

## Līgums

Rīgā,

**LU Cietvielu fizikas institūta  
līgumu uzskaites Nr. 2016/8  
Iepirkuma identifikācijas Nr. LU CFI 2016/8  
Projekta izpildei: „Innovative nano-materials and  
architectures for integrated piezoelectric energy  
harvesting applications” (HarvEnPiez)**

2016. gada 24. jūnijā  
**SIA “Atea”  
līgumu uzskaites Nr. 2016-31027**

### Līguma speciālie noteikumi

Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts (turpmāk tekstā LU CFI), turpmāk tekstā – Pasūtītājs, tās direktora Andra Šternberga personā, no vienas puses, un SIA “Atea”, turpmāk tekstā – Piegādātājs, tās valdes locekļa Jāņa Ušvila personā, no otras puses, turpmāk katrs atsevišķi saukts Puse un abi kopā sauktī Puses, pamatojoties uz Iepirkuma ar identifikācijas nr. LU CFI 2016/8 2.daļas piedāvājumu un LU CFI iepirkumu komisijas lēmumu par iepirkumu Nr. LU CFI 2016/8 „Datortehnikas noma ar izpirkuma tiesībām”, noslēdz šādu līgumu, turpmāk sauktī Līgums:

#### 1. Līguma priekšmets

1.1. Piegādātājs iznomā Pasūtītājam, un Pasūtītājs nomā no Piegādātāja, ievērojot šajā Līgumā un tā pielikumos, kā arī Iepirkumā iesniegtā Piegādātāja piedāvājumā ietverto specifikāciju un nosacījumus, sekojošas Preces: portatīvos datorus Lenovo, T460S, 5 gab., portu replikatorus Lenovo, 40A20090EU, 2 gab., turpmāk tekstā sauktas Preces.

#### 2. Līguma dokumenti

Līgums sastāv no sekojošiem dokumentiem, kuri ir uzskatāmi par tā neatņemamu sastāvdaļu:  
2.1. Līguma speciālie noteikumi;  
2.2. Līguma vispārīgie noteikumi;  
2.3. Tehniskās specifikācijas;

#### 3. Līgumcena un norēķinu kārtība

3.1. **Līguma summa**, ieskaitot nodokļus un nodevas, ar kurām tiek aplikta Prece, un visus citus ar Līguma izpildi saistītos izdevumus, ir 8 170,28 EUR (astoņi tūkstoši viens simts septiņdesmit eiro, 28 centi), tai skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) 1 417,98 EUR (viens tūkstotis četri simti septiņpadsmit eiro, 98 centi), turpmāk šā Līguma tekstā sauktā Līgumcena.

3.2. Pasūtītājs sākot no līguma noslēgšanas brīža, kā arī pēc pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas, pamatojoties uz Piegādātāja izrakstīto rēķinu 10 dienu laikā apmaksā 1.maksājuma summu 3 268,11 EUR (trīs tūkstoši divi simti sešdesmit astoņi eiro, 11 centi), tajā skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents).

3.3. Pasūtītājs sākot no līguma noslēgšanas brīža, kā arī pēc pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas, pamatojoties uz Piegādātāja izrakstīto rēķinu 10 dienu laikā apmaksā nomas

maksu par pirmo 12 mēnešu periodu 1 634,06 EUR (viens tūkstotis seši simti trīsdesmit četri eiro, 06 centi), tajā skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents).

3.4. Nomas maksi par nākamo 12 mēnešu periodu 1 634,06 EUR (viens tūkstotis seši simti trīsdesmit četri eiro, 06 centi), tajā skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) un 10 mēnešu periodu 1307,23 EUR (viens tūkstotis trīs simti septiņi eiro, 23 centi), tajā skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) tiek veikta 10 dienu laikā pēc iepriekšējā nomas perioda beigām, pamatojoties uz Piegādātāja izrakstīto rēķinu.

3.5. Pēc nomas perioda un maksājumu veikšanas Pasūtītājam 10 (desmit) darba dienu laikā rakstiski jāpaziņo par savu lēmumu izpirkt piegādāto tehniku un 20 (divdesmit) dienu laikā jāsamaksā 326,82 EUR (trīs simti divdesmit seši eiro, 82 centi), tajā skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents). Ja Pasūtītājs šo 10 (desmit) dienu laikā nav rakstiski paziņojis par savu vēlmi izpirkt nomāto tehniku, tam 5 (piecu) darba dienu laikā ir jāatgriež tehnika Piegādātājam.

3.6. Gadījumā, ja līguma darbības laikā palielinās Latvijas Republikā spēkā esošā PVN likme, tiek atbilstoši koriģēta maksājuma summa ar PVN un atlikusī vērtība ar PVN.

3.7. Pasūtītājs visus norēķinus veic uz Piegādātāja norādīto kontu kredītiestādē un tās rekvizītiem.

#### **4. Piegādes izpildes - pieņemšanas nosacījumi**

4.1. **Prece Pasūtītājam** tiek piegādāta Rīgā, Ķengaraga ielā 8, LU CFI telpās. Piegāde ir bez papildus maksas.

4.2. Saskaņā ar **Līgumu piegādājamā Prece** tiek nodota **Pircējam** Pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas dienā, ne vēlāk kā 21 darbdienu pēc līguma noslēgšanas dienas.

4.3. Pilnīgu līguma izpildi Piegādātājs veic līdz 31.05.2019.

#### **5. Citi noteikumi**

5.1. Par apmaksas termiņa neievērošanu vai par **Preces** piegādes kavējumu vainīgā līgumslēdzēja puse pēc pirmā otras puses pieprasījuma, maksā otrai pusei līgumsodū 0,5% (procenta piecu desmitdaļu) apmērā no maksājuma summas vai piegādes apjoma par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no līgumcenas. Līgumsoda samaksa neatbrīvo no **Līguma** saistību izpildes.

5.2. Grozījumus **Līgumā**, ja grozījumi ir nepieciešami, izdara, ievērojot Publisko iepirkumu likuma 67.<sup>1</sup> panta noteikumus.

5.3. **Pasūtītājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Guntaru Zvejnieku, tālrunis 29821830, e-pasts: [guntars@latnet.lv](mailto:guntars@latnet.lv). Atbildīgā persona pieņem **Preces**, paraksta **Preču** pavadzīmes.

5.4. **Piegādātājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Uģi Dzelmi, tālrunis 67819044, mob.25662624, e-pasts: [ugis.dzelme@atea.lv](mailto:ugis.dzelme@atea.lv)

5.5. **Līgums** ir sastādīts divos eksemplāros, katrs uz 2 (divām) lapām, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie **Pasūtītāja**, viens pie **Piegādātāja**. **Līguma** 1.pielikums „**Tehniskā specifikācija**” ir tā neatņemama sastāvdaļa.

## 6. Līgumslēdzēju Pušu juridiskās adreses un citi rekvizīti

Pasūtītājs:	Piegādātājs:
Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	SIA "Atea"
Juridiskā adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063	Juridiskā adrese: Ūnijas iela 11a, Rīga, LV-1039
	Biroja adrese: Ūnijas iela 11a, Rīga, LV-1039
PVN reģ.Nr. LV90002124925	PVN reģ.Nr.: LV40003312822
Norēķinu korts: LV45 TREL 9154 3610 0000 0 Banka: Valsts kase	Norēķinu korts: LV40 HABA 0551 0003 6974 0 Banka: A/S Swedbank
Bankas kods: TRELLV22	Bankas kods: HABALV22

Pasūtītājs:

paraksts



Piegādātājs:

paraksts



## **Līguma vispārīgie noteikumi**

Šie Līguma vispārīgie noteikumi papildina Līguma speciālos noteikumus. Pretrunu vai nesaskaņu gadījumā Līguma speciālajiem noteikumiem ir prioritāte attiecībā pret Līguma vispārīgajiem noteikumiem.

### **1. Līguma priekšmets**

- 1.1. Piegādātājs piegādā un nodod Pasūtītājam Preces, kuras pēc raksturojuma, skaita un specifikācijas atbilst Līguma speciālajos noteikumos un Līgumam pievienotajās Tehniskajās specifikācijās noteiktajam, kā arī Tehniskajam piedāvājumam, ja tāds ir pievienots Līgumam.
- 1.2. Piegādātājs sniedz Pasūtītājam tādus ar Precēm saistītos pakalpojumus, kuri ir noteikti Līgumam pievienotajās Tehniskajās specifikācijās.

### **2. Preces pieņemšanas-nodošanas kārtība**

- 2.1. Piegādātājs nodod Preci Pasūtītājam tādā kārtībā un ar tādu modifikāciju, parametriem, papildus aprīkojumu u.tml., kā tas ir noteikts Līguma speciālajos noteikumos un Tehniskajās specifikācijās.
- 2.2. Par Preču nodošanas dienu tiek uzskatīta diena, kurā Piegādātājs ir piegādājis un nodevis Pasūtītājam Preces, ko apliecina Pasūtītāja paraksts uz preču pavadzīmes-rēķina. Preču pavadzīmi-rēķinu Pasūtītājs paraksta Preces saņemšanas brīdī.
- 2.3. Preču pieņemšanas-nodošanas aktu Pasūtītājs paraksta piecu darba dienu laikā no Preces saņemšanas brīža. Pie Preču pieņemšanas Pasūtītājs pēc saviem ieskatiem ir tiesīgs veikt preču iepriekšēju pārbaudi, lai pārliecinātos par tās atbilstību Līguma noteikumiem. Pasūtītājs pēc saviem ieskatiem pie Preču pieņemšanas ir tiesīgs piaicināt ekspertus vai citus speciālistus, vai veikt testus, lai pārliecinātos par Preču atbilstību Līguma noteikumiem.
- 2.4. Preču piegādi Piegādātājs veic līgumā noteiktajos termiņos. Preču piegāde pa daļām ir atļauta tikai ar Pasūtītāja iepriekšēju rakstisku piekrišanu.
- 2.5. Pasūtītājs ir tiesīgs nepieņemt Piegādātāja piegādātās Preces, ja Pasūtītājs pie Preču pieņemšanas konstatē, ka Preces ir nekvalitatīvas vai bojātas, vai ja tās nav darba kārtībā, vai satur kādus citus defektus, vai ja tās nav pilnā komplektācijā (ieskaitot Līgumā noteikto dokumentāciju), vai neatbilst Līguma noteikumiem. Šādā gadījumā Pasūtītājs sastāda aktu, kurā norāda konstatētos trūkumus un to novēršanas termiņus, un šo aktu iesniedz Piegādātājam. Šajā punktā noteiktais trūkumu novēršanas termiņš neietekmē Pasūtītāja tiesības aprēķināt līgumsodu par Piegādātāja saistību izpildes kavējumu.
- 2.6. Pēc Piegādātāja paziņojuma par Pasūtītāja norādīto trūkumu novēršanu Pasūtītājs veic atkārtotu Preču pieņemšanu līgumā noteiktajā kārtībā.
- 2.7. Gadījumā, ja Preču piegāde ir paredzēta pa daļām, katrai atsevišķajai Preču daļai tiek piemērota augstāk minētā Preču pieņemšanas-nodošanas kārtība.
- 2.8. Piegādātājs ir atbildīgs par piegādājamās Preces pilnīgas vai daļējas bojāejas vai bojāšanās risku līdz tās nodošanai Pasūtītājam.

### **3. Kvalitāte un garantija**

- 3.1. Piegādātājs garantē, ka piegādātās Preces ir jaunas, nelietotas, tajās nav iebūvētu lietotu vai atjaunotu komponenšu, ir Līgumā vai Tehniskajās specifikācijās norādītais modelis, kā arī atbilst tajos norādītajiem parametriem un citiem Līguma noteikumiem. Tāpat Piegādātājs garantē, ka saskaņā ar Līgumu piegādātajām Precēm nav defektu to konstrukcijas, materiālu, izgatavošanas vai kādu citu iemeslu dēļ.
- 3.2. Šajā līgumā minētā garantija ir atbilstoši tehniskajā specifikācijā noteiktajiem termiņiem no Preču nodošanas Pasūtītājam.
- 3.3. Gadījumā, ja Pasūtītājs iepriekšminētajā garantijas periodā konstatē defektu, trūkumu vai kādu neatbilstību Precēs vai jebkurā to daļā, Pasūtītājs par to sastāda aktu, nepieciešamības gadījumā pieaicinot Piegādātāju vai citus ekspertus vai speciālistus. Gadījumā, ja tiek konstatēts, ka defekts, trūkums vai neatbilstība ir attiecīnāma uz šajā Līgumā noteikto garantiju, Pasūtītājs nosūta rakstisku paziņojumu Piegādātājam.
- 3.4. Piegādātājs apņemas bez maksas veikt bojātās vai neatbilstošās Preces remontu vai nomaiņu atbilstoši Piegādātāja piedāvājumā ietvertajiem nosacījumiem pēc Pasūtītāja paziņojuma saņemšanas. Paziņojumu par garantijas defektu vai neatbilstību Pasūtītājs sniedz rakstiski.
- 3.5. Gadījumā, ja Piegādātājs nav novērsis uz garantiju attiecīnāmos defektus, trūkumus vai neatbilstību Līguma vispārīgo noteikumu 3.4. punktā noteiktajā termiņā vai citā pušu savstarpēji rakstiski saskaņotā termiņā, Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5 % (piecas desmitās daļas procenta) apmērā no attiecīgo Preču, uz kurām attiecīnāms garantijas remonts, cenas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 15% (piecpadsmit procentus) no Līguma cenas. Līgumsods nav jāmaksā par laika periodu, kurā Piegādātājs ar Pasūtītāja rakstisku piekrišanu remontējamo Preci aizvieto ar citu līdzvērtīgu preci.

### **4. Līdzēju tiesības un pienākumi**

#### **4.1. Piegādātāja tiesības un pienākumi:**

- 4.1.1. Piegādātājs ir atbildīgs par Preces atbilstību Līguma noteikto un Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
- 4.1.2. Piegādātājs apņemas nodrošināt Preču ražošanai un piegādei izmantoto materiālu, metožu, paņēmienu, kā arī darbus pārraugošo un izpildošo darbinieku kvalifikācijas atbilstību Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
- 4.1.3. Piegādātājs ir atbildīgs par jebkuriem patentu, preču zīmes vai rūpnieciskās ražošanas tiesību aizskārumiem, kas varētu rasties sakarā ar Preču piegādi vai to turpmāku izmantošanu.
- 4.1.4. Piegādātājs apņemas Preču piegādi, kā arī ar tām saistītos pakalpojumus, ja tādi ir paredzēti, veikt Pasūtītāja personālam noteiktajā darba laikā.
- 4.1.5. Piegādātājs apņemas Preces piegādes un citu saistīto pakalpojumu sniegšanas laikā, ja tādi ir paredzēti, strādājot Pasūtītāja telpās, ievērot Latvijas Republikā spēkā esošos darba aizsardzības noteikumus, ugunsdrošības noteikumus un citus normatīvos aktus.
- 4.1.6. Piegādātājs apņemas uzskatīt par konfidenciāliem jebkuru no Pasūtītāja saistībā ar šī Līguma izpildi saņemto dokumentāciju. Piegādātājs apņemas minēto dokumentāciju bez iepriekšējas rakstiskas Pasūtītāja piekrišanas nepublicēt un nenodot trešajām

personām, izņemot nodošanu tiesībsargājošām vai valsts pārvaldes iestādēm normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā.

#### 4.2. Pasūtītāja tiesības un pienākumi:

- 4.2.1. Pasūtītājs apņemas veikt samaksu par Preci šajā līgumā noteiktajos termiņos un kārtībā.
- 4.2.2. Pasūtītājs apņemas Līgumā noteiktajā kārtībā parakstīt attiecīgo Preču pavadzīmi-rēķinu un Preču pieņemšanas-nodošanas aktu, vai arī rakstiski sniegt motivētu atteikumu Preci pieņemt.

#### 5. Norēķinu kārtība

- 5.1. Pasūtītājs veic norēķinu ar Piegādātāju par piegādātajām un Līgumā noteiktajā kārtībā pieņemtajām Precēm Līguma speciālajos noteikumos noteiktajos termiņos un kārtībā.

#### 6. Izmaiņas līgumā, tā darbības pārtraukšana

- 6.1. Līgumu var papildināt, grozīt vai izbeigt vienīgi Līdzējiem savstarpejī vienojoties. Jebkuri Līguma grozījumi vai papildinājumi tiek noformēti rakstveidā un kļūst par šī Līguma neatņemamām sastāvdalām.
- 6.2. Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji pārtraukt Līgumu, nosūtot Piegādātājam rakstisku paziņojumu, ja izpildās kaut viens no zemāk minētajiem nosacījumiem:
  - 6.2.1. ja Piegādātājs ir nokavējis jebkuru no Līgumā vai tā pielikumos noteiktajiem piegādes termiņiem, ieskaitot starptermiņus, un ja Piegādātāja nokavējums ir sasniedzis vismaz 30 (trīsdesmit) dienas; vai
  - 6.2.2. ja Piegādātājs nepilda kādas citas saistības saskaņā ar Līgumu, un ja Piegādātājs minēto saistību neizpildi nav novērsis 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc Pasūtītāja rakstiska paziņojuma par šādu saistību neizpildi saņemšanas.
- 6.3. Citos gadījumos Pasūtītājam, laužot līgumu, ir 10 (desmit) darba dienu laikā no attiecīgā paziņojuma nosūtīšanas jāveic līgumā paredzētie, bet vēl neveiktie periodu maksājumi un jāatgriež nomātā tehnika.
- 6.4. Gadījumā, ja Līdzēji pārtrauc šo Līgumu pirms tā izpildes, Līdzēji sastāda aktu, ar kuru tiek fiksētas uz šī Līguma pārtraukšanas brīdi Piegādātāja piegādātās un Līgumā noteiktā kārtībā pieņemtās Preces. Pasūtītājs veic norēķinu ar Pārstāvi par saskaņā ar šo aktu pieņemtajām Precēm, atbilstoši Līgumā noteiktajiem izcenojumiem. Pasūtītājs ir tiesīgs no Piegādātājam izmaksājamās summas ieturēt aprēķināto līgumsodu un/vai zaudējumu atlīdzību.

#### 7. Līdzēju atbildība

- 7.1. Ja Piegādātājs nepiegādā Preces Līgumā noteiktajos piegādes termiņos, ieskaitot starptermiņus, Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5% (piecas desmitās daļas procenta) apmērā no termiņā nepiegādāto Preču vērtības par katru nokavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% no Līguma cenas.
- 7.2. Ja Pasūtītājs neveic samaksu par Preci Līgumā noteiktajos termiņos, tad Pasūtītājs maksā Piegādātājam līgumsodu 0,5% (piecas desmitās daļas procenta) apmērā no termiņā nesamaksātās summas par katru nokavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% no Līguma cenas.
- 7.3. Līdzēji atbild par sakarā ar šī Līguma neizpildi vai nepienācīgu izpildi otram Līdzējam vai trešajām personām nodarītajiem zaudējumiem saskaņā ar Latvijas normatīvajiem aktiem.

## **8. Strīdu risināšanas kārtība**

- 8.1. Visus strīdus, nesaskaņas vai domstarpības Līdzēji risinās savstarpēju sarunu ceļā vai Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā Latvijas Republikas tiesā.

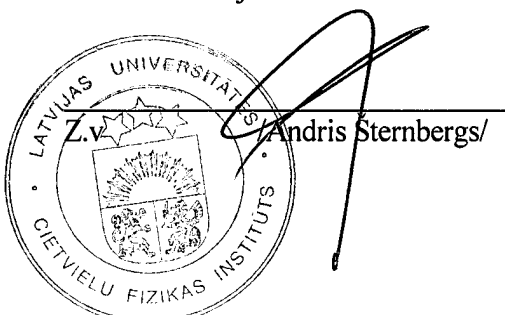
## **9. Nepārvarama vara**

- 9.1. Līdzēji tiek atbrīvoti 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, blokādes.
- 9.2. Līdzējam, kas atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties par šādiem apstākļiem rakstveidā jāziņo otram Līdzējam. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā pēc viņa uzskata ir iespējama un paredzama viņa Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc pieprasījuma, ja iespējams, šādam ziņojumam ir jāpievieno izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu.
- 9.3. Ikviens no Līdzējiem ir tiesīgs vienpusēji pārtraukt līgumu, nosūtot otram Līdzējam rakstisku paziņojumu vismaz 30 (trīsdesmit) dienas iepriekš, ja nepārvaramas varas apstākļi, kuri ierobežo Līguma izpildi, nepārtraukti turpinās ilgāk par trim mēnešiem.

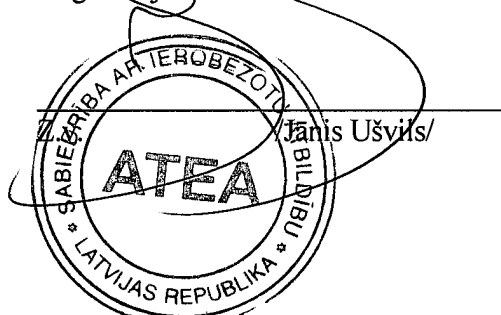
## **10. Citi noteikumi**

- 10.1. Diena Līguma ietvaros ir kalendārā diena un mēnesis ir kalendārais mēnesis.
- 10.2. Šis līgums ir saistošs Pasūtītājam un Piegādātājam, kā arī visām trešajām personām, kas likumīgi pārņem viņu tiesības un pienākumus.
- 10.3. Šis Līgums stājas spēkā no tā parakstīšanas brīža un ir spēkā līdz Līdzēju saistību pilnīgai izpildei.
- 10.4. Līgums ir noslēgts, tiek interpretēts un pildīts saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 10.5. Visai sarakstei, saskaņojumiem, dokumentācijai un citai informācijai, ar kuru apmainās Līdzēji un kura ir attiecināma uz Līgumu, ir jābūt latviešu valodā, noformētai rakstiski, un tai ir jābūt iesniegtai otram Līdzējam personiski pret parakstu vai nosūtītai ierakstītā vēstulē uz Līgumā norādīto adresi vai attiecīgā Līdzēja juridisko adresi.

Pasūtītājs:



Piegādātājs:



1. pielikums

Līgumam LU CFI 2016/8 „Datortehnikas noma ar izpirkuma tiesībām”

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

2	Iepirkuma priekšmets	Portatīvais dators 14" Ultra plānais dators	Portatīvais dators: Ražotājs: Lenovo Modelis: T460S
2.1	Ekrāns	14" ± 0,5", FHD 1920 x 1080, IPS, bez atspīduma (anti-glare) pārklājums, 16:9 proporcija, vismaz 250 niti	14" ± 0,5", FHD 1920 x 1080, IPS, bez atspīduma (anti-glare) pārklājums, 16:9 proporcija, vismaz 250 niti
2.2	Funkcionalitāte	Datora ekrāns ir atlokāms par 180°	Datora ekrāns ir atlokāms par 180°
2.3	Procesors	<p>Passmark Performance Test CPU Mark – vismaz 4700 , (datora procesora veikspējas testa „Passmark Performance Test CPU Mark” rezultāts piegādātāja konfigurācijā, kura izpilda pircēja prasības.</p> <p>Izvērtējot iesniegtos piedāvājumus, konkursa komisija vadīsies pēc Interneta vietnē <a href="http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> publicēto testu vidējām vērtībām. Par pamatu ņemot testa rezultātus, kas ir veikti standarta režīmā (procesora ražotāja ieteiktā CPU frekvence utt.),</p> <p>integrētā videoprocesora veikspēja pēc Passmark Performance Test G3D Mark – vismaz 750 (videoadaptera veikspējas testa „Passmark Performance Test G3D Mark” rezultāts piegādātāja piegādātajā konfigurācijā, kura izpilda pircēja prasības.</p> <p>Izvērtējot iesniegtos piedāvājumus, konkursa komisija vadīsies pēc Interneta vietnē <a href="http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php">http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php</a> publicēto testu vidējām vērtībām. Par pamatu ņemot testa rezultātus, kas ir veikti standarta režīmā (procesora ražotāja ieteiktā GPU frekvence utt.).</p>	<p>Passmark Performance Test CPU Mark – vismaz 4700 , Intel i7 6600U (datora procesora veikspējas testa „Passmark Performance Test CPU Mark” rezultāts piegādātāja konfigurācijā, kura izpilda pircēja prasības.</p> <p>Izvērtējot iesniegtos piedāvājumus, konkursa komisija vadīsies pēc Interneta vietnē <a href="http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> publicēto testu vidējām vērtībām. Par pamatu ņemot testa rezultātus, kas ir veikti standarta režīmā (procesora ražotāja ieteiktā CPU frekvence utt.),</p> <p>integrētā videoprocesora veikspēja pēc Passmark Performance Test G3D Mark – vismaz 750 (videoadaptera veikspējas testa „Passmark Performance Test G3D Mark” rezultāts piegādātāja piegādātajā konfigurācijā, kura izpilda pircēja prasības.</p> <p>Izvērtējot iesniegtos piedāvājumus, konkursa komisija vadīsies pēc Interneta vietnē <a href="http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php">http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php</a> publicēto testu vidējām vērtībām. Par pamatu ņemot testa rezultātus,</p>

			kas ir veikti standarta režīmā (procesora ražotāja ieteiktā GPU frekvence utt.).
2.4	Svars kopā ar bateriju	Ne vairāk kā 1,36 kg	1,36 kg
2.5	RAM	Vismaz 12GB, vismaz DDR4	12GB, DDR4
2.6	SSD M.2	Vismaz 512GB SSD	512GB SSD
2.7	Audio	Iebūvēta High Definition (HD) Audio, iebūvēti skaļruņi un mikrofons	Iebūvēta High Definition (HD) Audio, iebūvēti skaļruņi un mikrofons
2.8	Iebūvētie brīvie porti	Vismaz trīs USB 3.0 porti (vismaz viens no tiem paredzēts citu iekārtu uzlādei (angl. - charging)); Vismaz divi digitālie video porti (no tiem vismaz viens Mini DP, vismaz viens HDMI); Vismaz viens speciālais ports (docking port) savienojumam ar portu replikatoru, kas izmantojams arī datora uzlādei. Vismaz viens 10/100/1000 Gigabita Ethernet (RJ-45) ports; Audio in (3.5mm) un out (3.5mm) vai viens kombinētais (in/out)	trīs USB 3.0 porti (vismaz viens no tiem paredzēts citu iekārtu uzlādei (angl. - charging)); Vismaz divi digitālie video porti (no tiem vismaz viens Mini DP, vismaz viens HDMI); Vismaz viens speciālais ports (docking port) savienojumam ar portu replikatoru, kas izmantojams arī datora uzlādei. Vismaz viens 10/100/1000 Gigabita Ethernet (RJ-45) ports; Audio in (3.5mm) un out (3.5mm) vai viens kombinētais (in/out)
2.9	WEB kamera	Iebūvēta vismaz 720p HD	Iebūvēta vismaz 720p HD
2.10	Tīkla iekārtas	Iebūvēts Bluetooth; Iebūvēts bezvadu tīkla adapteris, atbalsta vismaz b/g/n/ac bezvadu tīkla standartus;	Iebūvēts Bluetooth; Iebūvēts bezvadu tīkla adapteris, atbalsta vismaz b/g/n/ac bezvadu tīkla standartus;
2.11	SD karšu lasītājs	Iebūvēts 4-1 lasītājs: MMC, SD, SDHC, SDXC	Iebūvēts 4-1 lasītājs: MMC, SD, SDHC, SDXC
2.12	Sensori	Vismaz apgaismojuma sensors	apgaismojuma sensors
2.13	Tastatūra	6 rindu US tastatūra ar touchpad un apgaismojumu, piliendroša (spill-resistant)	6 rindu US tastatūra ar touchpad un apgaismojumu, piliendroša (spill-resistant)
2.14	Pirkstu nos piedumu lasītājs	Iebūvēts, ar atbilstošu programmatūru	Iebūvēts, ar atbilstošu programmatūru
2.15	Papildus ievadītāce	Iespējams	Iespējams
2.16	Akumulatora baterija	Litija-jonu vai Litija-polimēra akumulators. Datora darbības laiks ar to nepārtr. darba režīmā vismaz 10h	Litija-jonu vai Litija-polimēra akumulators. Datora darbības laiks ar to nepārtr. darba režīmā vismaz 10h
2.17	WWAN	Iespējams	Iespējams
2.18	Intel vPro vai ekvivalenta vadības sistēma	Iespējams	Iespējams
2.19	Operētājsistēma	Jebkura no Windows versijām pēc piegādātāja ieskatījuma	Jebkura no Windows versijām pēc piegādātāja ieskatījuma

2.20	Iekārtas izturības pret apkārtējās vidi ietekmi	Sertificēta atbilstība mil-std-810G	Sertificēta atbilstība mil-std-810G
2.21	Korpusa izgatavošanā galvenokārt izmantotie materiāli	Alumīnjs, magnēzijs, stikla šķiedra vai oglekļa šķiedra	Alumīnjs, magnēzijs, stikla šķiedra vai oglekļa šķiedra
2.22	Papildu programmatūra	Dators apgādāts ar speciālu attiecīgā datora ražotāja programmu, kas nodrošina iespēju atjaunot datora dziņus (draiverus) visām komponentēm, izmantojot internetu (neizmantojot interneta pārlükprogrammas logus). Bez administratora darbībām nolasa datora modeli un seriālo numuru.	Dators apgādāts ar speciālu attiecīgā datora ražotāja programmu, kas nodrošina iespēju atjaunot datora dziņus (draiverus) visām komponentēm, izmantojot internetu (neizmantojot interneta pārlükprogrammas logus). Bez administratora darbībām nolasa datora modeli un seriālo numuru.
2.23	Garantija	3 gadi, ar reakcijas laiku nākamā darba dienā (onsite)	3 gadi, ar reakcijas laiku nākamā darba dienā (onsite)
2.24	Barošanas spriegums	220V, 50 Hz.	220V, 50 Hz.
2.25	Savietojamība	Piedāvātā datora modelis ir iekļauts Windows Certified Products List ( <a href="https://sysdev.microsoft.com/en-US/Hardware/lpl/">https://sysdev.microsoft.com/en-US/Hardware/lpl/</a> ) attiecībā uz piedāvāto MS Windows versiju – pievienot apstiprinošu izdruku vai precīzu saiti. Procesors atbalsta x86 vai x64 komandu sistēmu.	Piedāvātā datora modelis ir iekļauts Windows Certified Products List ( <a href="https://sysdev.microsoft.com/en-US/Hardware/lpl/">https://sysdev.microsoft.com/en-US/Hardware/lpl/</a> ) attiecībā uz piedāvāto MS Windows versiju – pievienot apstiprinošu izdruku vai precīzu saiti. Procesors atbalsta x86 vai x64 komandu sistēmu.
2.26	Komplektācija	Portatīvā datora tīkla barošanas bloks	Portatīvā datora tīkla barošanas bloks
2.26	Prasības datoru konfigurācijai	Datoram jābūt pilnībā saliktam, nokonfigurētam, kā arī ar attiecīgu programmatūru.	Datoram jābūt pilnībā saliktam, nokonfigurētam, kā arī ar attiecīgu programmatūru.
		Visām komponentēm (izņemot programmatūru) ir jābūt no viena un tā paša ražotāja (vai viena un tā paša ražotāja izpildījumā), kas piedāvātajam datoram.	Visām komponentēm (izņemot programmatūru) ir jābūt no viena un tā paša ražotāja (vai viena un tā paša ražotāja izpildījumā), kas piedāvātajam datoram.
2.27	Atbilstība standartiem un normatīviem aktiem	Piedāvātajām iekārtām (t.sk. visām iekārtas atsevišķajām ierīcēm) jāatbilst Ministru kabineta 2013.gada 5.februāra noteikumu Nr.84 „Noteikumi par atsevišķu ķīmisku vielu lietošanas ierobežojumiem elektriskajās un elektroniskajās iekārtās” prasībām un jābūt markētām ar zīmi CE (Communaite Europeene). Preci ražotājs ir paredzējis lietošanai Latvijas teritorijā.	Piedāvātajām iekārtām (t.sk. visām iekārtas atsevišķajām ierīcēm) jāatbilst Ministru kabineta 2013.gada 5.februāra noteikumu Nr.84 „Noteikumi par atsevišķu ķīmisku vielu lietošanas ierobežojumiem elektriskajās un elektroniskajās iekārtās” prasībām un jābūt markētām ar zīmi CE (Communaite Europeene). Preci ražotājs ir paredzējis lietošanai Latvijas teritorijā

		<p>Par ekvivalentu standarta un markējuma esamībai tiek uzskatīts dokuments, kas apliecina, ka ražotājs vai neatkarīga testēšanas laboratorija, izmantojot attiecīgā standarta vai markējuma piešķiršanas metodoloģiju, balstoties uz testu rezultātiem ir atzinusi, ka piedāvātā prece atbilst standarta vai markējuma piešķiršanas nosacījumiem.</p> <p>Piedāvātā portatīvā datora modelis ir iekļauts interneta vietnes <a href="http://www.epeat.net">http://www.epeat.net</a>. ZELTA līmenī jebkurā valstī - pievienot apstiprinošu izdruku vai precīzu saiti.</p> <p>Piedāvātajai datortehnikai ir jābūt ENERGY STAR® (atbilstoši jaunākajai spēkā esošai versijai) sertificētai, un par šo faktu ir jāvar pārliecināties <a href="https://www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=products_for_partners.showComputers">https://www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=products_for_partners.showComputers</a> mājas lapā publicētajos sertificētās datortehnikas sarakstos.</p>	Par ekvivalentu standarta un markējuma esamībai tiek uzskatīts dokuments, kas apliecina, ka ražotājs vai neatkarīga testēšanas laboratorija, izmantojot attiecīgā standarta vai markējuma piešķiršanas metodoloģiju, balstoties uz testu rezultātiem ir atzinusi, ka piedāvātā prece atbilst standarta vai markējuma piešķiršanas nosacījumiem.
			Piedāvātā portatīvā datora modelis ir iekļauts interneta vietnes <a href="http://www.epeat.net">http://www.epeat.net</a> . ZELTA līmenī jebkurā valstī - pievienot apstiprinošu izdruku vai precīzu saiti.
			Piedāvātajai datortehnikai ir jābūt ENERGY STAR® (atbilstoši jaunākajai spēkā esošai versijai) sertificētai, un par šo faktu ir jāvar pārliecināties <a href="https://www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=products_for_partners.showComputers">https://www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=products_for_partners.showComputers</a> mājas lapā publicētajos sertificētās datortehnikas sarakstos.
		RoHS-compliant	RoHS-compliant
	Iepirkuma priekšmets	Portu replikators (Docking station)	Portu replikators: Ražotājs: Lenovo Modelis: 40A20090EU
2.28	Portu replikators	Pievienojams, izmantojot speciālo portu replikatora (Docking station) portu, kas vienlaikus ļauj veikt arī datora akumulatora uzlādi	Pievienojams, izmantojot speciālo portu replikatora (Docking station) portu, kas vienlaikus ļauj veikt arī datora akumulatora uzlādi
		Portu replikatora ražotājs ir datora ražotājs	Portu replikatora ražotājs ir datora ražotājs
		Portu replikators ir savietojams ar datoru	Portu replikators ir savietojams ar datoru
		Video izvadām nav nepieciešami papildus draiveri	Video izvadām nav nepieciešami papildus draiveri
		Brīvie porti: Vismaz trīs USB 2.0 un vismaz trīs USB 3.0 porti (no kuriem vismaz	Brīvie porti: Vismaz trīs USB 2.0 un vismaz trīs USB 3.0 porti (no kuriem vismaz viens ir

		viens ir paredzēts citu iekārtu uzlādei (angl. - charging)	paredzēts citu iekārtu uzlādei (angl. - charging)
		Audio in (3.5 mm) un out (3.5 mm) vai viens kombinētais (in/out); 10/100/1000 Gigabita Ethernet (RJ-45) ports	Audio in (3.5 mm) un out (3.5 mm) vai viens kombinētais (in/out); 10/100/1000 Gigabita Ethernet (RJ-45) ports
		Vismaz viens VGA un četri digitālie porti: vismaz divi DisplayPorti, viens DVI-D video ports un viens HDMI ports	Vismaz viens VGA un četri digitālie porti: vismaz divi DisplayPorti, viens DVI-D video ports un viens HDMI ports
		Komplektācijā iekļauts portu replikatora tīkla barošanas bloks Jauda vismaz 90W.	Komplektācijā iekļauts portu replikatora tīkla barošanas bloks Jauda vismaz 90W.

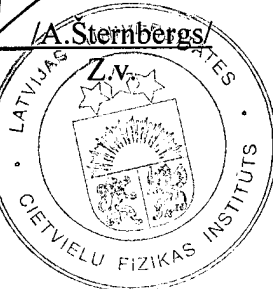
Detalizēts apraksts par pretendenta garantijas apkopes veikšanas kārtību 2.daļai:

- Piegādātās datortehnikas garantijas laiks sākas ar preču piegādes un preču pavadzīmes parakstīšanas brīdi. Piegādes dokumentos ir jānorāda tehnikas seriālais numurs garantijas pārbaudei.
- Pretendentam ir iespēja iesaistīt attiecīgus kvalificētus speciālistus datortehnikas apkalpošanas jomā (pretendents pats nodarbina vismaz divus speciālistus, kas ir apmācīti veikt garantijas remontu, vai tie tiks piesaistīti no citiem uzņēmumiem uz līgumu pamatā).
- Pretendents nodrošina bezmaksas bojājumu atsekošanas tīmekļa vietu (portāls, WEB pieejama aplikācija vai publisks folderis), vai piedāvā citu funkcionāli līdzvērtīgu risinājumu, ar kura palīdzību pircējs var sekot bojājuma novēršanas procesam un saņemt atskaites (statistiku) par bojājumiem un to novēršanas gaitu.
- Piedāvātās datortehnikas ražotājam ir bezmaksas interneta mājas lapa, kura nodrošina piedāvātā sistēmbloka vai iekārtas modeļa draiveru jauninājumus bez maksas un bez autorizācijas (<http://support.lenovo.com/us/en/products/Laptops-and-netbooks/ThinkPad-T-Series-laptops/ThinkPad-T460s?tabName=Downloads&linkTrack=Mast:SubNav:Support:Drivers%20and%20Software/Drivers%20and%Software&beta=false>).
- Garantijas remontu izpildes laiks un vieta:
  - Pretendents nodrošina palīdzības dienestu, kurš pieejams darba dienās laikā no plkst.9.00 – 17.00. Informācijai par palīdzības dienestu ir jābūt uz katras datortehnikas vienības uzlīmes kopā ar piegādātāja nosaukumu, garantijas termiņa beigu datumu.

- Maksimālais reakcijas laiks (laiks, kurā piegādātājs atsaucas ar problēmas risinājumu) uz pircēja izsaukumu visai piegādātajai tehnikai nav lielāks par nākamo darba dienu. Reakcijas laikā pretendents informē pircēja kontaktpersonu par iespējamo bojājumu iemeslu, kā arī plānotajiem to novēršanas termiņiem.
- Garantijas laikā bojājumus novērš ne vēlāk kā viena mēneša laikā visā Latvijas Republikas teritorijā pēc izsaukuma saņemšanas, piegādātāja pārstāvim ierodoties tehnikas ekspluatācijas vietā. Ja tehnikas defektu nav iespējams novērst iepriekšminētajā laikā, tehniku uz remonta laiku nomaina ar tehniku, kas pēc tehniskajiem parametriem ir līdzvērtīga bojātajai vai labāka.
- Visā garantijas termiņa laikā pretendentam ir jānodrošina, ka ir spēkā ražotāja garantija, kas sevī ietver defektīvo komponenšu nomaiņu (arī diagnostikas sistēmas ziņoto iespējamo bojājumu gadījumā) vai remontu.

**Pasūtītājs:**

paraksts



**Piegādātājs:**

paraksts

