APSTIPRINĀTS

Rīgas Stradiņa universitātes

iepirkuma komisijas

2017.gada 26.oktobra sēdē,

protokols Nr. 62-7/322/1

IEPIRKUMA

**IT piederumu iegāde**

NOLIKUMS

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

Rīga, 2017

# 1.1.Vispārīga informācija

Iepirkums tiek rīkots pamatojoties uz Publisko iepirkumu likuma (turpmāk – PIL) 9.pantu.

# Pasūtītājs

Pasūtītāja nosaukums: Rīgas Stradiņa universitāte (turpmāk – Pasūtītājs).

Reģistrācijas numurs: 90000013771

Juridiskā adrese: Dzirciema iela 16, Rīga LV-1007.

Pasūtītāja profila adrese: <http://www.rsu.lv>

**1.3.** **Iepirkuma nosaukums un identifikācijas numurs**

“IT piederumu iegāde”, identifikācijas Nr. RSU-2017/90/AFN-MI (turpmāk – Iepirkums).

**1.4. Iepirkuma priekšmets**

1.4.1. Iepirkuma priekšmets ir IT piederumu (turpmāk - Preces) iegāde, saskaņā ar Tehnisko specifikāciju/Tehnisko - finanšu piedāvājumu (Iepirkuma nolikuma 2.pielikums).

**1.5. CPV kods**: [30100000-0](https://www.iub.gov.lv/lv/iubcpv/parent/1687/clasif/main/) (Biroja tehnika, aprīkojums un piederumi, izņemot datorus, printerus un mēbeles).

**1.6. Līguma izpildes laiks.**

### 1.6.1. Iepirkuma līguma (turpmāk – līgums) darbības laiks ir līdz **24 (divdesmit četriem)** mēnešiem no līguma noslēgšanas dienas, vai līdz kopējā pasūtījumu summa sasniegs **41 999,99 EUR (**četrdesmit viens tūkstotis deviņi simti deviņdesmit deviņi *euro* un 00 centi) bez pievienotās vērtības nodokļa (turpmāk – PVN), atkarībā kurš nosacījums iestāsies pirmais.

### 1.6.2. Preces piegādes vieta Rīga, Dzirciema iela 16.

### 1.6.3. Preces iegādes kārtība, līgumslēdzējpušu atbildības nosacījumi, samaksas kārtība ir noteikta līguma projektā (***4.pielikums***), kas ir Iepirkuma nolikuma neatņemama sastāvdaļa.

### 1.6.4. Preču piegādes laiks **5 (piecu) darba dienu laikā** no pasūtījuma veikšanas dienas. Preces pasūtījums tiks veikts apjomā par summu ne mazāku par 50,00 EUR (piecdesmit *euro* un 00 centi) bez PVN vienā pasūtījuma reizē.

1.6.5. Par pasūtījumu uzskatāms Pasūtītāja noteiktās kontaktpersonas elektronisks (e-pasta) pieprasījums uz izpildītāja kontaktpersonas e-pasta adresi, kas norādīta līgumā.

**1.7. Pretendents**

1.7.1. Pretendents ir PIL noteiktajos gadījumos un atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām reģistrēts (ja šāda reģistrācija ir nepieciešama saskaņā ar spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem) piegādātājs vai piegādātāju apvienība, kas iesniegusi piedāvājumu Iepirkumā.

1.7.2. Ja piedāvājumu iesniedz fizisko vai juridisko personu apvienība jebkurā to kombinācijā (turpmāk – piegādātāju apvienība), piedāvājumā norāda personu, kura pārstāv piegādātāju apvienību Iepirkumā, kā arī katras personas atbildības apjomu. Ja nav norādīta persona, kura pārstāv piegādātāju apvienību Iepirkumā, tad visi piegādātāju apvienības biedri paraksta Iepirkuma pieteikumu.

1.7.3. Ja līguma slēgšanas tiesības Iepirkumā tiek piešķirtas piegādātāju apvienībai, pirms līguma slēgšanas piegādātāju apvienība pēc savas izvēles izveidojas atbilstoši noteiktam juridiskam statusam vai iesniedz Pasūtītājam sabiedrības līgumu, kurā noteikts, ka visi piegādātāju apvienības dalībnieki kopā un atsevišķi ir atbildīgi par līgumā noteikto darbu izpildi un pilnvara galvenajam dalībniekam pārstāvēt piegādātāju apvienību līguma izpildē un dalībnieku vārdā parakstīt dokumentus. Sabiedrības līgumā obligāti ir jānorāda, kādas personas ir apvienojušās piegādātāju apvienībā un katra piegādātāju apvienības dalībnieka veicamo darbu apjomu.

1.7.4. Pretendents var balstīties uz citu personu tehniskajām un profesionālajām iespējām, ja tas ir nepieciešams konkrētā līguma izpildei, neatkarīgi no savstarpējo attiecību tiesiskā rakstura. Šādā gadījumā pretendents pierāda pasūtītājam, ka tā rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot šo personu apliecinājumu vai vienošanos par nepieciešamo resursu nodošanu piegādātāja rīcībā. Pretendents, lai apliecinātu profesionālo pieredzi vai pasūtītāja prasībām atbilstoša personāla pieejamību, var balstīties uz citu personu iespējām tikai tad, ja šīs personas veiks būvdarbus vai sniegs pakalpojumus, kuru izpildei attiecīgās spējas ir nepieciešamas.

1.7.5. Pretendents var balstīties uz cita uzņēmēja iespējām, apliecinot atbilstību prasībai par finanšu apgrozījumu, tikai gadījumā, ja līguma izpildei pretendents ar minēto uzņēmēju atbildību pret Pasūtītāju uzņemsies solidāri un ar savu saimniecisko vai finansiālo stāvokli garantēs līguma izpildi – šādā gadījumā pretendents piedāvājumā iesniedz šī uzņēmēja apliecinājumu, ka līguma slēgšanas gadījumā līguma izpildei pretendents ar minēto uzņēmēju atbildību pret Pasūtītāju uzņemsies solidāri un ar savu saimniecisko vai finansiālo stāvokli garantēs līguma izpildi.

**1.8 Iepirkuma dokumentu saņemšanas vieta**

1.8.1. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisku pieeju Iepirkuma dokumentiem Pasūtītāja mājaslapā [www.rsu.lv](http://www.rsu.lv) sadaļā Iepirkumi.

1.8.2. Ja ieinteresētajam piegādātājam nav iespējas iepazīties ar Iepirkuma dokumentiem Iepirkuma nolikuma 1.8.1.punktā noteiktajā kārtībā vai ieinteresētais piegādātājs vēlas saņemt Iepirkuma dokumentus drukātā veidā, Pasūtītājs tos izsniedz ieinteresētajam piegādātājam 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tam, kad rakstveidā saņemts šo dokumentu pieprasījums, ievērojot PIL noteikumus.

**1.9. Piedāvājumu iesniegšanas vieta un laiks**

1.9.1. Pretendents iesniedz piedāvājumu, kas sagatavots atbilstoši Iepirkuma nolikumam, **līdz 2017.gada 6.novembrī plkst. 10:00**, Kristapa iela 30, Rīga LV-1016, Rīgas Stradiņa universitātes Infrastruktūras departamenta Administratīvo funkciju nodrošināšanas iepirkumu nodaļā.

1.9.2. Ja piedāvājums tiek sūtīts pa pastu, pretendents ir atbildīgs un uzņemas atbildību par to, lai Pasūtītājs saņemtu piedāvājumu Iepirkuma nolikuma 1.9.1.punktā norādītajā termiņā.

### 1.9.3. Iepirkuma komisija neatvērtu piedāvājumu nosūta pa pastu uz pretendenta norādīto adresi vai izsniedz pretendentam, ja piedāvājums iesniegts vai piegādāts Pasūtītājam pēc Iepirkuma nolikuma 1.9.1.punktā norādītā piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām.

### 1.9.4. **Piedāvājumu atvēršana notiek slēgtā sēdē 2017. gada 6.novembrī, plkst. 10:00,** Rīgas Stradiņa universitātē, Kristapa iela 30, Rīga LV-1016.

**1.10. Papildus informācijas pieprasīšana un sniegšana**

1.10.1. Ieinteresētie piegādātāji jautājumus par Iepirkuma nolikumu iesniedz rakstiskā veidā pa e-pastu: [sjuzana.faizullina@rsu.lv](mailto:sjuzana.faizullina@rsu.lv) vai [sandija.mazlazdina@rsu.lv](mailto:sandija.mazlazdiņa@rsu.lv)

1.10.2. Par jautājuma saņemšanas dienu tiek uzskatīts saņemšanas datums darba laikā (no pirmdienas līdz ceturtdienai no plkst. 8:30 līdz 17:15 un piektdien no plkst. 8:30 līdz 16:00).

1.10.3. Ja piegādātājs ir laikus pieprasījis papildu informāciju par Iepirkuma nolikumā iekļautajām prasībām, Pasūtītājs to sniedz 3 (triju) darba dienu laikā, bet ne vēlāk kā 4 (četras) dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Pasūtītājs vienlaikus ar papildu informācijas nosūtīšanu (elektroniski un/vai pa faksu un/vai pa pastu) ieinteresētajam piegādātājam, kas uzdevis jautājumu par Iepirkuma nolikumu, ievieto šo informāciju internetā mājas lapā [www.rsu.lv](http://www.rsu.lv) pie Iepirkuma nolikuma.

1.10.4. Ieinteresētajam piegādātājam ir pienākums sekot informācijai, kas tiek publicēta RSU mājas lapā saistībā ar Iepirkumu. Ja minētās ziņas Pasūtītājs ir ievietojis interneta mājas lapā, tiek uzskatīts, ka ieinteresētā persona ir saņēmusi papildu informāciju.

# 1.11. Iepirkuma kontaktpersona

Iepirkuma kontaktpersona: Infrastruktūras departamenta Administratīvo funkciju nodrošināšanas iepirkumu nodaļas iepirkumu projektu vadītāja Sjuzana Faizuļļina.

Kontaktpersona sniedz tikai organizatoriska rakstura informāciju par Iepirkumu.

Tālruņa numurs: +371 67060861

E-pasta adrese: [sjuzana.faizullina@rsu.lv](mailto:sjuzana.faizullina@rsu.lv) vai [sandija.mazlazdina@rsu.lv](mailto:sandija.mazlazdina@rsu.lv)

**1.12.** **Noteikumi piedāvājuma sagatavošanai un iesniegšanai**

1.12.1. Pretendents var iesniegt tikai vienu piedāvājuma variantu par visu Iepirkuma priekšmeta apjomu.

1.12.2. Pretendents piedāvājumu sagatavo atbilstoši visām Iepirkuma nolikumā un tā pielikumos minētajām prasībām.

1.12.3. Pretendents iesniedz piedāvājuma dokumentu oriģinālu vienā iesietā sējumā (katalogi, bukleti un brošūras var tikt iesniegti neiesietā veidā un uz tiem jābūt pretendenta nosaukumam). Uz piedāvājuma oriģināla titullapas norāda „ORIĢINĀLS”.

1.12.4. Piedāvājumu iesniedz vienā aizlīmētā iepakojumā.

1.12.5. Uz iepakojuma norāda šādu informāciju:

|  |
| --- |
| Rīgas Stradiņa universitāte  Kristapa iela 30, Rīga LV-1016  Infrastruktūras departamenta Administratīvo funkciju nodrošināšanas iepirkumu nodaļa  *Pretendenta nosaukums, juridiskā adrese, tālrunis*  Iepirkumam  **“IT piederumu iegāde”**  Iepirkuma identifikācijas numurs RSU-2017/90/AFN-MI  **Neatvērt līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām** |

1.12.6. Piedāvājumu iesniedz datordrukā, latviešu valodā. Ja pretendents iesniedz dokumentus svešvalodā, tiem pievieno paraksttiesīgās vai pilnvarotās personas (pievienojot pilnvaru) apliecinātu tulkojumu latviešu valodā.

1.12.7. Ja piedāvājumam tiek pievienotas dokumentu kopijas, tās apliecina pretendenta paraksttiesīgā persona.

1.12.8. Iesniedzot piedāvājumu pretendents ir tiesīgs visu iesniegto dokumentu atvasinājumu un tulkojumu pareizību apliecināt ar vienu apliecinājumu, ja viss piedāvājums vai pieteikums ir cauršūts vai caurauklots.

1.12.9. Pretendents pirms piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām var grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu.

1.12.10. Visi piedāvājuma pielikumi ir tā neatņemamas sastāvdaļas.

1.12.11. Visas piedāvājumā ietvertās cenas norāda *euro* (EUR) un cenās iekļauj visus piemērojamos nodokļus, izņemot pievienotās vērtības nodokli (turpmāk – PVN), kas tiek norādīts atsevišķi.

1.12.12. Piedāvājumu paraksta pretendenta paraksttiesīgā persona vai pilnvarotā persona (pievienojot pilnvaru).

1.12.13. Iepirkumā iesniegtajam piedāvājuma oriģinālam pilnībā jāatbilst Iepirkuma nolikumā izvirzītajām prasībām, jābūt caurauklotam ar numurētām lapām un klāt pievienotu satura rādītāju.

## **2. Pretendenta izslēgšanas noteikumi, prasības pretendentam, pretendenta iesniedzamie dokumenti**

2.1. Pretendents savam piedāvājumam pievieno pieteikumu dalībai Iepirkumā (Iepirkuma nolikuma ***1.pielikums***), ko paraksta pretendenta pārstāvis ar pārstāvības tiesībām. Pretendents pievieno amatpersonas ar pārstāvības tiesībām izdotu pilnvaru (oriģinālu vai apliecinātu kopiju) citai personai parakstīt piedāvājumu un iepirkuma līgumu, ja tā atšķiras no LV Uzņēmumu reģistrā norādītās. Kompetentas institūcijas izsniegta izziņa par amatpersonu paraksta tiesībām, ja pretendents ir reģistrēts ārvalstīs. Pretendents pieteikuma vēstulē norāda informāciju, vai piedāvājumu iesniegušā pretendenta uzņēmums vai tā piesaistītā apakšuzņēmēja, tostarp, personas, uz kuras iespējām pretendents balstās pieredzes apliecināšanai, uzņēmums atbilst mazā vai vidējā uzņēmuma statusam[[1]](#footnote-1).

2.2. Prasības pretendentam, lai piedalītos Iepirkumā un iesniedzamie dokumenti:

|  |  |
| --- | --- |
| **Prasības** | **Iesniedzamie dokumenti** |
| 2.2.1. Pretendents ir reģistrēts, licencēts vai sertificēts atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām (LV Uzņēmumu reģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs). | 2.2.1.1. Iepirkuma komisija pārbauda informāciju par pretendentu, kurš ir reģistrēts LV Komercreģistrā Uzņēmumu reģistra mājaslapā (<http://www.ur.gov.lv/>).  2.2.1.2. Pretendents, kurš nav reģistrēts LV Komercreģistrā iesniedz komercdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotu reģistrācijas apliecības kopiju. |
| 5.4.3. Pretendentam iepriekšējo trīs gadu laikā (2014., 2015., 2016.gadā, kā arī 2017.gadā laika periodā līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir pieredze vismaz 3 (trīs) līdzvērtīgu pēc satura (par līdzvērtīgu tiks uzskatīta IT piederumu piegāde atbilstoši 1.5.punktā norādītiem CPV kodiem) piegāžu veikšanā. | 5.4.3.1. Saraksts par pretendenta pieredzi līdzvērtīgu piegāžu veikšanā ne vairāk kā trīs iepriekšējos gados līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai, saskaņā ar Iepirkuma nolikuma ***3.pielikumu,*** pievienojot vismaz trīs atsauksmes no sarakstā norādītā pakalpojuma saņēmēja vai darbu nodošanas – pieņemšanas akta vai cita dokumentāla pierādījuma kopija. |

### **3.** **Tehniskais un finanšu piedāvājums**

### 3.1. Iepirkuma tehniskā specifikācija (turpmāk- Tehniskā specifikācija) ir norādīta Iepirkuma nolikuma ***2. pielikumā “Tehniskā specifikācija/Tehniskais un finanšu piedāvājuma veidlapa”****.*

### 3.2.Tehnisko un finanšu piedāvājumu pretendents sagatavo atbilstoši “Tehniskā specifikācija/Tehniskā un finanšu piedāvājuma veidlapa” (***2.pielikums*)**, norādot piedāvājuma Tehniskās specifikācijas aprakstu atbilstoši preces definētajām prasībām un atbilstoši Tehniskās specifikācijas (***2.pielikums***) prasībām un informāciju par Preces katru vienību.

### 3.3.Tehnisko un finanšu piedāvājumu pretendents iesniedz **drukātā formātā un papildus elektroniski CD formātā**.

### 3.4. Pretendents piedāvājumam **par pozīcijām Nr.40, Nr.51, Nr.52, Nr.147, Nr.172 un Nr.173** **pievieno tehnisko informāciju** (ražotāja izdotas lietošanas instrukcijas, u.c. atbilstoša dokumentācija vai informāciju par tiešsaistes adresi *(web link)* uz oficiālā ražotāja mājas lapu, kurā aprakstīti konkrētās preces specifikācija), kur Pasūtītājs var pārliecināties par piedāvātas Preces atbilstību izvirzītajām tehniskajām specifikācijām. Tehniskajā piedāvājumā pretendents norāda lpp. vai vietas iesniegtajā informācijā, kur var atrast atbilstību tehniskās specifikācijas katram punktam (atbilstoši Iepirkuma nolikuma ***2.pielikumam***). Tehniskās dokumentācijas informācijā pretendents atzīmē tās teksta daļas, kurās Pasūtītājs var pārliecināties par piedāvājuma atbilstību, saskaņā ar tā iesniegto tehnisko piedāvājumu. Ja iesniegtā tehniskā informācija ir svešvalodā, pretendents pievieno tulkojumu latviešu valodā tām teksta daļām, kuras tas ir norādījis tehniskā piedāvājumā un atzīmējis dokumentācijā, kur Pasūtītājs var pārliecināties par piedāvājuma atbilstību.

### 3.5. Finanšu piedāvājumā norādītajās cenās jābūt iekļautām visām izmaksu pozīcijām, kas saistītas ar Preces piegādes nodrošināšanu atbilstoši Tehniskajai specifikācijai (***2.pielikums***).

### 3.6. Finanšu piedāvājumā norādītajām cenām ir jābūt norādītām *euro* (EUR), norādot piedāvātās cenas ar precizitāti 2 (divi) cipari aiz komata, un tajā jābūt ietvertiem visiem nodokļiem un nodevām, izņemot pievienotās vērtības nodokli. Cenās jābūt ietvertām arī visām administrācijas, dokumentu sagatavošanas, saskaņošanas un transporta izmaksām, kas saistītas ar Preces piegādi. Pretendents norāda cenu par katru preces vienu vienību (bez PVN) atbilstoši Finanšu piedāvājuma veidlapai (***2.pielikums***). Pasūtītājs nav piesaistīts pie konkrētā Preču apjoma.

# 4. Līguma slēgšanas tiesību piešķiršana

# 4.1. Piedāvājumu vērtēšana

4.1.1. Iepirkuma komisija piedāvājumu vērtēšanu veiks šādos etapos:

4.1.1.1. piedāvājuma noformējuma pārbaude;

4.1.1.2. pretendentu atlase;

4.1.1.3. tehniskā – finanšu piedāvājuma vērtēšana;

4.1.1.4. saimnieciski visizdevīgākā piedāvājuma noteikšana, ņemot vērā tikai cenu.

4.1.2. Iepirkuma komisija ir tiesīga pretendentu kvalifikācijas atbilstības pārbaudi veikt tikai tam pretendentam, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības.

4.1.3. Iepirkuma komisija attiecībā uz pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, pārbauda PIL 9.panta astotajā daļā norādīto izslēgšanas gadījumu esamību PIL 9.panta devītajā daļā noteiktajā kārtībā. Ja Pasūtītājs informāciju par pretendentu, kas ir par pamatu pretendenta izslēgšanai no turpmākās dalības Iepirkumā, iegūst tieši no kompetentās institūcijas, datubāzēs vai no citiem avotiem, pretendents atbilstoši PIL noteikumiem ir tiesīgs iesniegt izziņu vai citu dokumentu par attiecīgo faktu gadījumos, kad Pasūtītāja iegūtā informācija neatbilst faktiskajai situācijai.

4.1.4. Katrā vērtēšanas posmā vērtē tikai to pretendentu piedāvājumus, kas nav noraidīti iepriekšējā vērtēšanas posmā.

4.1.5. **Piedāvājuma izvēles kritērijs ir saimnieciski visizdevīgākais piedāvājums, kuru nosaka, ņemot vērā tikai cenu. Par saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu tiks atzīts piedāvājums ar viszemāko cenu (EUR bez PVN).**

**5. Lēmuma par Iepirkuma rezultātiem pieņemšana un paziņošana.**

5.1. Iepirkuma komisija iepirkuma līguma slēgšanas tiesības piešķir pretendentam, kurš ir piedāvājis Iepirkuma nolikuma prasībām atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu.

5.2. Visi pretendenti tiek rakstveidā informēti par Iepirkuma rezultātiem trīs darba dienu laikā no lēmuma pieņemšanas dienas, nosūtot paziņojumu par Iepirkuma rezultātiem uz pretendenta piedāvājumā norādīto elektroniskā pasta adresi.

5.3. Ja Iepirkumā nav iesniegti piedāvājumi vai, ja iesniegtie piedāvājumi neatbilst Iepirkuma nolikumā noteiktajām prasībām, iepirkuma komisija pieņem lēmumu izbeigt Iepirkumu bez rezultāta un trīs darbdienu laikā pēc tam, kad pieņemts šajā punktā minētais lēmums, publicē publikāciju vadības sistēmā informāciju par iepirkuma izbeigšanu bez rezultāta, kā arī savā pircēja profilā nodrošina brīvu un tiešu elektronisku piekļuvi šim lēmumam.

5.4. Iepirkuma komisija var jebkurā brīdī pārtraukt Iepirkumu un neslēgt iepirkuma līgumu, ja tam ir objektīvs pamatojums. Iepirkuma komisija trīs darbdienu laikā pēc tam, kad pieņemts lēmums pārtraukt iepirkumu, sagatavo un publicē publikāciju vadības sistēmā informāciju par iepirkuma pārtraukšanu, norādot lēmuma pieņemšanas datumu un pamatojumu (informācija tiek pievienota paziņojumam par plānoto līgumu), kā arī savā pircēja profilā nodrošina brīvu un tiešu elektronisku piekļuvi šim lēmumam.

**6. Iepirkuma komisijas tiesības un pienākumi**

6.1. Piedāvājumu izvērtēšanu veic iepirkuma komisija. Iepirkuma komisija ir tiesīga pieaicināt ekspertu.

6.2. Piedāvājumu atvēršanu un izvērtēšanu iepirkuma komisija veic slēgtā sēdēs bez pretendentu klātbūtnes.

6.3. Iepirkuma komisija ir tiesīga labot aritmētiskās kļūdas pretendentu finanšu piedāvājumā. Par kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu iepirkuma komisija paziņo pretendentam, kura pieļautās kļūdas labotas.

6.4. Aritmētiskās kļūdas piedāvājumos tiek labotas šādi:

6.4.1. ja atšķiras skaitļi vārdos no skaitļiem ciparos, vērā tiks ņemti skaitļi vārdos;

6.4.2. ja piedāvājumā konstatēta aritmētiska kļūda nodokļu aprēķināšanā, iepirkuma komisija to labo atbilstoši nodokļu likumos noteiktajai nodokļu aprēķināšanas kārtībai;

6.4.3. ja piedāvājumā konstatēta aritmētiska kļūda finanšu aprēķinos, iepirkuma komisija to labo.

6.5. Piedāvājumu izvērtēšanā iepirkuma komisija pārbauda piedāvājumu atbilstību Iepirkuma nolikumā paredzētajiem noteikumiem, prasībām un Iepirkuma tehniskajā specifikācijā izvirzītajām prasībām.

6.6. Iepirkuma komisija atsakās no tālākas piedāvājuma izvērtēšanas gadījumā, ja tiek konstatēts, ka piedāvājums neatbilst kādai no Iepirkuma nolikumā noteiktajām prasībām.

6.7. Pēc piedāvājumu izvērtēšanas iepirkuma komisija pieņem kādu no šādiem lēmumiem:

6.7.1. par kāda no pretendentiem atzīšanu par Iepirkuma uzvarētāju;

6.7.2. par Iepirkuma izbeigšanu, neizvēloties nevienu no pretendentiem, ja Iepirkumam nav iesniegti piedāvājumi, vai arī iesniegtie piedāvājumi neatbilst Iepirkumā noteiktajām prasībām.

6.8. Pasūtītājs var jebkurā brīdī pārtraukt Iepirkumu, ja tam ir objektīvs pamatojums.

6.9. Ja iepirkuma komisija konstatē, ka konkrētais piedāvājums varētu būt nepamatoti lēts, Iepirkuma komisija pirms šī piedāvājuma noraidīšanas rakstveidā pieprasa pretendentam detalizētu paskaidrojumu par būtiskajiem piedāvājuma nosacījumiem.

6.10. Ja, izvērtējot pretendenta sniegto paskaidrojumu, iepirkuma komisija konstatē, ka pretendents nav pierādījis, ka tam ir pieejami tādi piedāvājuma nosacījumi, kas ļauj noteikt tik zemu cenu, iepirkuma komisija atzīst piedāvājumu par nepamatoti lētu un tālāk to neizskata.

6.11. Visas pārējās iepirkuma komisijas tiesības un pienākumus, kas nav atrunāti Iepirkuma nolikumā, regulē PIL un citi spēkā esošie normatīvie akti.

6.12. Pēc nepieciešamības Iepirkuma komisija var papildus pieprasīt no pretendenta papildus informāciju.

**7. Pretendentu, ieinteresēto piegādātāju tiesības un pienākumi**

7.1. Pretendenti, iesniedzot piedāvājumu Iepirkumā, vienlaicīgi apņemas ievērot visus Iepirkumā noteiktos nosacījumus, t.sk. dokumentu noformēšanā un iesniegšanā un precīzi ievērot Iepirkuma nolikuma un līgumā noteiktās prasības.

7.2. Pretendentam ir pienākums sniegt atbildes uz iepirkuma komisijas pieprasījumiem par papildu informāciju. Ja pretendents nesniedz atbildi uz Iepirkuma komisijas uzdotajiem jautājumiem iepirkuma komisijas norādītajā termiņā, iepirkuma komisijai ir tiesības izslēgt pretendentu no turpmākas dalības Iepirkumā.

7.3. Visas pārējās pretendentu, ieinteresēto piegādātāju tiesības un pienākumus, kas nav atrunāti Iepirkuma nolikuma prasībās, regulē PIL un citi normatīvie akti.

**7.4. Pretendents, kuram piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, līgumu paraksta 5 (piecu) darba dienu laikā no Pasūtītāja nosūtītā uzaicinājuma parakstīt līgumu nosūtīšanas (arī e-pasta veidā) dienas. Ja norādītajā termiņā pretendents, kuram piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, neparaksta līgumu, tas tiek uzskatīts par atteikumu slēgt līgumu ar Pasūtītāju.**

7.5. Ja izraudzītais pretendents atsakās slēgt līgumu ar Pasūtītāju, iepirkuma komisijai ir tiesības pieņemt lēmumu slēgt līgumu ar nākamo pretendentu, kas iesniedzis Iepirkumā saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu ar zemāko cenu, vai pārtraukt Iepirkumu, neizvēloties nevienu piedāvājumu. Ja pieņemts lēmums slēgt līgumu ar nākamo pretendentu, kas iesniedzis Iepirkumā saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu ar zemāko cenu, bet tas atsakās slēgt līgumu, iepirkuma komisija pieņem lēmumu pārtraukt Iepirkumu, neizvēloties nevienu piedāvājumu.

**8. Citi noteikumi**

8.1. Pasūtītājs ir tiesīgs atteikties no līguma noslēgšanas, ja līgumcenas samaksai nav pieejams pietiekošs finansējums.

8.2. Citas saistības attiecībā uz Iepirkuma norisi, kas nav atrunātas Iepirkuma nolikumā, nosakāmas saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošiem normatīvajiem aktiem.

8.3. Iepirkuma nolikumam pievienoti šādi pielikumi:

1. pielikums – Pretendenta pieteikums par piedalīšanos Iepirkumā (*veidlapa*);

2. pielikums – “Tehniskā specifikācija/Tehniskā un finanšu piedāvājums” (*veidlapa*);

3. pielikums – Pretendenta līdzvērtīga apjoma un satura darbu saraksts (*veidlapa*);

4. pielikums – Līguma projekts.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētāja S.Mazlazdiņa

**1.pielikums**

**Iepirkuma “IT piederumu iegāde”**

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

nolikumam

PIETEIKUMS

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

par piedalīšanos iepirkumā “IT piederumu iegāde”,

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

|  |  |
| --- | --- |
| *Kam:*  **Rīgas Stradiņa universitātei**  Dzirciema iela 16  Rīga LV-\_\_\_\_  Latvija | *No:*  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** *(pretendenta nosaukums un adrese)* |

Godātā iepirkuma komisija,

Saskaņā ar iepirkuma „IT piederumu iegāde”, identifikācijas Nr. RSU-2017/90/AFN-MI (turpmāk – Iepirkums) nolikumu, mēs, apakšā parakstījušies, apstiprinām piedāvājumā sniegto ziņu patiesumu.

1. Ja pretendents ir piegādātāju apvienība:
   1. personas, kuras veido piegādātāju apvienību nosaukums, reģ. Nr., juridiskā adrese:\_\_\_\_\_;
   2. katras personas atbildības apjoms: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

### 2. Mēs apstiprinām, ka:

2.1. piekrītam Iepirkuma nolikuma pievienotā līguma projekta nosacījumiem;

2.2. nodrošināsim tehniskajā specifikācijā noteiktās prasības, ka arī veiksim kvalitatīvu tehniskajā specifikācijā norādītās Preces piegādi \_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_) dienu laikā no pasūtījuma veikšanas dienas;

2.3. Preces garantijas termiņš ir **\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_)** mēneši no Preces pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas;

2.4. neesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts Iepirkumā.

3. Pretendents plāno piesaistīt līguma izpildē šādus apakšuzņēmējus (*norāda, ja apakšuzņēmēju sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10 procenti no kopējās iepirkuma vērtības vai lielāka*).

4. Pretendenta uzņēmums vai tā piesaistītā apakšuzņēmēja uzņēmums atbilst mazā *vai* vidējā (*norāda attiecīgi*) uzņēmuma statusam (*norāda pēc nepieciešamības*).

Informācija par pretendentu vai personu, kura pārstāv piegādātāju Iepirkumā:

|  |  |
| --- | --- |
| Pretendenta nosaukums: |  |
| Reģistrēts: |  |
| ar Nr. |  |
| Juridiskā adrese: |  |
| Biroja adrese: |  |
| Kontaktpersona iepirkuma līguma izpildē: |  |
|  | (vārds, uzvārds, amats) |
| Telefons: |  |
|  |
| **E-pasta adrese (obligāti norādama):** |
| Nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr.: |  |
| Banka: |  |
| Kods: |  |
| Konts: |  |
| Telefons: |  |

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

Piedāvājuma dokumentu pakete sastāv no \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) lapām.

Paraksts:

Vārds, uzvārds:

Amats:

Pieteikums sagatavots un parakstīts 2017. gada \_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**2.pielikums**

**Iepirkuma “IT piederumu iegāde”**

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

nolikumam

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

Datums:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tehniskā specifikācija/Tehniskā un finanšu piedāvājuma veidlapa**

| **Nr. p.k.** | **Preces nosaukums** | **Preces tehniskā specifikācija** | **Vienība** | **Pretendenta piedāvājums**  **(ražotājs, nosaukums, modelis, tiešsaistes adrese *(web link)* uz ražotāja mājas lapu)** | **Cena EUR par 1 (vienu) vienību bez PVN\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Plecu soma portatīvajam datoram nr. 1 | Piemērots 15,6  collu portatīvajam datoram | Gab. |  |  |
| Dažādi nodalījumi piederumiem |  |  |  |
| Rokturi vieglai pārvietošanai |  |  |  |
| Komplektā ietilpst pleca josta ar maināmu garumu |  |  |  |
| Mīksts polsterējums |  |  |  |
| Datora drošības siksna |  |  |  |
| Dzelzs rāvējslēdzēji |  |  |  |
| 2 | Plecu soma portatīvajam datoram nr. 2 | Piemērots 17,3  collu portatīvajam datoram | Gab. |  |  |
| Dažādi nodalījumi piederumiem |  |  |  |
| Rokturi vieglai pārvietošanai |  |  |  |
| Komplektā ietilpst pleca josta ar maināmu garumu |  |  |  |
| Mīksts polsterējums |  |  |  |
| Datora drošības siksna |  |  |  |
| Dzelzs rāvējslēdzēji |  |  |  |
| 3 | Soma portatīvajam datoram nr. 3 | Piemērots 14  collu portatīvajam datoram | Gab. |  |  |
| Dažādi nodalījumi piederumiem |  |  |  |
| Rokturi vieglai pārvietošanai |  |  |  |
| Aizsardzība pret triecieniem |  |  |  |
| Dzelzs rāvējslēdzēji |  |  |  |
| 4 | Soma portatīvajam datoram nr.4 | Piemērots 12-13.3  collu portatīvajam datoram | Gab. |  |  |
| Dažādi nodalījumi piederumiem |  |  |  |
| Rokturi vieglai pārvietošanai |  |  |  |
| Aizsardzība pret triecieniem |  |  |  |
| Dzelzs rāvējslēdzēji |  |  |  |
| 5 | Austiņas ar mikrofonu nr.1 | Tips: Austiņas ar galvas stīpu un mikrofonu | Gab. |  |  |
| Uz vada regulējams skaļums |  |  |  |
| Savienošanās: divi 3.5 mm stereo spraudņi (viens austiņām, viens mikrofonam) |  |  |  |
| Skaņas jūtīgums (db):  vismaz 100 dB |  |  |  |
| Regulējams mikrofons (Mikrofona ieslēgšanai/izslēgšanai) |  |  |  |
| Vada garums: vismaz 1.8 metri |  |  |  |
| 6 | Austiņas ar mikrofonu nr.2 | Tips: Austiņas ar galvas stīpu un mikrofonu | Gab. |  |  |
|  | Mikrofona tips: Directional ECM; |  |  |  |
|  | mikrofona jūtīgums: -47 dB +/- 3 dB; |  |  |  |
|  | Skaņas jūtīgums (db):  94dB ±3 dB at 1KHz, 0.01m, 0.01W |  |  |  |
|  | Regulējams skaļums un mikrofona ieslēgšana un izslēgšana |  |  |  |
|  | Austiņu frekvences reakcija vismaz: 31.5Hz - 20Khz |  |  |  |
|  | Savienojumam ar datoru tiek izmantots USB savienojums |  |  |  |
| 7 | Austiņas ar mikrofonu nr.3 | Tips: Austiņas ar galvas stīpu un mikrofonu | Gab. |  |  |
|  | Mikrofona tips: Directional ECM; |  |  |  |
|  | ieejas pretestība: 20 omi; |  |  |  |
|  | mikrofona jūtīgums: -42dBV/PA +/- 3dB |  |  |  |
|  | Skaņas jūtīgums (db): 115dB +/-3dB |  |  |  |
|  | Regulējams skaļums un mikrofona ieslēgšana un izslēgšana |  |  |  |
|  | Austiņu frekvences reakcija vismaz: 20Hz - 20Khz |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8 metri |  |  |  |
| 8 | Bezvadu austiņas ar mikrofonu nr.1 | Tips: Bezvadu austiņas ar galvas stīpu un mikrofonu | Gab. |  |  |
|  | Mikrofona tips: Bi-directional ECM; |  |  |  |
|  | mikrofona jūtīgums: -45 dB +/- 3 dB; |  |  |  |
|  | Skaņas jūtīgums (db): 103dB ±3 dB at 1KHz, Input 1mW/ Type 4153 artificial ear |  |  |  |
|  | Regulējams skaļums un mikrofona ieslēgšana un izslēgšana |  |  |  |
|  | Austiņu frekvences: 150 Hz - 7kHz (ITU-T TIA920) |  |  |  |
|  | svars: līdz 128g; |  |  |  |
|  | Li-On baterijas ietilpība: 430mAh; |  |  |  |
|  | Komplektācijā: Austiņu uzlādes statīvs, maiņstrāvas adapteris, USB kabelis |  |  |  |
| 9 | Bezvadu austiņas ar mikrofonu nr.2 | Tips: Bezvadu austiņas ar galvas stīpu un iebūvētu mikrofonu; | Gab. |  |  |
|  | 32 mm neodīma skaļruņi/noslēgta konstrukcija. |  |  |  |
|  | Mīksts Ausu polsterējums. |  |  |  |
|  | Savienojums: Bluetooth 4.0 vai jaunāks. |  |  |  |
|  | Uz austiņu apvalka izvietotas pogas, ar kurām var regulēt skaļumu. |  |  |  |
|  | Trokšņu slāpēšanas funkcija. |  |  |  |
|  | Frekvenču diapazons: 10-22000Hz. |  |  |  |
|  | Pretestība vismaz 16 omi. |  |  |  |
|  | Magnēta veids: neodīms. |  |  |  |
|  | Jūtība: vismaz 103dB. |  |  |  |
|  | Maksimālā ieejas jauda vismaz 30mW. |  |  |  |
|  | Skaļruņa diametrs 32mm |  |  |  |
|  | Akustiskā sistēma slēgta. |  |  |  |
|  | Audio savienojums: 3.5mm līnijas ieeja. |  |  |  |
|  | Bluetooth profili: vismaz A2DP, AVRCP,HFP. |  |  |  |
|  | Maksimālā sasniedzamība: līdz pat 10m. |  |  |  |
|  | Piederumi: usb lādēšanas vads. |  |  |  |
|  | Akumulatora tips: LI polimēru uzlādējams. |  |  |  |
| 10 | Bezvadu austiņas ar mikrofonu nr. 3 | Tips: Bezvadu austiņas ar galvas stīpu un mikrofonu | Gab. |  |  |
|  | ieejas pretestība: 32 omi; |  |  |  |
|  | mikrofona jūtīgums: -44dBV/PA +/- 3dB; |  |  |  |
|  | Skaņas jūtīgums (db): 102dB +/-3dB; |  |  |  |
|  | Regulējams skaļums un mikrofona ieslēgšana un izslēgšana; |  |  |  |
|  | Austiņu frekvences: 40Hz to 10KHz; |  |  |  |
|  | Lādējamā vada garums; vismaz 1.2m; |  |  |  |
|  | Komplektācija: Nano tipa USB uztvērējs un USB kabelis austiņu lādēšanai; |  |  |  |
| 11 | Digitālais diktofons | Tips: Diktofons ar informatīvo digitālo ekrānu (displeju) | Gab. |  |  |
|  | Iebūvētā atmiņa: vismaz 4 GB |  |  |  |
|  | Ierakstīšanas laiks: vismaz 950 stundas |  |  |  |
|  | Atskaņošanas laiks: vismaz 25 stundas |  |  |  |
|  | Atmiņas karšu atbalsts: Micro SD, Micro SDHC |  |  |  |
|  | Iebūvēta kontaktligzda (mikrofonam / austiņām) |  |  |  |
|  | MP3 failu atskaņošana |  |  |  |
|  | USB savienojums ar datoru |  |  |  |
| 12 | Klaviatūra nr.1 | Tips: Pilna izmēra taustiņu QWERTY klaviatūra | Gab. |  |  |
|  | Taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | taustiņu skaits 104 |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB vads |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atsevišķs ciparu bloks |  |  |  |
|  | Klaviatūra ir piemērota ofisa (liela apjoma) darbiem |  |  |  |
| 13 | Klaviatūra nr.2 | Tips: Pilna izmēra taustiņu QWERTY klaviatūra | Gab. |  |  |
|  | Taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB vads |  |  |  |
|  | Tauistiņu skaits: 104 |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Mitrumdroša |  |  |  |
|  | Atsevišķs ciparu bloks, iebūvēts karšu lasītājs |  |  |  |
|  | Klaviatūras komplektā ietilpst stiprinājums roku balstam |  |  |  |
|  | Klaviatūra ir piemērota ofisa (liela apjoma) darbiem |  |  |  |
| 14 | Klaviatūra nr.3 | Tips: Pilna izmēra taustiņu QWERTY klaviatūra | Gab. |  |  |
|  | Taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | taustiņu skaits 104 |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB vads |  |  |  |
|  | izmērs(WxDxH): 44.2 cm x 12.7 cm x 2.44 cm; |  |  |  |
|  | svars: 503g; |  |  |  |
|  | Atsevišķs ciparu bloks |  |  |  |
|  | Klaviatūras komplektā ietilpst stiprinājums roku balstam |  |  |  |
|  | Klaviatūra ir piemērota ofisa (liela apjoma) darbiem |  |  |  |
| 15 | Bezvadu Klaviatūra | Tips: Pilna izmēra taustiņu QWERTY klaviatūra | Gab. |  |  |
|  | Taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids:bezvadu ar USB uztvērēju |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Klaviatūras barošanas veids: baterijas |  |  |  |
|  | Atsevišķs ciparu bloks |  |  |  |
|  | Karsto taustiņu finkcijas: Mute, play/pause, backward, forward, volume -, volume + |  |  |  |
|  | Atsevišķs ciparu bloks |  |  |  |
|  | Klaviatūra ir piemērota ofisa (liela apjoma) darbiem |  |  |  |
| 16 | Klaviatūra “Slim” tipa | Atbalsta: vismaz Windows 7, Windows 8, Windows 10 | Gab. |  |  |
|  | Savienojums: vismaz USB 2.0 tipa vads |  |  |  |
|  | Pogu fona apgaismojums ar gaismas spilgtuma regulēšanas iespēju. |  |  |  |
|  | Ergonomiska, plāna un klusa datorklaviatūra |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Svars ne lielāks kā 973grami |  |  |  |
|  | Kabeļa garums 1.8m |  |  |  |
|  | Izmēri: 9x47x191mm ne vairāk kā |  |  |  |
| 17 | Datora pele nr.1 | Tips: Datora pele ar diviem (2) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas | Gab. |  |  |
|  | Sensora tips: Optiskais |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8 metri |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
| 18 | Datora pele nr.2 | Tips: Datora pele ar diviem (7) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas | Gab. |  |  |
|  | Sensora tips: Optiskais |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1600 dpi |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8 metri |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB |  |  |  |
|  | Pogu skaits: 6 |  |  |  |
|  | Kabeļa garums 1.8m |  |  |  |
|  | Slīpska ritināšanas funkcija: Jā; |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
| 19 | Datora pele nr.3 | Tips: Datora pele ar diviem (7) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas | Gab. |  |  |
|  | Sensora tips: Optiskais |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8 metri |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: USB |  |  |  |
|  | izmēri: 69 mm x 126 mm x 42 mm |  |  |  |
|  | Svars: 144g |  |  |  |
|  | Kabeļa garums 1.8m |  |  |  |
|  | Slīpska ritināšanas funkcija: Jā; |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
| 20 | Bezvadu datora pele nr.1 | Tips: Bezvadu datora pele ar diviem (2) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas | Gab. |  |  |
|  | Sensora tips: Optiskais |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: bezvadu ar USB uztvērēju |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
|  | Peles barošanas veids: baterijas |  |  |  |
| 21 | Bezvadu datora pele nr.2 | Bezvadu pele (ar Bluetooth tehnoloģiju); Bluetooth versija vismaz 3.0; saderīga vismaz ar windows 7 un jaunāku versiju; ar ritināšanas rullīti iespējams ritināt četros virzienos; | Gab. |  |  |
|  | Darbības rādiuss vismaz 10m; |  |  |  |
|  | Pogu skaits 6; |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi; |  |  |  |
|  | Peles barošanās veids: 2x AA baterijas; |  |  |  |
|  | Platums: 10cm(+-1%); |  |  |  |
|  | Augstums: 5,8cm(+-1%); |  |  |  |
|  | Dziļums:3,4cm(+-1%); |  |  |  |
|  | Svars ne vairāk kā 107g; |  |  |  |
| 22 | Bezvadu datora pele nr.3 | Bezvadu pele 2.4GHz | Gab. |  |  |
|  | Darbības rādiuss vismaz 10m; |  |  |  |
|  | Pogu skaits 8 un 1 rulllīts; |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi; |  |  |  |
|  | Peles barošanās veids: 2x AA baterijas; |  |  |  |
|  | izmērs (HxWxD): 70.0 x 109.0 x 40 mm; |  |  |  |
|  | svars: līdz 135g; |  |  |  |
|  | Savienojums I / F: USB; |  |  |  |
| 23 | Bezvadu datora pele nr. 4 | Bezvadu pele (ar Bluetooth tehnoloģiju); | Gab. |  |  |
|  | Bluetooth versija vismaz 3.0; |  |  |  |
|  | saderīga vsimaz ar windows 7 un jaunkāku versiju; |  |  |  |
|  | ar ritināšanas rullīti iespejams ritiāt četros virzienos; |  |  |  |
| 24 | Bezvadu datora pele nr.5 | Bezvadu pele 2.4GHz | Gab. |  |  |
|  | Darbības rādiuss vismaz 10m; |  |  |  |
|  | Pogu skaits 7 un 1 rulllīts; |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi; |  |  |  |
|  | Peles barošanās veids: 2x AA baterijas; |  |  |  |
|  | izmērs (HxWxD): 65 x 120 x 41 mm; |  |  |  |
|  | svars: līdz 129g; |  |  |  |
|  | Savienojums: USB uztvērējs; |  |  |  |
|  | Slīpska ritināšanas funkcija: Jā; |  |  |  |
| 25 | Bezvadu datora pele nr.6 | Bezvadu pele 2.4GHz | Gab. |  |  |
|  | Darbības rādiuss vismaz 10m; |  |  |  |
|  | Pogu skaits 5 un 1 rulllīts; |  |  |  |
|  | Sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi; |  |  |  |
|  | Peles barošanās veids: 2x AA baterijas; |  |  |  |
|  | izmērs (HxWxD): 63 x 90.5 x 34.5 mm; |  |  |  |
|  | svars: līdz 125g; |  |  |  |
|  | Savienojums: USB uztvērējs; |  |  |  |
|  | Slīpska ritināšanas funkcija: Jā; |  |  |  |
|  | Peles sensora tips: Lazera (laser Darkfield); |  |  |  |
| 26 | Komplekts: bezvadu datora pele un klaviatūra nr.1 | Tips: Bezvadu standarta klaviatūra un bezvadu pele ar diviem (2) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas. | Gab. |  |  |
|  | Peles sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi |  |  |  |
|  | Pilna izmēra QWERTY klaviatūra |  |  |  |
|  | Klaviatūras taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: bezvadu ar USB uztvērēju |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
| 27 | Komplekts: bezvadu datora pele un klaviatūra nr.2 | Tips: Bezvadu 2.4Ghz standarta klaviatūra un bezvadu pele ar diviem (2) taustiņiem un ritināšanas rullīti (scroll), kas izpilda trešā taustiņa funkciju pie nospiešanas. | Gab. |  |  |
|  | Klaviatūras izmērs (HxWxD): 137.5 x 435.5 x 20.5 mm; |  |  |  |
|  | Klaviatūras svars: līdz 425g (bez baterijām); |  |  |  |
|  | klaviatūra darbojas no 2xAAA baterijām; |  |  |  |
|  | Pele darbojas no 1xAA baterijas; |  |  |  |
|  | peles izmērs (HxWxD): 97.7 x 61.5 x 35.2 mm; |  |  |  |
|  | peles svars: 70.5g; |  |  |  |
|  | nano uztvēŗejaizmērs (HxWxD): 18.7 x 14.4 x 6.6 mm; |  |  |  |
|  | Darbības rādiuss vismaz 10m; |  |  |  |
|  | drošsība: 128-bit Advanced Encryption Standard (AES) starp iekārtu un uztvēŗeju; |  |  |  |
|  | Klavaitūra ir FN taustiņš kas spēj darbināt vismaz 15 funkcijas |  |  |  |
|  | Peles sensora tips: Optiskais |  |  |  |
|  | Peles sensora jūtīgums: vismaz 1000 dpi |  |  |  |
|  | Pilna izmēra QWERTY klaviatūra |  |  |  |
|  | Klaviatūras taustiņu valoda: Angļu / Krievu |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: bezvadu ar USB uztvērēju |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8 |  |  |  |
| 28 | Lāzera rādāmkociņš | Tips: Lāzera rādāmkociņš ar iespēju pārslēgt prezentāciju slaidus | Gab. |  |  |
|  | Darbības rādiuss līdz 15 metriem |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids: bezvadu ar USB uztvērēju |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista, Windows 7 un Windows 8, windows 10 |  |  |  |
|  | Baterijas indikators |  |  |  |
|  | Bez papildus instalācijām, lai izmantotu lāzera rādāmkociņa funkcijas (Ready to go) |  |  |  |
| 29 | Datora skaļruņi nr.1 | Skaļruņu tips: 2.0 (stereo) | Gab. |  |  |
|  | Skaļruņu skaits: 2 |  |  |  |
|  | Kopējā jauda: vismaz 5.0 W RMS |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1 m |  |  |  |
|  | Interfeiss: 3.5mm jack vai USB |  |  |  |
|  | Uz priekšējā vai sānu paneļa ir pieejams ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš, skaļuma regulācijas taustiņš, kā arī pieslēgvieta 3,5mm spraudnim |  |  |  |
| 30 | Datora skaļruņi nr.2 | Skaļruņu tips: 2.1 (stereo) | Gab. |  |  |
|  | Skaļruņu skaits: 2 |  |  |  |
|  | Kopējā jauda: vismaz 40 W RMS |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1 m |  |  |  |
|  | Interfeiss: 3.5mm jack vai USB |  |  |  |
|  | Uz priekšējā vai sānu paneļa ir pieejams skaļuma regulācijas taustiņš, kā arī pieslēgvieta 3,5mm spraudnim. |  |  |  |
| 31 | Ārējais cietais disks nr.1 | Iekārtas tips: Ārējā | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 500 GB |  |  |  |
|  | Savienojamība: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 5400 apgr./min. |  |  |  |
|  | Cache atmiņa: vismaz 8 mb |  |  |  |
|  | Komplektā ietilpst: Atbilstošs un savietojams USB kabelis |  |  |  |
|  | Barošanās: no USB pieslēguma |  |  |  |
| 32 | Ārējais cietais disks nr.2 | Iekārtas tips: Ārējā | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 1 TB |  |  |  |
|  | Savienojamība: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 5400 apgr./min. |  |  |  |
|  | Cache atmiņa: vismaz 8 mb |  |  |  |
|  | Komplektā ietilpst: Atbilstošs un savietojams USB kabelis |  |  |  |
|  | Barošanās: no USB pieslēguma |  |  |  |
| 33 | Ārējais cietais disks nr.3 | Iekārtas tips: Ārējā | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 2 TB |  |  |  |
|  | Savienojamība: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 5400 apgr./min. |  |  |  |
|  | Cache atmiņa: vismaz 8 mb |  |  |  |
|  | Komplektā ietilpst: Atbilstošs un savietojams USB kabelis |  |  |  |
|  | Barošanās: no USB pieslēguma |  |  |  |
| 34 | Ārējais cietais disks nr.4 | Iekārtas tips: Ārējā | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 3 TB |  |  |  |
|  | Savienojamība: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 5400 apgr./min. |  |  |  |
|  | Cache atmiņa: vismaz 8 mb |  |  |  |
|  | Komplektā ietilpst: Atbilstošs un savietojams USB kabelis |  |  |  |
|  | Barošanās: no USB pieslēguma |  |  |  |
| 35 | USB atmiņas karte nr.1 | Tips: USB zibatmiņa | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 8 Gb |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | Savietojamība: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, windows 10 |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 50 x 15 x 5 mm (+-10%) |  |  |  |
| 36 | USB atmiņas karte nr.2 | Tips: USB zibatmiņa | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 16 Gb |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | Savietojamība: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, windows 10 |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 50 x 15 x 5 mm(+-10%) |  |  |  |
| 37 | USB atmiņas karte nr.3 | Tips: USB zibatmiņa | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 32 Gb |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | Savietojamība: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, windows 10 |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 50 x 15 x 5 mm(+-10%) |  |  |  |
| 38 | USB atmiņas karte nr.4 | Tips: USB zibatmiņa | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 64 Gb |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | Savietojamība: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, windows 10 |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 50 x 15 x 5 mm(+-10%) |  |  |  |
| 39 | USB atmiņas karte nr.5 | Tips: USB zibatmiņa | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 128Gb |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: USB 2.0/USB 3.0 |  |  |  |
|  | Savietojamība: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, windows 10 |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 50 x 15 x 5 mm(+-10%) |  |  |  |
| 40 | Skeneris | Tips: Plakanvirsmas (krāsu) skeneris | Gab. |  |  |
|  | Izšķirtspēja dokumentu skenēšanai (dpi): vismaz 4800 x 9600 dpi |  |  |  |
|  | Atbalstītie dokumentu izmēri: A4, A5, A6, A8, B4, B5, B6 |  |  |  |
|  | Skenēšanas ātrums (krāsains): ne ilgāk kā 17 sekundes vienai lpp. |  |  |  |
|  | Savietojamība: vismaz Windows 7, Windows 8 |  |  |  |
|  | Pieslēgvieta: vismaz USB 2.0 |  |  |  |
| 41 | Operatīvā atmiņa PC nr.1 | Atmiņas veids: DDR3 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x4 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 1600 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL10 vai labāks |  |  |  |
| 42 | Operatīvā atmiņa PC nr.2 | Atmiņas veids: DDR4 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x4 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 2133 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL15 vai labāks |  |  |  |
| 43 | Operatīvā atmiņa PC nr.3 | Atmiņas veids: DDR3 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x8 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 1600 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL10 vai labāks |  |  |  |
| 44 | Operatīvā atmiņa PC nr.4 | Atmiņas veids: DDR4 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x8 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 2133 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL15 vai labāks |  |  |  |
| 45 | Operatīvā atmiņa PC nr.5 | Atmiņas veids: DDR3 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 16GB kit (2x8GB) |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 1600 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL10 vai labāks |  |  |  |
| 46 | Operatīvā atmiņa PC nr.6 | Atmiņas veids: DDR4 (DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x16 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 2133 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL15 vai labāks |  |  |  |
| 47 | Operatīvā atmiņa laptop nr.1 | Atmiņas veids: DDR3 (SO-DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x4 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 1600 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL9 vai labāks |  |  |  |
| 48 | Operatīvā atmiņa laptop nr.2 | Atmiņas veids: DDR4 (SO-DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x4 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 2133 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL15 vai labāks |  |  |  |
| 49 | Operatīvā atmiņa laptop nr.3 | Atmiņas veids: DDR3 (SO-DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x8 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 1600 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL10 vai labāks |  |  |  |
| 50 | Operatīvā atmiņa laptop nr.4 | Atmiņas veids: DDR4 (SO-DIMM) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņas apjoms: vismaz 1x8 GB |  |  |  |
|  | Kopnes ātrums: vismaz 2133 MHz |  |  |  |
|  | CL: CL15 vai labāks |  |  |  |
| 51 | Videokarte nr.1 | Tips: Zemā profila (low profile) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņa: vismaz 2 GB |  |  |  |
|  | Atmiņas veids: GDDR 5 |  |  |  |
|  | Biti: 64  vai 128 |  |  |  |
|  | Kopne: PCI Express x16 3.0 vai jaunāka |  |  |  |
|  | Maksimālā izšķirtspēja: 4096 X 2160 vai labāka |  |  |  |
|  | Takts frekvence (Dzinējs): vismaz 1227 MHz |  |  |  |
|  | Takts frekvence (Atmiņa): vismaz 6000 MHz |  |  |  |
|  | Ekrānu uzturēšanas skaits: vismaz 1 x DVI-D, 1 x HDMI; |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēma: vismaz Windows 7, Windows 8, Windows 10 |  |  |  |
|  | DirectX 12 atbalsts |  |  |  |
| 52 | Videokarte nr.2 | Tips: Zemā profila (low profile) | Gab. |  |  |
|  | Atmiņa: vismaz 4GB |  |  |  |
|  | Atmiņas veids: GDDR 5 |  |  |  |
|  | Biti: vismaz 128 |  |  |  |
|  | Kopne: PCI Express x16 3.0 vai jaunāka |  |  |  |
|  | Maksimālā izšķirtspēja: 4096 X 2160 vai labāka |  |  |  |
|  | Takts frekvence (Dzinējs): vismaz 1328 MHz |  |  |  |
|  | Takts frekvence (Atmiņa): vismaz 7008 MHz |  |  |  |
|  | Ekrānu uzturēšanas skaits: vismaz 1 x DVI-D, 1 x HDMI, 1x Display Port; |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēma: vismaz Windows 7, Windows 8, Windows 10 |  |  |  |
|  | DirectX 12 atbalsts |  |  |  |
| 53 | Paliktnis pelei nr.1 | Tips: Ergonomisks peles paliktnis ar gēla delnas paliktni | Gab. |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 220x192x2mm |  |  |  |
|  | Virsmas materiāls: audums |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
| 54 | Paliktnis pelei nr.2 | Tips: mīkstais paliktnis | Gab. |  |  |
|  | Virsmas materiāls: audums |  |  |  |
|  | Krāsa: melna |  |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 230x200x2mm |  |  |  |
| 55 | Ergonimskais klaviatūras delnas paliktnis | Tips: Ergonomisks klaviatūras gēla delnas paliktnis | Gab. |  |  |
|  | Izmērs: ne mazāks kā 445x101x15.25mm |  |  |  |
|  | Virsmas materiāls: mīksts audums vai līdzīga tipa materials |  |  |  |
|  | Krāsa: melna vai tumši pelēka |  |  |  |
| 56 | CD matrica | Tips: CD-R | Gab. |  |  |
|  | Kapacitāte: 700 MB |  |  |  |
|  | Rakstīšanas ātrums (max): 52X |  |  |  |
| 57 | DVD matrica | Tips: DVD+R | Gab. |  |  |
|  | Kapacitāte: 4,7 GB |  |  |  |
|  | Rakstīšanas ātrums  (max): 16X |  |  |  |
| 58 | USB pagarinātājs nr.1 | Tips: USB pagarinātājs | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 5m |  |  |  |
|  | Tips: USB A-A |  |  |  |
|  | datu ātrums vismaz 480 Mbps |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 2.0 A female |  |  |  |
| 59 | USB pagarinātājs nr.2 | Tips: USB pagarinātājs | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 1.8m |  |  |  |
|  | Tips: USB A-A |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 2.0 A female |  |  |  |
| 60 | USB pagarinātājs nr.3 | Tips: USB pagarinātājs | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 1.8m |  |  |  |
|  | Tips: USB A-A |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 3.0 A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 3.0 A female |  |  |  |
| 61 | USB kabelis nr.1 | Micro USB 3.0 kabelis A-B M/M | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 0.5 m |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 3.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 3.0 micro B male |  |  |  |
| 62 | USB kabelis nr.2 | Micro USB 3.0 kabelis A-B M/M. | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 1.5 m |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 3.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 3.0 micro B male |  |  |  |
| 63 | USB kabelis nr.3 | Tips: USB 2.0 - A male to B male cable. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 2.0 B male |  |  |  |
|  | Garums: vismaz 5m |  |  |  |
| 64 | USB kabelis nr.4 | Tips: USB 2.0 - A male to B male cable. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 2.0 B male |  |  |  |
|  | Garums: vismaz 3m |  |  |  |
| 65 | USB kabelis nr.5 | Tips: USB A-Mini | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB A 2.0 male. |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB-Mini male. |  |  |  |
|  | vada garums vimas 0.9m |  |  |  |
| 66 | USB kabelis nr.6 | Tips: USB 2.0 to USB-C | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB-C (usb 3.1)male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 0.9m |  |  |  |
| 67 | USB kabelis nr.7 | Tips: USB3.0 A to USB-C | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 3.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB-C (usb 3.1)male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 0.9m |  |  |  |
| 68 | USB kabelis nr.8 | Tips: USB2.0 A to micro USB B | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: micro USB B male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1m |  |  |  |
| 69 | USB kabelis nr.9 | Tips: USB 3.0 - A male to A male cable. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 3.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 3.0 male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8m |  |  |  |
| 70 | USB kabelis nr.10 | Tips: USB 2.0 - A male to A male cable. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB A 2.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB A 2.0 male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 5m |  |  |  |
| 71 | Video kabelis nr.1 | Tips: DVI-D male to male | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 1,8 metri |  |  |  |
| 72 | Video kabelis nr.2 | Tips: DVI-D male to male | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 5 metri |  |  |  |
| 73 | Video kabelis nr.3 | Tips: DVI-D male to female | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 5 metri |  |  |  |
| 74 | Video kabelis nr.4 | Tips: HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 2 m |  |  |  |
| 75 | Video kabelis nr.5 | Tips: HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 5 m |  |  |  |
| 76 | Video kabelis nr.6 | Tips: HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI female |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 2 m |  |  |  |
| 77 | Video kabelis nr.7 | Tips: HDMI-DVI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: DVI-D male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 2 m |  |  |  |
| 78 | Video kabelis nr.8 | Tips: D-Sub | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1.8 m |  |  |  |
| 79 | Video kabelis nr.9 | Tips: D-Sub | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 3 m |  |  |  |
| 80 | Video kabelis nr.10 | Tips: D-Sub | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 5 m |  |  |  |
| 81 | Video kabelis nr.11 | Tips: D-Sub | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 5 m |  |  |  |
| 82 | Video kabelis nr.12 | Tips: VGA 15 pin signāla sadalītājs (Y type splitter) uz 2 (diviem) VGA female 15 pin. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: VGA 15 pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: VGA 15 pin female |  |  |  |
|  | Vada 3. konektors: VGA 15 pin female |  |  |  |
| 83 | Video kabelis nr.13 | Tips: S-Video to S-Video | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: S-Video male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: S-Video male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1,5 m |  |  |  |
| 84 | Video kabelis nr.14 | Tips: S-Video to S-Video | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: S-Video male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: S-Video female |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1,5 m |  |  |  |
| 85 | Audio kabelis nr.1 | Tips: XLR to 3.5mm mini jack | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: XLR male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: 3.5mm audio mini jack male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1,5 m |  |  |  |
| 86 | Audio kabelis nr.2 | Tips: XLR to 3.5mm mini jack | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: XLR female |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: 3.5mm audio mini jack male |  |  |  |
|  | Vada garums: vismaz 1,5 m |  |  |  |
| 87 | Audio kabelis Nr.3 | Audio kabelis XLR (male-female). | Gab. |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 2m. |  |  |  |
| 88 | Audio kabelis Nr.4 | Audio kabelis XLR (male-female). | Gab. |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 2m. |  |  |  |
| 89 | Audio kabelis Nr.5 | Audio kabelis Mini-Jack. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 3.5 mm stereo female. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 2m. |  |  |  |
| 90 | Audio kabelis Nr.6 | Audio kabelis Mini-Jack. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 2m. |  |  |  |
| 91 | Audio kabelis Nr.7 | 3.5 mm stereo sadalītājs | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 2 gab. 3.5 mm stereo female. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 0.1m. |  |  |  |
| 92 | Audio kabelis Nr.8 | Audio kabelis Mini-Jack uz RCA. | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 2 gab. RCA male. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 2m. |  |  |  |
| 93 | Audio kabelis Nr.9 | 3.5 mm stereo uz two 6.3mm jack mono | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 2 gab. 6.3mm jack mono |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 1.5m. |  |  |  |
| 94 | Audio kabelis Nr.10 | 3.5 mm stereo uz TWIN RCA Phono RED white aux audio lead cable | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. Konektors: 3.5 mm stereo male. |  |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: 2 gab. RCA male. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 5m. |  |  |  |
| 95 | Video gaisma | Tips: Led tipa video gaismas panelis; | Gab. |  |  |
|  | Led diožu skaits: vismaz 300 LED diodes; |  |  |  |
|  | Gaismas temperatūra: 5500K; |  |  |  |
|  | spilgtums: vismaz 2280lm |  |  |  |
|  | Difūzais filtrs |  |  |  |
|  | leķis: 55 grādi; |  |  |  |
|  | Stiprinājums gaismas stiprināšanai uz statīva |  |  |  |
|  | bezvadu vadības pults; |  |  |  |
|  | svars: 650g +-20% |  |  |  |
|  | Stiprinājums, uzstādīšanai pie kameras |  |  |  |
|  | baterijas stāvokļa indikators |  |  |  |
|  | barosānas avots: akumulatoru baterijas Sony NP-F750 NP-F550 NP-F530 NP-F970 NP-F330 NP-F950 NP-F570 NP-F770 NP-F960 NP-F930, baroklis AC 8V. |  |  |  |
|  | izmēri vismaz: 175x153x46mm |  |  |  |
| 96 | Gaismas Statīvs | Gaismas statīvs saderīgs ar piedāvāto video gaismas LED paneli; | Gab. |  |  |
|  | minimālais augstums 98cm; |  |  |  |
|  | maximālais augstums vismaz 256cm; |  |  |  |
|  | maksimālā slodze: 6kg; |  |  |  |
|  | pašmassa: līdz 2.5kg |  |  |  |
|  | materiāls: alumīnija; |  |  |  |
|  | Soma uzgalbāšanai un pārvietošanai. |  |  |  |
| 97 | Portatīvo datoru universālais lādētājs | Tips: AC tipa universālais portatīvo datoru lādētājs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 90W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 15-20V |  |  |  |
|  | izejas strāva: vismaz 4.5A; |  |  |  |
|  | Atbalstīto portatīvo datoru ražotāji: vismaz Dell, Lenovo, HP. |  |  |  |
|  | Komplektācijā: vismaz 9 dažādi adapteri; |  |  |  |
| 98 | DELL Portatīvo datoru lādētājs nr.1 | Tips: AC tipa universālais portatīvo datoru lādētājs LA65NS2-01 vai analogs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 65W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 19.5V |  |  |  |
|  | izejas strāva: vismaz 3.34A; |  |  |  |
|  | Paredzēts leitosānai ar: Dell latitude E5520. |  |  |  |
|  | konektora izmērs: 7.4mm\*5.0mm |  |  |  |
| 99 | DELL Portatīvo datoru lādētājs nr.2 | Tips: AC tipa portatīvo datoru lādētājs DELL DA45NM131 vai analogs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 45W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 19.5V |  |  |  |
|  | izejas strāva: vismaz 2.31A; |  |  |  |
|  | Paredzēts lietošanai ar: Dell XPS 13 |  |  |  |
|  | konektora izmērs 4.5mm \*2.7mm |  |  |  |
| 100 | HP Portatīvo datoru lādētājs nr.1 | Tips: AC tipa HP portatīvo datoru lādētājs HSTNN-LA40 vai analogs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 45W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 19.5V |  |  |  |
|  | izejas strāva: vismaz 2.31A; |  |  |  |
|  | Paredzēts lietošanai ar HP Probook 440 G4 |  |  |  |
|  | konektora izmērs 4.5mm\*2.7mm |  |  |  |
| 101 | HP Portatīvo datoru lādētājs nr.2 | Tips: AC tipa HP portatīvo datoru lādētājs PPP009C vai analogs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 65W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 19.5V |  |  |  |
|  | izejas strāva: vismaz 3.33A; |  |  |  |
|  | Paredzēts lietošanai ar HP Probook 440 G4 |  |  |  |
|  | konektora izmērs 4.5mm\*2.7mm |  |  |  |
| 102 | Lenovo Portatīvo datoru lādētājs nr.1 | Tips: AC tipa Lenovo portatīvo datoru lādētājs ADLX45NCC3A vai analogs |  |  |  |
|  | jauda: vismaz 45W; |  |  |  |
|  | Izejas spriegums: 20V |  |  |  |
|  | izejas strāva: 2.25A; |  |  |  |
|  | Paredzēts lietošanai ar Lenovo Yoga serijas datoriem |  |  |  |
|  | konektors: taisnstūrveida |  |  |  |
| 103 | Galda Mikrofons ar statīvu | Tips: uz galda novietojams mikrofons, ir paredzēts, lai digitāli ierakstītu mūziku vai jebkuru akustisko audio avotu. | Gab. |  |  |
|  | Elements: fiksēta lādiņa aizmugures plāksne, pastāvīgi polarizēts kondensators; |  |  |  |
|  | Polārais modelis: kardioīds; |  |  |  |
|  | Frekvenču diapazons: 20 - 20 000 Hz; |  |  |  |
|  | Jaudas prasības: USB barošana (5V DC) |  |  |  |
|  | Bitu dziļums: 16 bitu; |  |  |  |
|  | Skaļuma regulators, Austiņu skaļuma kontrole. |  |  |  |
|  | svars 386g; |  |  |  |
|  | Izmēri(+-10%): 162,0 mm garš, 52,0 mm maksimālais diametrs |  |  |  |
|  | Izvades savienotājs: USB tipa; |  |  |  |
|  | Austiņu izejas jauda: 130 mW (pie 1 kHz, 10% THD, 32 ohm slodze); |  |  |  |
|  | Austiņu ligzda: 3,5 mm (1/8 ") TRS (stereo); |  |  |  |
|  | Komplektācija: regulējams galda statīvs ar salokāmām kājām drošai un viegli pārnēsājams, USB kabelis. |  |  |  |
|  | Gluda, paplašināta frekvences reakcija, kas ideāli piemērota podcasting, mājas studija ierakstu, lauka ierakstu un balss izmantošana |  |  |  |
|  | Augstas izejas iekšējais austiņu pastiprinātājs nodrošina izcilu skaidrību un mūzikas detaļas, kā arī kopējo skaļumu |  |  |  |
|  | Augstas kvalitātes A / D pārveidotājs ar 16 bitu, 44,1 / 48 kHz paraugu ņemšanas frekvenci lieliskam audio formātam |  |  |  |
|  | Maisīšanas kontrole ļauj maisīt mikrofona signālu un iepriekš ierakstītu audio |  |  |  |
| 104 | Audio adapteris | Audio adapteris 3.5mm uz 6.35mm Jack. | Gab. |  |  |
|  | Adaptera 1. Konektors: 6.35mm Jack male. |  |  |  |
|  | Adaptera 2. Konektors: 3.5 mm mini-Jack female. |  |  |  |
| 105 | Adapteris nr.1 | Tips: Adapteris | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: DVI-A male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
| 106 | Adapteris nr.2 | Tips: HDMI-DVI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: DVI female |  |  |  |
| 107 | Adapteris nr.3 | Tips: Displayport-DVI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: Displayport |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: DVI female |  |  |  |
| 108 | Adapteris nr.4 | Tips: Displayport-HDMi | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: Displayport male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMi female |  |  |  |
| 109 | Adapteris nr.5 | Tips: mini Displayport-HDMi | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: mini displayport male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMi female |  |  |  |
| 110 | Adapteris nr.6 | Tips: USB-C portu adapteris | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2.1. konektors:USB female |  |  |  |
|  | Vada 2.2. konektors: HDMi female |  |  |  |
|  | Vada 2.3. konektors: USB-C female |  |  |  |
| 111 | Video Adapteris nr.7 | Tips: USB-C portu adapteris | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2.1. konektors:USB female |  |  |  |
|  | Vada 2.2. konektors: D-sub 15pin female |  |  |  |
|  | Vada 2.3. konektors: USB-C female |  |  |  |
| 112 | Adapteris nr.8 | Tips: USB-C to LAN | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: RJ-45 female (atbalsta 10/100/1000Base-T) |  |  |  |
| 113 | Adapteris nr.9 | Tips: USB 2.0 to LAN | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB 2.0 male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: RJ-45 female (atbalsta 10/100/1000Base-T) |  |  |  |
| 114 | Adapteris nr.10 | Tips: USB-C to HDMi | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI female |  |  |  |
| 115 | Adapteris nr.11 | Tips: USB-C to USB 3.0 | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: USB 3.0 female |  |  |  |
| 116 | Adapteris nr.12 | Tips: DVI-HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI female |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: DVI male |  |  |  |
| 117 | Adapteris nr.13 | Tips: Displayport-HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
|  | Vada 1. konektors: Displayport male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
| 118 | Adapteris nr.14 | Tips: Mini HDMi-HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: mini HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI female |  |  |  |
| 119 | Adapteris nr.15 | Tips: HD D-Sub 15-pin to HDMI | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HD D-Sub 15-pin male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HDMI female |  |  |  |
| 120 | Adapteris nr.16 | Tips: USB-C to HD D-Sub 15-pin female | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: USB-C male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
| 121 | Adapteris nr.17 | Tips: 3.5mm Stereo Audio Male to 2 Female Headset Mic TRRS Y Splitter Adapter | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: 3.5mm (4 pozīciju TRRS) male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: 3.5mm (3 pozīciju TRRS) female (skaļruņiem, autsiņām) |  |  |  |
|  | Vada 3. konektors: 3.5mm (3 pozīciju TRRS) female (mikrofonam) |  |  |  |
| 122 | Adapteris nr.18 | Tips: 3.5mm Stereo Audio splitter 5-way | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: 3.5mm audio Input Cable male |  |  |  |
|  | 3.5mm female tipa audio ieejas (skaļruņiem, autsiņām) vismaz 5gab. |  |  |  |
| 123 | Adapteris nr.19 | Tips: HDMI to VGA | Gab. |  |  |
|  | Vada 1. konektors: HDMI male |  |  |  |
|  | Vada 2. konektors: HD D-Sub 15-pin female |  |  |  |
| 124 | Adapteris nr.20 | Tips: Mini DisplayPort uz DVI adapteris. | Gab. |  |  |
|  | Adaptera 1. konektors: Mini DisplayPort male. |  |  |  |
|  | Adaptera 2. konektors: DVI female. |  |  |  |
| 125 | Adapteris nr.21 | Tips: Adapteris RJ-45 uz USB 3.0. | Gab. |  |  |
|  | Adaptera 1. Konektors: USB 3.0 male. |  |  |  |
|  | Adaptera 2. Konektors: RJ-45 Ethernet female. |  |  |  |
|  | Maksimālais ātrums: vismaz 1000 Mb/s. |  |  |  |
| 126 | Drošības slēdzene | Tips: Kensington Security Slot (Kensington lock) drošības slēdzene vai ekvivalents | Gab. |  |  |
|  | Garums: vismaz 1.5 metri |  |  |  |
| 127 | Cietais disks nr.1 | Tips: HDD | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 3.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 1 TB |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 7200 apgr./min. |  |  |  |
|  | Buferis: 64 MB |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
| 128 | Cietais disks nr.2 | Tips: HDD | Gab. |  |  |
|  | izmērs: 3.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 2 TB |  |  |  |
|  | RPM: vismaz 7200 apgr./min. |  |  |  |
|  | Buferis: 64 MB |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
| 129 | Cietais disks nr.3 | Tips: SSD | Gab. |  |  |
|  | Form Factor: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 250GB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: līdz pat 540 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: līdz pat 520 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
| 130 | Cietais disks nr.4 | Tips: SSD | Gab. |  |  |
|  | Form Factor: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 500GB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: līdz pat 540 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: līdz pat 520 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
| 131 | Cietais disks nr.5 | Tips: SSD | Gab. |  |  |
|  | Form Factor: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 1TB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: līdz pat 540 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: līdz pat 520 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
| 132 | Cietais disks nr.6 | Tips: SSD(V-NAND SSD) | Gab. |  |  |
|  | Form Factor: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 256GB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: līdz pat 550 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: līdz pat 520 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
|  | kešatmiņa: 512 MB zema energopatēriņa DDR3 SDRAM |  |  |  |
|  | Nejaušā lasīšana (4KB, QD32): Līdz 100 000 IOPS nejaušās lasīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Nejaušā rakstīšana (4KB, QD32): Līdz 90 000 IOPS nejaušās rakstīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Šifrēšanas atbalsts: AES 256 bitu šifrēšana (0 klase), TCG/Opal, IEEE1667 (šifrēts dzinis) |  |  |  |
|  | Uzticamība (MTBF): vismaz 2 miljoni stundu uzticamība (MTBF) |  |  |  |
|  | kontrolieris: 3-kodolu MEX kontrollers vai ekvivalents |  |  |  |
|  | svars: ne vairāk kā 66.0g |  |  |  |
|  | S.M.A.R.T atbalsts: ir |  |  |  |
| 133 | Cietais disks nr.7 | Tips: SSD(V-NAND SSD) | Gab. |  |  |
|  | Form Factor: 2.5" |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 512GB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: Līdz pat 550 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: vlīdz pat 520 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
|  | kešatmiņa: 512 MB zema energopatēriņa DDR3 SDRAM |  |  |  |
|  | Nejaušā lasīšanas maksimālais rādītājs (4KB, QD32): Līdz pat 100 000 IOPS nejaušās lasīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Nejaušā rakstīšanas maksimālais rādītājs (4KB, QD32): Līdz pat 90 000 IOPS nejaušās rakstīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Šifrēšanas atbalsts: AES 256 bitu šifrēšana (0 klase), TCG/Opal, IEEE1667 (šifrēts dzinis) |  |  |  |
|  | Uzticamība (MTBF): vismaz 2 miljoni stundu uzticamība (MTBF) |  |  |  |
|  | kontrolieris: 3-kodolu MEX kontrollers vai ekvivalents |  |  |  |
|  | svars: ne vairāk kā 66.0g |  |  |  |
|  | S.M.A.R.T atbalsts: ir |  |  |  |
| 134 | Cietais disks nr.8 | Tips: SSD(M.2 SATA V-Nand) | Gab. |  |  |
|  | Korpusa veids: M.2 |  |  |  |
|  | Kapacitāte: vismaz 512GB |  |  |  |
|  | Secīgā Lasīšana: Līdz pat 3500 Mb/s |  |  |  |
|  | Secīgā Rakstīšana: vlīdz pat 2100 Mb/s |  |  |  |
|  | Savienojamība: SATA III (6.0 Gb/s) |  |  |  |
|  | kešatmiņa: 512MB zema energopatēriņa DDR3 SDRAM |  |  |  |
|  | Nejaušā lasīšanas maksimālais rādītājs (4KB, QD32): Līdz pat 440 000 IOPS nejaušās lasīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Nejaušā rakstīšanas maksimālais rādītājs (4KB, QD32): Līdz pat 360 000 IOPS nejaušās rakstīšanas ātrums. |  |  |  |
|  | Šifrēšanas atbalsts: AES 256 bitu lietotāja datu šifrēšanai, TCG Opal |  |  |  |
|  | Uzticamība (MTBF): vismaz 1.5 miljoni stundu uzticamība (MTBF) |  |  |  |
|  | S.M.A.R.T atbalsts: ir |  |  |  |
| 135 | Atmiņas karte nr.1 | Tips: SDHC (Secure Digital High Capacity) | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 16 GB |  |  |  |
|  | Ātrums: Class 4 vai labāka |  |  |  |
| 136 | Atmiņas karte nr.2 | Tips: SDHC (Secure Digital High Capacity) | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 32 GB |  |  |  |
|  | Ātrums: Class 4 vai labāka |  |  |  |
| 137 | Atmiņas karte nr.3 | Tips: SDHC (Secure Digital High Capacity) | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 64 GB |  |  |  |
|  | Ātrums: Class 4 vai labāka |  |  |  |
| 138 | Atmiņas karte nr.4 | Tips: microSD | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 32 GB |  |  |  |
|  | Lasīšana: līdz pat 95 MB/s |  |  |  |
|  | Rakstīšana: līdz pat 20 MB/s |  |  |  |
|  | UHS-I ātruma kategorija 1 (U1), Klase 10 savienojamībā vai labāka |  |  |  |
| 139 | Atmiņas karte nr.5 | Tips: microSD | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 64 GB |  |  |  |
|  | Lasīšana: līdz pat 100 MB/s |  |  |  |
|  | Rakstīšana: līdz pat 90 MB/s |  |  |  |
|  | UHS-I ātruma kategorija 3 (U3), Klase 10 savienojamībā vai labāka |  |  |  |
| 140 | Atmiņas karte nr.6 | Tips: microSD | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 128 GB |  |  |  |
|  | Lasīšana: līdz pat 100 MB/s |  |  |  |
|  | Rakstīšana: līdz pat 90 MB/s |  |  |  |
|  | UHS-I ātruma kategorija 3 (U3), Klase 10 savienojamībā vai labāka |  |  |  |
| 141 | Atmiņas karte nr.7 | Tips: microSD | Gab. |  |  |
|  | Ietilpība: vismaz 256 GB |  |  |  |
|  | Lasīšana: līdz pat 100 MB/s |  |  |  |
|  | Rakstīšana: līdz pat 90 MB/s |  |  |  |
|  | UHS-I ātruma kategorija 3 (U3), Klase 10 savienojamībā vai labāka |  |  |  |
| 142 | WEB kamera nr1. | Full HD 1080p webkamera; | Gab. |  |  |
|  | video kompresija: vismaz H.264 vai juanāks |  |  |  |
|  | Savienojums: vismaz USB2.0 |  |  |  |
|  | Videoieraksts 1080p(1920x1080); |  |  |  |
|  | Video kodēšana H.264 |  |  |  |
|  | Iebūvēti 2 stereo mikrofoni ar automātisko trokšņu slāpēšanu; |  |  |  |
|  | Universāls stiprinājums, kameras stiprināšanai uz portatīvā datora vai monitora. |  |  |  |
|  | Automātiska vāja apgaismojuma korekcija; |  |  |  |
| 143 | WEB kamera nr2. | Full HD 1080p webkamera; | Gab. |  |  |
|  | video kodēšana: vismaz H.264 vai jaunāks; |  |  |  |
|  | Savienojums: vismaz USB2.0; |  |  |  |
|  | Videoieraksts 1080p 30FPS (1920x1080), 720p 60FPS; |  |  |  |
|  | Iebūvēti 2 stereo mikrofoni ar automātisko trokšņu slāpēšanu; |  |  |  |
|  | Universāls stiprinājums, kameras stiprināšanai uz portatīvā datora vai monitora, komplektācija galda; komplektā iekļauts galda statīvs; |  |  |  |
|  | USB kabeļa garums vismaz 1.8m; |  |  |  |
|  | Automātiska vāja apgaismojuma korekcija; |  |  |  |
| 144 | Karšu lasītājs | Atbalstāmie karšu tipi: vismaz SDHC, micro SDHC, SDXC, micro SDXC, Memory stick CF; Savienojuma veidi, USB 2.0, USB 3.0 | Gab. |  |  |
| 145 | Bezvadu USB adapteris | Tips: Wifi USb adapteris; | Gab. |  |  |
|  | Atbalstītie protokoli: vismaz 2.4GHz: IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n, 5GHz: IEEE 802.11ac, 802.11a, 802.11n; |  |  |  |
|  | Datu pārraides ātrums vismaz 300Mbps; |  |  |  |
|  | Atbalstītās operētājsistēmas: vismaz windows 10, windows 8, windows 7. antena iebūvēta adapterī. |  |  |  |
|  | darbības frekvence: 2.4GHz/5GHz |  |  |  |
|  | Savienojums vismaz USB 2.0; |  |  |  |
| 147 | Digitālā fotokamera | Tips: kompaktkamera; | Gab. |  |  |
|  | Pikseļu skaits: vismaz 16 megapikseļi; |  |  |  |
|  | Barošanas veids: akumulators: |  |  |  |
|  | Maksimālā izšķirtspēja vismaz 4608x3456; |  |  |  |
|  | Iebūvēts ekrāns vismaz 2,5 collas; |  |  |  |
|  | Datu uzglabāšanas formāti vismaz JPEG, AVI; |  |  |  |
|  | Optiskais palielinājums vismaz 4 reizes; |  |  |  |
|  | Digitālais palielinājums vismaz 4 reizes; |  |  |  |
|  | Atbalstītās atmiņas kartes: vismaz SDHC, SDXC; |  |  |  |
|  | Pieslēguma veids vismaz USB 2.0; |  |  |  |
|  | Iebūvēta zibspuldze; |  |  |  |
|  | Videoieraksta funkcija; |  |  |  |
| 148 | signāla pastiprinātājs nr.1 | HDMI signāla pastiprinātājs | Gab. |  |  |
| 149 | signāla pastiprinātājs nr.2 | USB signāla pastiprinātājs | Gab. |  |  |
| 150 | signāla pastiprinātājs nr.3 | VGA signāla pastiprinātājs | Gab. |  |  |
| 151 | Tīkla karte | LAN tīkla arhitektūra: GigabitEthernet; izeja sports: RJ45;  pieslēguma konektors: PCI; Wake on LAN funkcija: ir;  atbalstāmā operētāj sistēma: Windows 98/ME/NT/2000/XP/Vista/7/8/10; atbalstāmie standarti un protokoli: IEEE 802.3 - 10BaseT, IEEE 802.3u - 100BaseTX, IEEE 802.3ab - 1000BaseT, IEEE 802.3x - Flow Control, IEEE 802.1Q - Virtual LANs, IEEE 802.1Q-in-Q - VLAN Tag, Jumbo frame support, half/full duplex; Komplektācijā iekļauts stiprinājums SFF tipa datoriem |  |  |  |
| 152 | PoE inžektors | Apvieno strāvas un datu pārraidi pa vienu datortīkla LAN vadu vismaz CAT5; Atbilst standartam IEEE 802.3af; Nodrošina strāvas un datu pārraidi līdz 100 m; Automātiski nosaka, kādi strāvas parametri atbilst pieslēgtai ierīcei, t.sk. 12V, 24V/ DC; Atbalsta datu pārraidi ar ātrumu 1 gigabits; Darbojas Plug-and-Play režīmā bez konfigurēšanas; Komplektācijā ietilpst atsevišķs barošans bloks; Darbības ātrums 10/100/1000Mbps; izmērs 80.8 x 54 x 24 mm(+-10%) | Gab. |  |  |
| 153 | I/O karte | Firewire PCI Express karte; Kontroliera tips FireWire 800(IEEE 1394b). Kopne(Bus type)PCI-E 4x; Atbalsta vismaz windows 7; 2 x FireWire 800 (1394b) 9-pin female 1x FireWire 400 (1394a); | Gab. |  |  |
| 154 | Uzlādējamās baterijas Nr.1 | Uzlādējamo bateriju komplekts. | Gab. |  |  |
|  | Bateriju skaits komplektā: vismaz 4 gab. |  |  |  |
|  | Tips: AA. |  |  |  |
|  | Uzlādes ciklu skaits: vismaz 1000. |  |  |  |
|  | Minimālā kapacitāte: vismaz 1900 mAh. |  |  |  |
|  | Spriegums: 1.2V. |  |  |  |
| 156 | Uzlādējamās baterijas Nr.2 | Uzlādējamo bateriju komplekts. | Gab. |  |  |
|  | Bateriju skaits komplektā: vismaz 4 gab. |  |  |  |
|  | Tips: AAA. |  |  |  |
|  | Uzlādes ciklu skaits: vismaz 1000. |  |  |  |
|  | Minimālā kapacitāte: vismaz 750 mAh. |  |  |  |
|  | Spriegums: 1.2V. |  |  |  |
| 157 | Uzlādējamo bateriju uzlādes stacija | Uzlādējamo bateriju uzlādes stacija. | Gab. |  |  |
|  | LCD displejs (uzrāda bojātās baterijas, uzlādes procesa statusu par katru bateriju atsevišķi). |  |  |  |
|  | Uzlādes temperatūras kontrole. |  |  |  |
|  | Pārkaršanas un pārlādes kontrole. |  |  |  |
|  | Vienlaikus var uzlādēt vismaz 4xAA baterijas*.* |  |  |  |
|  | Vismaz 4 bateriju barošanas ligzdas priekš AA un AAA tipa baterijām. |  |  |  |
| 158 | Datortīkla kabelis | LAN kabelis UTP Cat6e kategorija. | Gab. |  |  |
|  | Garums 305m. |  |  |  |
| 159 | Interneta kabeļu konektoru komplekts | Komplektā ietilpst: vismaz 200gab.- RJ45 konektori CAT6 UTP. | Gab. |  |  |
| 160 | Pilna paneļa krāsu lente | Pilna paneļa krāsu lente karšu | Gab. |  |  |
|  | apdrukai, printerim Evolis Primacy. |  |  |  |
|  | YMCKO (vismaz 300 nospiedumi). |  |  |  |
| 161 | Karšu printera regulārās tīrīšanas komplekts | Evolis Primacy regulāras tīrīšanas komplekts. Komplektā ietilpst: vismaz ACL001(rullīšu un printera galvas tīrīšanai) | Gab. |  |  |
|  | 5 tīrīšanas kartes, 5 tamponi ). |  |  |  |
| 162 | Karšu printera pilnas tīrīšanas komplekts | Evolis Primacy tīrīšanas komplekts ACL002(pilnīgai tīrīšanai). | Gab. |  |  |
|  | Komplektā ietilpst: vismaz 2 piesātinātas 'T' veida kartes, 2 plastikāta kartes, 1 pildspalva, 1 dozators ar 60 piesātinātām salvetēm). |  |  |  |
| 163 | UPS | UPS korpusa tips: Micro Tower. | Gab. |  |  |
|  | Izejas jauda: vismaz 300W. |  |  |  |
|  | Darbības ilgums pie pilnīgas uzlādes: vismaz 18 minūtes. |  |  |  |
|  | Svars: ne lielāks par 6 kg. |  |  |  |
|  | Skaņas trauksme pie zemas baterijas un pārlādes. |  |  |  |
|  | Automātiska voltāžas regulācija. |  |  |  |
|  | LED indikatori: vismaz baterijas nomaiņa, *work on battery, work on line.* |  |  |  |
|  | UPS ir vismaz 3 gab. IEC 320 C14 (10A) tipa rozetes. |  |  |  |
|  | UPS ir savietojams ar nākamā punkta UPS akumulatoru. |  |  |  |
| 164 | UPS akumulators | Voltāža: 12V. | Gab. |  |  |
|  | Baterijas kapacitāte: vismaz 7.2ah. |  |  |  |
|  | Garums robežās no 141mm līdz 151mm. |  |  |  |
|  | Platums: robežās no 55mm līdz 65mm. |  |  |  |
|  | Augstums: robežas no 84mm līdz 94mm. |  |  |  |
| 165 | Elektrības kabelis | Vada 1. Konektors: C13. | Gab. |  |  |
|  | Vada 2. Konektors: C14. |  |  |  |
|  | Kabeļa garums: vismaz 1.8m. |  |  |  |
| 166 | Termo pasta | Termo pasta paredzēta, lai palielinātu siltumvadītspēju starp procesoru un dzesēšanas elementu. | Gab. |  |  |
|  | Šļirce (dozators) ar noslēdzamu vāciņu, precīzai un ērtākai izmantošanai. |  |  |  |
|  | Komplektācijā lāpstiņa termo pastas izlīdzināšanai uz virsmas. |  |  |  |
|  | Svars vismaz 1.5g. |  |  |  |
| 167 | USB dalītājs | USB 3.0 savienojums ar datoru. | Gab. |  |  |
|  | Vismaz 4gab. USB 3.0 (Type A female) porti. |  |  |  |
|  | Atbalsta vismaz Windows 7/8/8.1/10. |  |  |  |
|  | Svars līdz 100g. |  |  |  |
|  | Ārējais barošanas bloks 5V / 4A. |  |  |  |
|  | Izmēri: ne lielāks kā 90x120x40mm. |  |  |  |
| 168 | Bluetooth adapteris | Adaptera savienojums ar datoru vismaz USB 2.0. | Gab. |  |  |
|  | Bluetooth versija vismaz v4.0 vai jaunāks. |  |  |  |
|  | Maksimālais darbības rādiuss līdz 10m. |  |  |  |
| 169 | Statīvs | Pamatnes tips: tripod; | Gab. |  |  |
|  | materiāls: alumīnijs; |  |  |  |
|  | Galvas stiprinājums: Ir; |  |  |  |
|  | Statņu tips: 3-way panhead; |  |  |  |
|  | statņu sekcijas: 4; |  |  |  |
|  | statņu diametrs: 20mm; |  |  |  |
|  | maksimālais augstums: 126cm; |  |  |  |
|  | maksimālais augstums ar paplsaņinātu centra statni: 153cm; |  |  |  |
|  | statīva garums saliktā veidā: 47cm; |  |  |  |
|  | Maksimālā slodze 2kg; |  |  |  |
|  | optimālā slodzē 1kg; |  |  |  |
|  | Statīva svars: 1.18kg; |  |  |  |
|  | komplektācija: statīvs, Soma. |  |  |  |
| 170 | Bezvadu datora pele nr. 7 | Tips: Silent tipa bezvadu pele;  izmēri (HxWxD): 105.4x67.9x38.4mm;  svars: līdz 91.0g;  savienojums: 2.4GHz bezvadu savienojums;  darbības rādiuss: līdz pat 10m;  barosānas avots: 1x AA tipa baterija;  sensora jūtīgums: Vismaz 1000dpi;  Pogu skaits: vismaz 2 pogas un 1 rullītis(klikšķināms);  Peles taustiņu un rullīša skaņa ir ļoti klusa vai nav dzirdama vispār. | Gab. |  |  |
| 171 | Digitālais foto rāmis | Displeja izmērs: 24,64cm (9,7”);  Krāsa: sudraba;  Materiāls(rāmja): Nerūsējošais tērauds vai vizuāli līdzīgs materiāls;  Iebūvēti karšu lasītāja atbalstītie karšu formāti: vismaz SD/SDHC/MMC;  Iebūvēts USB ports (vismaz usb 2.0);  Atbalstītie attēlu formāti: vismaz JPG, JPEG;  Svars: ne vairāk kā 525g;  Displeja spilgtums vismaz 150cd/m2;  Displeja izšķirtspēja: 1024x768;  Displeja kontrasts: vismaz 400:1;  Komplektācija: barošanas bloks, tālvadības pults; | Gab. |  |  |
| 172 | IP telefons nr.1 | IP telefons sertificēts izmantošanai ar Skype for Business;  IP telefons ar PoE atbalstu un iebūvētu 2 x 10/100/1000 Ethernet ports (GigE) komutatoru;  Barošanas avots: PoE, barošanas bloks;  iebūvēts displejs: 3,5” (320 x240);  Iebūvēts USB 2.0 ports;  Vismaz 12 programmējamii taustiņi ātrajam zvanam;  Atbalsta: LDAP;  Iebūvēts skaļrunis;  Microsoft Exchange kalendāra integrācija;  Komplektācija: telefona aprāts, klausule, LAN tipa kabelis(savienojumam ar datoru); | Gab. |  |  |
| 173 | IP telefons nr.2 | IP telefons sertificēts izmantošanai ar Skype for Business;  IP telefons ar PoE atbalstu un iebūvētu 2 x 10/100/1000 Ethernet ports (GigE) komutatoru;  Barošanas avots: PoE, barošanas bloks;  iebūvēts displejs: 3,5” (320 x240), skārienjūtīgs;  Iebūvēts USB 2.0 ports;  Līdz pat 12 programmējami taustiņi ātrajam zvanam;  Atbalsta: LDAP;  Iebūvēts skaļrunis;  Videokonferences funkcija ar ārējo USB web kameru;  Microsoft Exchange kalendāra integrācija;  Komplektācija: telefona aprāts, klausule, LAN tipa kabelis(savienojumam ar datoru); | Gab. |  |  |
| 174 | Ergonomisks monitora galda stiprinājums | Tips: Regulējams monitora stiprinājums;    Industriāli izgatavots galda stiprinājums monitoriem;  Funkcija: Ar gāzi darbināms virzulis (gas lift arm);  Materiāls: alumīnijs;  Monitoru stiprinājums paredzēts lietošanai ar vienu 24” monitoru;  Monitora stiprinājumiem jāatbilst VESA stiprinājumiem vismaz 75x75, 100x100;  Krāsa melna;  Stiprinājuma slodze: Min. 2 kg - Max. 10 kg;  Regulējams sagāzums: +75 - -45 grādi;  Regulējams pagrieziena leņķis: +90 - -90 grādi;  Rotēšanas leņķis: 90 grādi;    Iespēja regulēt monitorus vertikāli un horizontāli;  Specials risinājums, stiprinājuma  iebūvēšanai galda virsmā ar stiprināšanu zem galda virsmas; | Gab. |  |  |
| 175 | Zibatmiņa ar drošības algoritma atbalstu nr.1 | Drošības algoritms atbalstīts: vismaz 256-bit AES;  Interfeisa tips: USB 3.0(saderīgs ar USB 2.0);  Aizsardzība: ūdensdrošs;  Ietilpība: vismaz 8Gb; | Gab. |  |  |
| 176 | Zibatmiņa ar drošības algoritma atbalstu nr.2 | Drošības algoritms atbalstīts: vismaz 256-bit AES;  Interfeisa tips: USB 3.0(saderīgs ar USB 2.0);  Aizsardzība: ūdensdrošs;  Ietilpība: vismaz 16Gb; | Gab. |  |  |
| 177 | Android mobilo iekārtu tīkla lādētājs | Uzlādes tehnoloģija: vismaz fast charge 3.0 vai jaunāka;  Strāva: 5V;  Jauda: 2A;  Savienojums: USB2.0; | Gab. |  |  |
| 178 | iOS mobilo iekārtu tīkla lādētājs | Barošanas bloks paredzēts lietošanai ar Apple iphone sērijas telefoniem  Strāva: 5V;  Jauda: 1A;  Komplektācijā USB uz lightning kabelis | Gab. |  |  |
| 179 | Atverams kabeļu apvalks | Krāsa: balta, melna, pelēka(pēc pasūtītāja izvēles)  Atverams kabeļu kanāls / apvalks - diametrā 25,4;  1.0 m garš (iespējami arī citi garumi - maximālais garums 122 m);  Ērti lietot - nav nepieciešami instrumenti.  Krāsa - Melns, pelēks un Balts.  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/bachmann/f6flameret-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 180 | “Snake” tipa kabeļu kanāls | Krāsa: balta, melna, pelēka(pēc pasūtītāja izvēles);  Kabeļu kanāls Snake, 20 m garš, diametrā 20 mm; Paredzēts ērtākai vadu organizēšanai;  Kabeļu kanālu var piegriezt nepieciešamajā garumā;  Pieejams pelēkā, melnā vai baltā krāsā.  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/Kondator/429-0225_2-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 181 | Apaļais kabeļu savācējs | Apaļais vadu savācējs ar abpusējo līmlenti; Viegli atverams un aizverams. Pelēks RAL 7038 vai melns vai pelēks (ALU) RAL 9007. Vienkāršs bet funkcionāls, palīdz un sakārtot darba vietas vadus.  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/Kondator/acurat-1280x720.gif | Gab. |  |  |
| 182 | “Quadro” tipa kabeļu kanāls | Kabeļu kanāls ko iespējams lietot arī kā griestu kabeļu kanālu, pie galdiem, vai zem; Kantains 45x45mm. 32 Posmi. Garums 100 cm. Divi kambari;  Pieejams pelēkā, baltā vai melnā krāsā. komplekts vismaz ar 23 posmiem un ar metāla bāzi.  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/Bahman/Quadro3-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 183 | Kabeļu kanāls PRO | PRO horizontālais kabeļu kanāls. Liekams uz grīdas - Iztur 120kg īstermiņa slodzi: Ar 2 nodalījumiem - ērtākai kabeļu dalīšanai. Garums vismaz 90cm.  Izmērs 90x24mm(+-10%).  Krāsa: pelēkā vai melna.  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/bachmann/930_033_4-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 184 | Kabeļu kanāls - Classic | Krāsa: melna, pelēka(pēc pasūtītāja izvēles);  Universāls - lietojams gan uz grīdas, gan vertikāli, gan arī montējams zem galda virsmas; Ar 3 nodalījumiem - ērtākai kabeļu dalīšanai;  Kanāls sastāv no 46 posmiem kuri savienojas ar klipšiem (tos iespējams noņemt vai papildināt); Posmus iespējams salikt kopā, lai izveidotu fiksētu mezglu, bet pamatā tas tiek lietots brīvā režīmā. Garums vismaz 90cm; Garums fiksētā veidā vismaz 60cm;  http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/930_030_930_031-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 184 | FLEX kabeļu kanāls | Krāsa: melna, pelēka(pēc pasūtītāja izvēles);  Elegants komplekts ar metāla bāzi un galda stiprinājumu. 75cm ar iespēju papildināt; Kantains 55x22mm, vismaz 38 Posmi;  Garums 75cm;  Divi kambari; http://salons.lv/components/com_mijoshop/opencart/image/cache/catalog/Bahman/cms-img_0_02a55b6227fbfb68174d46b931911715_569x427-1280x720.jpg | Gab. |  |  |
| 185 | Bezvadu video signāla raidītājs | Tips: plug & play tipa HDMI raidītājs;  Funkcijas: reāllaika bezvadu audio un video raidīšana ar Full HD (1080p) atbalstu.  Funkcijas 2: prezentēšanas poga;  Audio: mono;  Saderība: HDMI pieslēgums saderīgs visa veida datortehniku kurai ir HDMI pieslēguma ports.  Savienojumi: Tiešs savienojums Wi-Fi 802.11n 5Ghz  Baterija: iebūvēta uzlādējama baterija ar darbības laik līdz 3 stundām;  Komplektācija: USB uzlādes kabelis un HDMI pagarinātāj kabelis HDMI(M) uz HDMI(F)  Izmērs: ne lielāks kā 82 x 72 x 20 mm; | Gab. |  |  |
| 186 | Bezvadu videosignāla uztvērējs | Tips: plug & play tipa uztvērējs, saderīgs ar piedāvāto “bezvadu video signāla raidītāju”.  Video: atbalsta FULL HD (1080p)  Audio: mono;  Saderība: HDMI saderīgs ar vismaz LCD TV, Monitoriem, projektoriem.  interfeiss: HDMI;  Savienojumi: Tiešs savienojums Wi-Fi 802.11n 5Ghz;  Barošana: ārējais barošanas bloks ar 5v (vismaz 1A) micro USB savienojumu.  Komplektācija: USB uzlādes kabelis, barošanas bloks un HDMI pagarinātāj kabelis HDMI(M) uz HDMI(F).  Izmērs: 110 x 30 x 10mm | Gab. |  |  |
| 187 | Bezvadu video raidītāju uzlādes stacija | Uzlādes stacija saderīga ar piedāvāto “Bezvadu video signāla raidītāju”.  Ietilpība: iespējams uzlādēt un uzglabāt vienlaicīgi līdz pat 3 raidītājiem;  Izmērs: 230 x 130 x 95 mm;  Svars: 620g;  Savienojumi: 3gab. Micro 5pin USB (18w );  Uzlādes laiks: aptuveni 2h;  Komplektācija: papildus barošanas bloks AC 220V, DC 5V. | Gab. |  |  |
| 188 | Ergonomisks divu monitoru galda stiprinājums | Tips: Regulējams monitora stiprinājums;    http://info.multibrackets.com/data/common/minipix/3965tbb.jpg  Industriāli izgatavots galda stiprinājums monitoriem;  Funkcija: Ar gāzi darbināms virzulis (gas lift arm);  Materiāls: alumīnijs;  Monitoru stiprinājums paredzēts lietošanai ar diviem 24” monitoriem;  Monitora stiprinājumiem jāatbilst VESA stiprinājumiem vismaz 75x75, 100x100;  Krāsa melna;  Stiprinājuma slodze: Min. 9kg - Max. 21 kg;  Regulējams sagāzums: +75 - -45 grādi;  Regulējams pagrieziena leņķis: +90 - -90 grādi;  Rotēšanas leņķis: 90 grādi;  Iespēja regulēt monitorus vertikāli un horizontāli;  Specials risinājums, stiprinājuma  iebūvēšanai galda virsmā ar stiprināšanu zem galda virsmas; | Gab. |  |  |
|  | **Kopā EUR bez PVN** | | | |  |

* *Ja tehniskajā specifikācijā (visām daļām) norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību.*
* *Pretendents* ***piedāvātajā cenā iekļauj visas izmaksas,*** *kas ir saistītas ar preces piegādi.*
* *Pretendents iesniedz piedāvājumu, aizpildot visas paredzētās ailes.*
* *\*Piedāvājumu pretendents iesniedz drukātā formā un CD formātā.*
* *Pretendents piedāvājumam par pozīcijām Nr.40, Nr.51, Nr.52, Nr.147, Nr.172 un Nr.173 pievieno tehnisko informāciju (ražotāja izdotas lietošanas instrukcijas, u.c. atbilstoša dokumentācija vai informāciju par tiešsaistes adresi (web link) uz oficiālā ražotāja mājas lapu, kurā aprakstīti konkrētās preces specifikācija), kur Pasūtītājs var pārliecināties par piedāvātas Preces atbilstību izvirzītajām tehniskajām specifikācijām. Tehniskajā piedāvājumā pretendents norāda lpp. vai vietas iesniegtajā informācijā, kur var atrast atbilstību tehniskās specifikācijas katram punktam.*
* *Precēm jābūt jaunām un tās nedrīkst saturēt iepriekš lietotas komponentes.*
* *Preces garantijas termiņš ir vismaz 24 mēneši.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Pretendenta amatpersonas/ pretendenta fiziskas personas paraksts, tā atšifrējums)*

**3.pielikums**

**Iepirkuma “IT piederumu iegāde”**

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

nolikumam

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

Datums:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INFORMĀCIJA**

**par pretendenta pieredzi līdzvērtīgu piegāžu vai pakalpojuma veikšanā**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. P.k.** | **Veikto piegāžu apraksts atbilstoši izsludinātā iepirkuma CPV kodam, kas ir līdzvērtīgas pēc satura iepirkuma priekšmetam** | **Pasūtītāja nosaukums, adrese** | **Piegādes izpildes laiks (datums)** |
| **1.** |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |
| **3.** |  |  |  |
| **….** |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Pretendenta amatpersonas paraksts, tā atšifrējums, zīmogs)*

**4.pielikums**

**Iepirkuma “IT piederumu iegāde”**

ID Nr. RSU-2017/90/AFN-MI

nolikumam

**LĪGUMS**

**Par IT piederumu iegādi**

(iepirkuma identifikācijas Nr. RSU-2017/90/AFN-MI)

*(Projekts)*

Rīgā, 201\_.gada \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Rīgas Stradiņa universitāte** (*kopš 2002.gada 13.decembra sertificēta atbilstīgi standartam ISO 9001 „Kvalitātes pārvaldības sistēmas” un atbilstīgi LVS EN ISO 50001 standartam “Energopārvaldības sistēmas. Prasības un lietošanas norādījumi”)* **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**personā, kurš rīkojas atbilstīgi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(turpmāk – Pircējs), no vienas puses,

un

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ personā, kurš rīkojas atbilstīgi \_\_\_\_\_\_\_ (turpmāk – Pārdevējs), no otras puses (abi kopā turpmāk – Puses),

pamatojoties uz iepirkuma „IT piederumu iegāde” (Iepirkuma identifikācijas Nr. RSU-2017/90/AFN-MI) (turpmāk – Iepirkums) komisijas lēmumu, izsakot savu brīvu gribu – bez maldības, viltus vai spaidiem, noslēdz šāda satura pirkuma līgumu (turpmāk – Līgums):

1. **Līguma priekšmets**
   1. Pircējs pērk un Pārdevējs pārdod un piegādā Pircējam **IT piederumus** saskaņā ar tehnisko specifikāciju/tehnisko un finanšu piedāvājumu, kas tiek noformēts un pievienota Līgumam kā tā pielikums, un, kas ir neatņemama Līguma sastāvdaļa (turpmāk – Prece).
   2. Pārdevējs Preces piegādi veic pats ar saviem līdzekļiem, iekārtām un citiem nepieciešamajiem resursiem, ja vien to tieši nav uzņēmies Pircējs.
2. **Līgumcena un norēķinu kārtība**
   1. Līgumcena par atsevišķām Preces pozīcijām ir atbilstīga Pārdevēja iesniegtajam piedāvājumam Iepirkumā un kopumā visā Līguma darbības laikā nepārsniegs **41 999,99 EUR** (četrdesmit viens tūkstotis deviņi simti deviņdesmit deviņi *euro* un 00 centi) bez pievienotās vērtības nodokļa (turpmāk – PVN).
   2. Papildus Līgumcenai Pircējs maksā PVN Latvijas Republikā spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajā apmērā.
   3. Ja saskaņā ar normatīvajiem aktiem turpmāk tiek grozīta PVN likme (Precei piemēro PVN) vai Pārdevējs tiek reģistrēts ar PVN apliekamo personu reģistrā (vai izslēgts no tā), Līgumcena (kā arī jebkuru Līgumā noteikto daļējo maksājumu apmērs vai Preces atsevišķu pozīciju cena) ar PVN tiek grozīta atbilstoši izmaiņām bez atsevišķas Pušu vienošanās, ņemot par pamatu cenu bez PVN, kas paliek nemainīga.
   4. Pircējs pieņem un atzīst Pārdevēja elektronisko (nodokļu) rēķinu, ja tas noformēts atbilstoši normatīvo aktu prasībām un nosūtīts uz elektronisko adresi [e-rekini@rsu.lv](mailto:e-rekini@rsu.lv). Pretējā gadījumā Pārdevējs iesniedz Pircējam rēķinu rakstveidā.
   5. Līgumcenā ir iekļautas visas izmaksas, ja Līgumā attiecībā uz atsevišķām izmaksām tieši nav noteikts savādāk – Preces cena, nodokļi un nodevas (izņemot PVN), Preces piegāde, minēto aktivitāšu realizācijai nepieciešamie palīgmateriāli un iekārtas, kā arī izmaksas, kas ir saistītas ar Preču apmaiņu (ja tāda nepieciešama), komplektēšanu, garantijas saistību izpildi u.c.
   6. Pircējs samaksu par Preci, atbilstīgi faktiski piegādātajam apjomam, veic ar pārskaitījumu uz Pārdevēja Līgumā norādīto kredītiestādes norēķinu kontu 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc Pārdevēja izrakstīta rēķina un Pušu abpusēji parakstīta Preces pieņemšanas – nodošanas akta saņemšanas dienas, vai, ja Pircējs akceptē, pēc Pārdevēja izrakstīta rēķina, kas apliecina Preces piegādes pieņemšanu – nodošanu,  abpusējas parakstīšanas dienas. Izrakstot rēķinu, tajā obligāti jānorāda Līguma numurs, datums un Pircēja kontaktpersona, pretējā gadījumā Pircējs ir tiesīgs bez soda sankciju piemērošanas kavēt šajā punktā noteikto maksājumu termiņu.
   7. Par samaksas dienu tiek uzskatīta diena, kad Pircējs veicis pārskaitījumu uz Pārdevēja Līgumā norādīto kredītiestādes norēķinu kontu.
3. **Preces pasūtīšana, piegāde un pieņemšana** 
   1. Pircējs Līguma ietvaros nav saistīts ar konkrētu Preces apjomu un pasūtījumus veic atbilstoši nepieciešamībai.
   2. Pircējs Preces pasūtījumu veic apjomā par summu ne mazāku par 50,00 EUR (piecdesmit *euro* un 00 centi) bez PVN vienā pasūtījuma reizē.
   3. Par pasūtījumu Līguma izpratnē uzskatāms Pircēja Līgumā noteiktās kontaktpersonas elektronisks (e-pasta) pieprasījums Pārdevēja Līgumā noteiktajai kontaktpersonai Preces piegādei.
   4. Pārdevējs Preces piegādi Pircējam veic ne vēlāk kā 5 (piecu) darba dienu laikā no pasūtījuma saņemšanas dienas, iepriekš savstarpēji saskaņojot konkrētu Preces pieņemšanas – nodošanas vietu un laiku.
   5. Preču piegādes vietas adrese: Rīga, Dzirciema iela 16.
   6. Precei jābūt jaunai, nelietotai, pilnībā funkcionējošā stāvoklī, atbilstošai tehniskajai specifikācijai unPircēja definētajām prasībām.
   7. Vienlaicīgi ar Preci Pārdevējs nodod Pircējam visu Preces pavadošo dokumentāciju, izpilddokumentāciju (ar tulkojumu latviešu valodā) un garantijas dokumentāciju, ja tāda konkrētajai Precei ir paredzēta.
   8. Preces pieņemšana – nodošana tiek noformēta ar Preces pieņemšanas – nodošanas akta vai, ja Pircējs saskaņo, Pārdevēja izrakstīta rēķina, kas apliecina Preces pieņemšanu – nodošanu, abpusēju parakstīšanu.
   9. Ja Preču pieņemšanas – nodošanas ietvaros tiek konstatētas kādas neatbilstības (iztrūkums, defekti, nepilnvērtīga funkcionēšana u.c.), Pircējs sagatavo aktu, kurā norādītas visas konstatētās Preču neatbilstības, defekti, iztrūkums utt., un nosūta vai nodod to Pārdevējam visu trūkumu novēršanai Pircēja noteiktajā termiņā.
   10. Ja Preču pieņemšanas – nodošanas ietvaros tiek konstatētas kādas neatbilstības (iztrūkums, defekti, nepilnvērtīga funkcionēšana u.c.), Pārdevējam tās jānovērš (apmainot Preces, piegādājot iztrūkstošo Preci, utt.) bez papildus samaksas Pircēja noteiktajā termiņā. Puses paraksta Preču pieņemšanas – nodošanas aktu tikai pēc visu neatbilstību novēršanas.
   11. Pircējam ir tiesības pasūtīt Preci pa daļām, kas tiek fiksēts Preces pieņemšanas – nodošanas ietvaros.
   12. Jautājumi par Preces atbilstību Līguma noteikumiem un tehniskajā specifikācijā/ tehniskajā un finanšu piedāvājumā izvirzītajiem kritērijiem tiek risināti Pusēm savstarpēji vienojoties. Ja Pusēm 2(divu) divu nedēļu laikā vienoties neizdodas, Pircējs ir tiesīgs pieaicināt ekspertu. Ja eksperta slēdziens apstiprina par pamatotu Pircēja viedokli, Pārdevējs ne tikai novērš attiecīgos trūkumus, bet arī Pircēja noteiktā termiņā un kārtībā sedz eksperta pieaicināšanas izmaksas.
4. **Pārdevēja saistības**
   1. Pārdevējs apņemas veikt savlaicīgu un kvalitatīvu Preces piegādi Pircēja pārstāvja klātbūtnē Līgumā noteiktajos termiņos un kārtībā, iepriekš savstarpēji saskaņojot konkrētu piegādes laiku un vietu.
   2. Pārdevējs apņemas veikt Preces bezmaksas garantijas apkalpošanu garantijas laikā, ja tāda konkrētajai Precei tiek noteikta.
   3. Pārdevējs garantē, ka Prece ir atbilstoša Pircēja izvirzītajām prasībām, Līguma nosacījumiem un Pircēja pasūtījumam.
   4. Pārdevējs apņemas pieņemt atpakaļ Preci gadījumā, ja tā neatbilst Līguma prasībām, atgriežot Pircējam veikto samaksu, vai sedzot Pircējam nodarītos zaudējumus.
   5. Ja Pircējs izbeidz Līgumu sakarā ar to, ka Pārdevējs nepilda savas saistības atbilstoši Līguma nosacījumiem, Pārdevējam ir pienākums Pircēja noteiktajā termiņā atgriezt Pircēja veikto samaksu (ja tāda ir veikta). Ja Pircējs šādā gadījumā ir jau saņēmis Preci vai vismaz tās daļu un vēlas to atzīt par pieņemamu, ir noformējams atbilstošs Preču pieņemšanas – nodošanas akts un veicama samaksa (vai attiecīgi atgriežama) atbilstoši Preces apjoma vērtībai.
   6. Pārdevējam nav tiesību nodot Līguma vai tā daļas izpildi trešajām personām, izņemot gadījumus, ja Pārdevēju aizstāj ar citu atbilstoši komerctiesību jomas normatīvo aktu noteikumiem par komersantu reorganizāciju un uzņēmumu pāreju.
   7. Pārdevējs apņemas nekavējoties, bet ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā rakstveidā informēt Pircēju, ja Līguma izpildes laikā:
      1. tiesā tiek ierosināta Pārdevēja maksātnespējas vai tiesiskās aizsardzības (ārpustiesas tiesiskās aizsardzības) procesa lieta;
      2. Pārdevēja saimnieciskā darbība tiek apturēta;
      3. Pārdevējs tiek reģistrēts ar PVN apliekamo personu reģistrā vai izslēgts no tā (atsūtot Pircējam apliecības kopiju).
   8. Pārdevējs papildus minētajām saistībām apņemas:
      1. Pircēja telpās un teritorijā ievērot Pircēja iekšējās kārtības un ugunsdrošības noteikumus un darba režīmu, ievērot darba aizsardzības, ugunsdrošības instrukcijas, normatīvos aktus, kas regulē šādu darbu veikšanu, kā arī uzņemas pilnu atbildību par minēto iekšējo un ārējo normatīvo aktu pārkāpumiem un to izraisītām sekām;
      2. pilnā apmērā segt Pircējam no Līguma izrietošo zaudējumu atlīdzināšanas un citu Pārdevēja maksājuma saistību administrēšanas un piedziņas izdevumus, kādi Pircējam rodas Pārdevēja vainas vai bezdarbības rezultātā;
      3. nekavējoties pēc Pircēja pieprasījuma saņemšanas iesniegt ar Līguma izpildi saistīto informāciju (pārskatu).
5. **Pircēja saistības**
   1. Pircējs apņemas savlaicīgi veikt Līguma nosacījumiem un pasūtījumam atbilstošas Pārdevēja piegādātās Preces pieņemšanu.
   2. Pircējs apņemas veikt samaksu par kvaitatīvu, Līguma nosacījumiem un veiktajam pasūtījumam atbilstošu Preci Līgumā noteiktajos termiņos un kārtībā.
   3. Pircējs apņemas, ciktāl tas ir atkarīgs no Pircēja, Pārdevējam nodrošināt pienācīgus apstākļus Preces piegādei.
   4. Pircējs ir tiesīgs izvirzīt pretenziju Pārdevējam vai atteikties no Preces pieņemšanas, ja Precei ir novērojami bojājumi vai citi trūkumi.
   5. Pircējs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt Līgumu un atgriezt Preci Pārdevējam, saņemot atpakaļ veikto samaksu, ja Preces lietošanas laikā, bet ne vēlāk kā 2 (divu) nedēļu laikā kopš Preces pieņemšanas, tiek konstatēta Preces neatbilstība Līguma nosacījumiem.
   6. Pircējs ir tiesīgs bez sankciju piemērošanas atlikt pasūtījumu, ja paredzētais valsts budžeta finansējums (līdzfinansējums) netiek piešķirts plānotajā vai apstiprinātajā apjomā.
   7. Pircējs ir tiesīgs, rakstveidā paziņojot Pārdevējam, Līgumu vienpusēji izbeigt, ja Pārdevējs neizpilda kādu no Līguma saistībām un pat pēc brīdinājuma saņemšanas turpina to nepildīt vai pieļauj pārkāpuma atkārtošanos, kā arī gadījumā, ja Pārdevēja saimnieciskā darbība ir apturēta ilgāk par 2 (divām) nedēļām.
   8. Pircējam ir tiesības nodot ar Līgumu saistīto informāciju tā izpildes kontrolē iesaistītajām institūcijām saskaņā ar normatīvajiem aktiem vai citiem noslēgtajiem līgumiem, kā arī tiesības no Līguma izrietošo maksājumu piedziņu vai visu prasījumu nodot (cedēt) trešajām personām.
6. **Pušu mantiskā atbildība**
   1. Ja Puses vispār neizpilda kādu no Līguma izrietošajām saistībām, vainīgā Puse par katru no tām maksā otrai Pusei vienreizēju līgumsodu par katru neizpildes gadījumu 20 EUR (divdesmit *euro* un 00 centi) apmērā.
   2. Ja Puses kādu no Līguma izrietošajām saistībām izpilda nepienācīgi vai neizpilda īstā laikā (termiņā),  vainīgā Puse par katru no pārkāpumiem maksā otrai Pusei līgumsodu 0,5% apmērā no laikā neizpildītās saistības summas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no Līgumcenas bez PVN.
   3. Laikā, kad Pārdevēja saimnieciskā darbība ir apturēta, Pircējam līgumsods netiek aprēķināts.
   4. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no turpmākas saistību izpildes, ja vien Puses konkrētā gadījumā nevienojas savādāk.
   5. Pircējs ir tiesīgs ieturēt līgumsodu, veicot savstarpējos norēķinus ar Pārdevēju.
7. **Garantija** 
   1. Preces garantijas termiņš ir ne mazāks kā 24 (divdesmit) mēneši no Preces pieņemšanas – nodošanas dienas.
8. **Nepārvarama vara**
   1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma saistību nepildīšanu nepārvaramas varas vai ārkārtēju apstākļu dēļ, kurus attiecīgā puse (vai abas puses) nevarēja ne paredzēt, ne novērst, ne ietekmēt un par kuru rašanos puses nav atbildīgas, izņemot Līgumā noteiktos gadījumus. Par šādiem apstākļiem atzīstamas stihiskas nelaimes, kara darbība, blokāde, civiliedzīvotāju nemieri, streiki, sakaru un kredītiestāžu darbība.
   2. Katra no Pusēm, kuru Līguma ietvaros ietekmē nepārvaramas varas apstākļi, nekavējoties par to informē otru Pusi.
   3. Ja kāda no Pusēm, kuras rīcību ietekmē nepārvarama vara, bez objektīva iemesla neinformē otru Pusi par nepārvaramas varas apstākļu iestāšanos 5 (piecu) darbdienu laikā, attiecīgā Puse netiek atbrīvota no Līguma saistību izpildes.
   4. Ja nepārvaramas varas apstākļi turpinās ilgāk nekā 30 (trīsdesmit) kalendāra dienas, Puses kopīgi risina jautājumu par Līguma turpmāko izpildi vai izbeigšanu. Līguma izbeigšanas gadījumā, kuras pamats ir nepārvarama vara, nevienai no Pusēm nav tiesību prasīt zaudējumu atlīdzību.
9. **Līguma darbības termiņš, grozījumu izdarīšana un Līguma izbeigšana**
   1. Līgums stājas spēkā ar tā abpusējas parakstīšanas dienu, un, ir spēkā 24 (divdesmit četrus) mēnešus, vai līdz brīdim, kad kopējā no Līguma izrietošā visu pasūtījumu summa sasniedz **41 999,99 EUR (**četrdesmit viens tūkstotis deviņi simti deviņdesmit deviņi *euro* un 00 centi) bez PVN , atkarībā no tā, kurš nosacījums iestājas pirmais.
   2. Pircējs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt Līgumu bez Pārdevēja piekrišanas ja:
      1. Pārdevējs 3 (trīs) reizes nav ievērojis Līgumā noteikto Preces piegādes termiņu;
      2. Pārdevējs 3 (trīs) reizes piegādājis Līguma prasībām neatbilstošu vai nekvalitatīvu Preci, par ko ir sastādīts akts par konstatētajiem trūkumiem;
      3. Pārdevējs atkārtoti nepilda garantijas saistības.
   3. Pārdevējam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu bez Pircēja piekrišanas, ja Pircējs vismaz 3 (trīs) reizes nav ievērojis Līgumā noteikto Preces apmaksas termiņu. Šajā gadījumā Pārdevējam nav saistošs Līguma punkts par Līguma saistību izpildes garantiju.
   4. Puses ir tiesīgas vienpusēji izbeigt Līgumu vai atlikt Līguma izpildi bez sankciju piemērošanas gadījumā, ja tas pamatots ar valsts, pašvaldības vai augstākstāvošu iestāžu un institūciju izdotajiem normatīvajiem aktiem vai pārvaldes lēmumiem.
   5. Nebūtiskas izmaiņas Līgumā var tikt izdarītas vienīgi pēc abu Pušu rakstiskas vienošanās, kas ar to abpusējas parakstīšanas dienu kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu. Ja Puses nevar vienoties, paliek spēkā iepriekšējie Līguma noteikumi. Būtiskas izmaiņas Līgumā ir pieļaujamas tikai Publisko iepirkumu likuma noteiktajos gadījumos.
10. **Citi noteikumi**
    1. Kā atbildīgo un pilnvaroto personu par Līguma izpildi, Preces pieņemšanu, iespējamo papildinājumu vai izmaiņu saskaņošanu (izņemot Līguma grozījumu parakstīšanu) no Pircēja puses Pircējs nozīmē \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tālr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e-pasta adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*(norāda pēc nepieciešamības)* un no Pārdevēja puses Pārdevējs nozīmē \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tālr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e-pasta adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*(norāda pēc nepieciešamības)* izmaiņu personālsastāvā gadījumā vienpusēji rakstiski informējot otru Pusi.
    2. Dokumenti, ziņas vai cita korespondence, kas ierakstītā pasta sūtījumā nosūtīta uz Līgumā norādīto Puses adresi, uzskatāma par paziņotu 7 (septītajā) dienā pēc sūtījuma nodošanas pasta iestādē.
    3. Puses vienojas neizpaust konfidenciāla rakstura informāciju, kas attiecas uz otru Pusi un kļuvusi zināma Līguma noslēgšanas, izpildes vai izbeigšanas gaitā.
    4. Puses strīdus risina savstarpēju sarunu ceļā. Ja šādā veidā 4(četru) nedēļu laikā vienošanos panākt nav iespējams, Puses strīdu risina atbilstīgi Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
    5. Ja rodas strīds par Līguma saistību saturu, Līguma noteikumu interpretācijā Puses piemēro Iepirkuma noteikumus un Pārdevēja iesniegto piedāvājumu.
    6. Līgums sagatavots latviešu valodā uz \_ (\_\_\_\_\_\_) lapām \_\_ (\_\_\_\_\_\_) eksemplāros ar vienādu juridisko spēku, viens eksemplārs katrai Pusei. Līgumam tā noslēgšanas dienā ir šādi pielikumi:
       1. 1.pielikums „Tehniskais un finanšu piedāvājums” uz 1 (vienas) lapas. *(norāda pēc nepieciešamības)*
11. **Pušu rekvizīti un paraksti**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pircējs:**  **Rīgas Stradiņa universitāte**  Reģ. Nr. 90000013771  Adrese:  Dzirciema iela 16, Rīga, LV-1007  Banka: A/S “Swedbank”  SWIFT:  HABALV22  Konts: LV02HABA0551000376050  Banka: A/S “SEB banka”  SWIFT: UNLALV2X  Konts: LV28UNLA0050013752619  Amats  Vārds Uzvārds  *(Norāda atbilstoši nepieciešamībai)*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (paraksts) | **Pārdevējs:**  **\_\_\_ „\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”**  Reģ.Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Adrese:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Banka: A/S “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”  SWIFT: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Konts:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Amats  Vārds Uzvārds  *(Norāda atbilstoši nepieciešamībai)*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (paraksts) |

1. Atbilstoši Eiropas Komisijas 2003. gada 6. maija Ieteikumam par mikro, mazo un vidējo uzņēmumu definīciju (OV L124, 20.5.2003.): Mazais uzņēmums - uzņēmums, kurā nodarbinātas mazāk nekā 50 personas un kura gada apgrozījums un/vai gada bilance kopā nepārsniedz 10 miljonus *euro*; Vidējais uzņēmums - uzņēmums, kas nav mazais uzņēmums, un kurā nodarbinātas mazāk nekā 250 personas un kura gada apgrozījums nepārsniedz 50 miljonus *euro*, un/vai, kura gada bilance kopā nepārsniedz 43 miljonus *euro*. [↑](#footnote-ref-1)