijas noteikumiem.

5.2. Piegādātāja tiesības:

5.2.1. saņemt samaksu par piegādātajām Precēm atbilstoši Līguma noteikumiem.

5.3. Pasūtītāja pienākumi:

5.3.1. savlaicīgi veikt maksājumus atbilstoši Līguma noteikumiem;

5.3.2. pārbaudīt saņemtās Preces un pieņemt atbilstoši Līguma noteikumiem.

5.4. Pasūtītāja tiesības:

5.4.1. saņemt Preces Līgumā noteiktajā termiņā;

5.4.2. saņemt kvalitatīvas Līguma noteikumiem atbilstošas Preces;

5.4.3. pieprasīt Piegādātājam novērst Preču trūkumus un izpildīt garantijas saistības atbilstoši Līguma noteikumiem.

6. Līgumslēdzēju atbildība un risks

6.1. Ja Piegādātājs nenodod Preci Līgumā norādītajā termiņā, Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt noslēgto Līgumu vai pieprasīt maksāt Pasūtītājam par katru nokavēto dienu nokavējuma naudu 0,5% apmērā no noslēgtā Līguma summas, bet ne vairāk kā 10% no noslēgtā Līguma summas.

6.2. Līguma 6.1. apakšpunktā paredzētās sankcijas neatbrīvo Piegādātāju no līgumsaistību izpildes.

6.3. Ja nokavējuma nauda sasniedz 10% no noslēgtā Līguma summas, Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt noslēgto Līgumu.

6.4. Piegādātāja risks par Preces nozaudēšanu vai bojāšanos tiek nodots brīdī, kad Pasūtītājs Preci pārņem savā valdījumā un paraksta Preču pavadzīmi – rēķinu.

7. Konfidencialitāte

7.1. Visa un jebkāda informācija, ko Pasūtītājs sniedz Līguma izpildes laikā vai arī tā atklājas, pildot darba pienākumus, un Līguma izpildes rezultāti, kā arī jebkura šīs informācijas daļa, tai skaitā, bet ne tikai informācija par Pasūtītāja darbību, finanšu stāvokli, tehnoloģijām, tai skaitā rakstiska, mutiska, datu formā uzglabāta, audio – vizuāla un jebkurā citā veidā uzglabāta informācija, kā arī informācija par šā Līguma izpildi, tiek uzskatīta par konfidencialu.

7.2. Piegādātājam nav tiesību izpaust informāciju, kas šā darba izpildes laikā gūta no Pasūtītāja, trešajām personām bez Pasūtītāja rakstiskas piekrišanas saņemšanas. Piegādātājam ar vislielāko rūpību un uzmanību ir jārūpējas par informācijas drošību un aizsardzību.

7.3. Piegādātāja pienākums ir nodrošināt, ka tā amatpersonas, darbinieki, konsultanti un citas atbilstošas personas, kuras izmantos Pasūtītāja konfidencialo informāciju, saņems un izmantos to vienīgi Līguma izpildes nodrošināšanai un tikai nepieciešamajā apjomā.

7.4. Pasūtītāja informācijas izpaušana netiks uzskatīta par Līguma noteikumu pārkāpumu tikai un vienīgi šādos gadījumos:

7.4.1. informācija tiek izpausta pēc tam, kad tā kļuvusi publiski zināma vai pieejama neatkarīgi no Pusēm;

7.4.2. informācija tiek izpausta tiesību aktos noteiktajos gadījumos, apjomā un kārtībā.

7.5. Līguma 7. sadaļas noteikumi ir spēkā uz neierobežotu laiku.

8. Nepārvarama vara

8.1. 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. Pie nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļiem pieskaitāmi: stihiskas nelaimes, avārijas, katastrofas, epidēmijas,

kara darbība, streiki, iekšējie nemieri u.c., kas padara Pusei savu no šā Līguma izrietošo saistību izpildi par neiespējamu.

8.2. Puses nespēja pildīt kādu no savām saistībām saskaņā ar Līgumu netiks uzskatīta par atkāpšanos no Līguma vai saistību nepildīšanu, ja Puse, kuru ietekmējis nepārvaramas varas notikums, ir veikusi visus pamatotos piesardzības pasākumus, veltījusi nepieciešamo uzmanību un spērusi pamatotos alternatīvos soļus, lai izpildītu Līguma noteikumus, un ir informējusi otru Pusi pēc iespējas ātrāk par šāda notikuma iestāšanos, ziņojumam pievienojot kompetentas iestādes izsniegtu izziņu, kura satur minēto apstākļu apstiprinājumu un raksturojumu.

8.3. Jebkurš periods, kurā Pusei saskaņā ar Līgumu ir jāveic kāda darbība vai uzdevums, ir pagarināms par periodu, kas pielīdzināms laikam, kurā Puse nespēja veikt šādu darbību nepārvaramas varas ietekmē.

8.4. Ja nepārvaramas varas apstākļu dēļ Preces piegāde aizkavējas vairāk kā par 45 (četrdesmit piecām) dienām, Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji atkāpties no Līguma.

9. Līguma darbības termiņš, tā grozīšanas un izbeigšanas kārtība

9.1. Līgums stājas spēkā no tā parakstīšanas brīža un ir spēkā līdz Pušu saistību pilnīgai izpildei.

9.2. Līguma darbība var tikt pārtraukta Līgumā noteiktajā kārtībā, par Līguma pārtraukšanu nosūtot rakstveida paziņojumu otrai Pusei ierakstītā sūtījumā.

9.3. Līgumu var grozīt, papildināt (ja grozījumi vai papildinājumi nav saistīti ar iepirkuma nosacījumiem) vai pirmstermiņa izbeigt, Pusēm rakstiski vienojoties. Vienošanās tiek noformēta kā Līguma pielikums, kuru pievieno Līgumam un kas ir Līguma neatņemama sastāvdaļa.

9.4. Piegādātājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no Līguma, ja Pasūtītājs atkārtoti neveic apmaksu saskaņā ar Līguma noteikumiem.

9.5. Citos gadījumos Līgumu var izbeigt vienpusēji tikai gadījumos, kas tieši paredzēti Latvijas Republikas normatīvajos aktos.

9.6. Jebkurā Līguma izbeigšanas gadījumā Puses apņemas izpildīt visas saistības, kas radušās līdz Līguma izbeigšanas brīdim.

10. Strīdu izskatīšanas kārtība

10.1. Visus strīdus, kas izriet vai rodas saistībā ar Līguma izpildi vai tā interpretāciju, Puses apņemas risināt pārrunu ceļā un piemēro strīdu risināšanā Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteikto regulējumu.

10.2. Ja viena Puse pārkāpusi kādu no Līguma noteikumiem, otrai Pusei ir tiesības pieteikt rakstveida pretenziju, kurā norādīts pārkāpuma raksturs un attiecīgais Līguma punkts (apakšpunkts), kuru Puse uzskata par pārkāptu.

10.3. Gadījumā, ja Puses neatrisinās strīdus pārrunu ceļā 20 (divdesmit) dienu laikā pēc tam, kad viena no Pusēm saņēmusi otras Puses rakstisku pretenziju un pieprasījumu risināt strīdu pārrunu ceļā, strīds risināms Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteikto regulējumu.

11. Citi noteikumi

11.1. Piegādātājs Līguma izpildē iesaistītos apakšuzņēmējus drīkst nomainīt tikai ar Pasūtītāja rakstveida piekrišanu.

11.2. Pasūtītājs nepiekrīt apakšuzņēmēju nomaiņai, ja uz nomaiņai paredzēto apakšuzņēmēju attiecas kāds no Publisko iepirkumu likuma 68.panta trešajā daļā noteiktajiem nosacījumiem.

11.3. Līguma izpildes laikā Puses vadās pēc Civillikuma normām par pirkuma līgumu. Jautājumus, kas Līgumā nav atrunāti, Līdzēji risina atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

11.4. Ja spēku zaudēs kāds no Līguma nosacījumiem, tas neietekmēs pārējo nosacījumu spēkā esamību.

11.5. Puses apņemas 10 (desmit) darba dienu laikā rakstiski paziņot otrai Pusei par rekvizītu un kontaktpersonu maiņu. Šādā gadījumā atsevišķi Līguma grozījumi netiek gatavoti.

11.6. Pasūtītāja par Līguma saistību izpildes kontroli atbildīgā persona: _____, tālr. _____;

11.7. Piegādātāja par piegāžu izpildi atbildīgā persona: _____, tālr. _____.

11.8. Līgums ir sastādīts latviešu valodā uz ____ (____) lapām 2 (divos) eksemplāros ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens eksemplārs glabājas pie Pasūtītāja un viens eksemplārs pie Piegādātāja.

11.9. Kā neatņemamas Līguma sastāvdaļas ir pievienoti pielikumi: 1.pielikums „Tehniskā specifikācija” uz ____ (____) lapām; 2.pielikums „Finanšu piedāvājums” uz ____ (____) lapām.

11. Pušu rekvizīti un paraksti

Pasūtītājs

Projektam

Nr. 2011/0044/2DP/2.1.1.3.1./11/IPIA/VIAA/006

Elektronikas un datorzinātņu institūts

Adrese: Dzērbenes iela 14, Rīga, LV-1006

Reģ.Nr.90002135242

PVN maks.reģ.Nr.LV90002135242

Adrese: Dzērbenes iela 14, Rīga, LV-1006

Banka: Valsts kase

Banka: Valsts kase

Konts:

Kods:

Elektronikas un datorzinātņu institūta direktors

Piegādātājs

/M.Greitāns/

Z.V.

/paraksts, paraksta atšifrējums/

Z.V.

Tehniskā specifikācija

Pasūtītājs:
Elektronikas un datorzinātņu institūts,
direktors

Piegādātājs:

/M.Greitāns/

/paraksts, paraksta atšifrējums/

Finanšu piedāvājums

Nr.	Preces nosaukums	Preces vienība	Preces vienības cena LVL	Preces vienību skaits	Summa LVL
Kopējā preču cena bez PVN					
PVN 21%					
Kopējā preču cena ar PVN 21%					

Pasūtītājs:
Elektronikas un datorzinātņu institūts,
direktors

Piegādātājs:

/M.Greitāns/

/paraksts, paraksta atšifrējums/