



EIROPAS SAVIENĪBA



EIROPAS REĢIONĀLĀS  
ATTĪSTĪBAS FONDS

LĪGUMS Nr. 9-3.6-1.2/15

ERAF līdzfinansētā projekta

„Vienota, moderna un personām ar funkcionāliem traucējumiem piemērota prioritāro studiju virzienu studiju kompleksa izveide Vidzemes Augstskolā” ietvaros

Valmierā

2014.gada 22. Augustā.

**Vidzemes Augstskola**, reģ.Nr.LV90001342592, Augstskolu reģistrā reģistrēta ar Nr.2543001659, juridiskā adrese: Valmiera, Cēsu iela 4, LV-4200, kuru uz Vidzemes Augstskolas satversmes un M.K. 2013. gada 30. jūlija rīkojuma Nr. 341 pamata pārstāv rektors Gatis Krūmiņš, turpmāk tekstā - PASŪTĪTĀJS, no vienas puses,

un

**Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „LDC Datortehnika”**, reģistrācijas Nr. 42103048408, juridiskā adrese Liepāja, Pasta iela 28, LV-3401, kuru uz Statūtu pamata pārstāv valdes loceklis Pēteris Valdmanis, turpmāk tekstā - IZPILDĪTĀJS, no otras puses,

abi kopā un katrs atsevišķi turpmāk tekstā saukti arī par PUSĒM,

pamatojoties uz Vidzemes Augstskolas iepirkumu komisijas 2014.gada 18.jūnija lēmumu par piegādātāja izvēli iepirkuma procedūrā, identifikācijas Nr. ViA 2014/11-7/007ERAF, „Informācijas tehnoloģiju sistēmu, programnodrošinājuma un aprīkojuma iegāde Vidzemes Augstskolas vajadzībām Nr.4”, noslēdz šādu līgumu (turpmāk tekstā – LĪGUMS) par preču piegādi:

## 1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. PASŪTĪTĀJS uzdod un IZPILDĪTĀJS apņemas piegādāt iepirkuma *daļā Nr.8: Aprīkojums. Mobilo tehnoloģiju laboratorijas aprīkojuma papildināšana* minētās preces (turpmāk tekstā - Preces) saskaņā ar IZPILDĪTĀJA Iepirkuma konkursam iesniegto tehnisko piedāvājumu LĪGUMA 1.pielikumā, kas ir LĪGUMA neatņemama sastāvdaļa.
- 1.2. Preču piegāde ietver arī preču uzstādīšanu, nodošanu ekspluatācijā, garantiju, Pasūtītāja darbinieku apmācību, kas tiek veikts saskaņā ar IZPILDĪTĀJA Iepirkuma konkursam iesniegto tehnisko piedāvājumu.
- 1.3. IZPILDĪTĀJS piegādā Preces Valmierā, Tērbatas ielā 10. IZPILDĪTĀJS vismaz 15 (piecpadsmit) dienas pirms faktiskās piegādes saskaņo ar PASŪTĪTĀJU konkrēto piegādes adresi.

## 2. LĪGUMA CENA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

- 2.1. PUSES vienojas, ka LĪGUMA kopējā summa ir **19 353,72 EUR** (deviņpadsmit tūkstoši trīs simti piecdesmit trīseuro72 centi), t.i. summa bez PVN *15 994,81 EUR* (piecpadsmit tūkstoši deviņi simti deviņdesmit četrieuro81 centi) un PVN 21%, kas sastāda *3 358,91 EUR* (trīs tūkstoši trīs simti piecdesmit astoņi euro91 centi) (LĪGUMA 2.pielikums).
- 2.2. LĪGUMA kopējā summa ietver: Preču cenu; Preču piegādes izdevumus līdz Valmieras pilsētai, konkrēto piegādes adresi saskaņojot ar PASŪTĪTĀJU (t.sk. transporta, kā arī citas izmaksas, kas attiecas uz Preču fizisku nogādāšanu uzstādīšanas vietā); uzstādīšanas izmaksas; Pasūtītāja personāla apmācību izmaksas; Preču garantijas termiņa saistību izpildes izmaksas, jebkurus citus izdevumus, kas IZPILDĪTĀJAM radušies saistībā ar LĪGUMA saistību izpildi.
- 2.3. PASŪTĪTĀJS veic samaksu, pārskaitot attiecīgo naudas summu uz IZPILDĪTĀJA norādīto bankas kontu, šādā kārtībā:
  - 2.3.1. Avansa maksājumu līdz 20 % no kopējās summas apmēra, kas ir *3 870,74EUR* (trīs tūkstoši astoņi simti septiņdesmit euro74 centi), tajā skaitā PVN 21%, kas sastāda *671,78EUR* (seši simti septiņdesmit vienseuro78 centi), PASŪTĪTĀJS pārskaita IZPILDĪTĀJAM 30 (trīsdesmit) dienu laikā no LĪGUMA parakstīšanas un avansa maksājuma rēķina no IZPILDĪTĀJA saņemšanas brīža. Par avansa maksājuma rēķina saņemšanas brīdi tiek uzskatīts datums, kad PASŪTĪTĀJS ir saņēmis avansa maksājuma rēķina oriģinālu.
  - 2.3.2. Atlikušo LĪGUMA summu, kas ir *15 482,98EUR* (piecpadsmit tūkstoši četri simti astoņdesmit divi euro98 centi), tajā skaitā PVN 21% *2 687,13 EUR* (seši simti astoņdesmit septiņeuro13 centi), PASŪTĪTĀJS pārskaita IZPILDĪTĀJAM 30 (trīsdesmit) dienu laikā



pēc preču pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas un preču pavadzīmes-rēķina apstiprināšanas.

- 2.4. Gadījumā, ja PASŪTĪTĀJS, saskaņā ar šī LĪGUMA 3.punkta nosacījumiem, ir aprēķinājis un pieprasījis IZPILDĪTĀJAM kavējuma maksu, bet IZPILDĪTĀJS šo maksu nav apmaksājis līdz pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanai un rēķina par veikto piegādi izrakstīšanai, PASŪTĪTĀJAM ir tiesības ieturēt no norēķina summas aprēķināto kavējuma maksu līdz brīdim, kad IZPILDĪTĀJS ir pārskaitījis aprēķināto kavējuma maksu uz PASŪTĪTĀJA norādīto bankas kontu.

### 3. KAVĒJUMU MAKSA UN ZAUDĒJUMU ATLĪDZINĀŠANA

- 3.1. Gadījumā, ja IZPILDĪTĀJS neiekļaujas LĪGUMĀ paredzētajā Preču piegādes izpildes termiņā, PASŪTĪTĀJAM ir tiesības aprēķināt un pieprasīt, bet IZPILDĪTĀJAM PASŪTĪTĀJA noteiktajā termiņā apmaksāt kavējuma maksu, kas tiek noteikta 0,1% apmērā no kopējās LĪGUMA summas par katru nokavēto dienu, taču kopumā ne vairāk par 10%(desmit procentiem) no pamatparāda vai galvenās saistības apmēra.
- 3.2. LĪGUMĀ noteikto maksājumu samaksas termiņu kavējuma gadījumā PASŪTĪTĀJS maksā IZPILDĪTĀJAM līgumsodu 0,1% apmērā no kārtējā maksājuma summas par katru kavēto dienu, taču kopsummā ne vairāk par 10% (desmit procentiem) no pamatparāda vai galvenās saistības apmēra.
- 3.3. Kavējuma maksas aprēķins un apmaksā neatbrīvo PUSES no LĪGUMĀ atrunāto saistību izpildes.
- 3.4. Šī LĪGUMA 3.1.punktā noteiktais kavējuma maksas aprēķins nav piemērojams gadījumā, ja ir iestājušies nepārvaramas varas vai ārkārtēji apstākļi saskaņā ar šī LĪGUMA 7.punktu.
- 3.5. PUSEI ir pienākums atlīdzināt otrai PUSEI vai trešajai personai tos zaudējumus, kurus tas ar savu darbību vai bezdarbību ir nodarījis šī LĪGUMA ietvaros.

### 4. PASŪTĪTĀJA TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

- 4.1. PASŪTĪTĀJS apņemas veikt samaksu šī LĪGUMA noteiktajā kārtībā.
- 4.2. PASŪTĪTĀJS apņemas savlaicīgi veikt IZPILDĪTĀJA piegādāto un uzstādīto Preču pieņemšanu.
- 4.3. PASŪTĪTĀJS pieņem IZPILDĪTĀJA piegādātās Preces ar pieņemšanas-nodošanas aktu.
- 4.4. PASŪTĪTĀJS apņemas izmantot Preces atbilstoši to ekspluatācijas noteikumu prasībām.
- 4.5. PASŪTĪTĀJS apņemas savlaicīgi sniegt informāciju IZPILDĪTĀJAM Preču piegādes un uzstādīšanas veikšanai: saskaņot piegādes adresi, laiku, informēt par stāvu, telpas numuru.
- 4.6. PASŪTĪTĀJAM ir tiesības par saviem līdzekļiem veikt kontroli par LĪGUMA izpildi, pieaicinot speciālistus un ekspertus.
- 4.7. PASŪTĪTĀJS ir tiesīgs izbeigt šo LĪGUMU pēc savas iniciatīvas vienpersoniski, ja IZPILDĪTĀJS atkārtoti, pēc PASŪTĪTĀJA rakstiska brīdinājuma, nav pildījis LĪGUMA saistības norādītajos termiņos un apjomos.
- 4.8. PASŪTĪTĀJS nozīmē savu pilnvaroto kontaktpersonu: Informācijas tehnoloģiju un infrastruktūras attīstības vadītājs *Sandris Sietinsons*, tālr.29275199, e-pasts: [sandris.sietinsons@va.lv](mailto:sandris.sietinsons@va.lv).

### 5. IZPILDĪTĀJA TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

- 5.1. IZPILDĪTĀJS apņemas veikt Preču piegādi saskaņā ar LĪGUMA 1.pielikumā pievienoto Iepirkuma tehnisko piedāvājumu. IZPILDĪTĀJS nodrošina, ka Preces atbilst PASŪTĪTĀJA noteiktajām kvantitātes un kvalitātes prasībām un spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
- 5.2. IZPILDĪTĀJS apņemas nodrošināt Preču garantijas saistību izpildi no Preču pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas līdz garantijas termiņa izbeigšanās dienai.
- 5.3. IZPILDĪTĀJS apņemas pagarināt to Preču garantijas termiņu, kurām garantijas termiņa laikā ir radušies bojājumi vai tehniskas kļūmes no PASŪTĪTĀJA neatkarīgu iemeslu dēļ. Garantijas termiņš tiek pagarināts par to dienu skaitu, kurās bojājuma vai tehniskas kļūmes iestāšanās un novēršanas rezultātā konkrēto Preci vai Preces nav bijis iespējams izmantot.
- 5.4. IZPILDĪTĀJS apņemas garantijas termiņa laikā nodrošināt jebkādu bojājumu vai tehnisko kļūmju, kas notikuši no Pasūtītāja neatkarīgu iemeslu dēļ un kuru rezultātā kādu no Precēm nav bijis iespējams izmantot, novēršanu.
- 5.5. IZPILDĪTĀJS apņemas Preces vai vairāku Preču neatgriezeniska bojājuma gadījumā garantijas termiņa laikā, ja bojājums noticis no Pasūtītāja neatkarīgu iemeslu dēļ (gadījums, kura rezultātā Preci nav iespējams atjaunot turpmākai izmantošanai, izņemot ārējo apstākļu ietekmē radušos neatgriezenisku bojājumu), visu neatgriezeniski bojāto Preču pilnīgu nomaiņu pret jaunām, līdzvērtīgām Precēm.
- 5.6. IZPILDĪTĀJS, veicot piegādi, apņemas ievērot ražotāja un normatīvo aktu noteiktās Preču



- transportēšanas, uzstādīšanas un nodošanas ekspluatācijā prasības.
- 5.7. IZPILDĪTĀJS, veicot piegādi, apņemas nodrošināt Preču iepakošanas utilizāciju videi draudzīgā veidā par saviem līdzekļiem.
  - 5.8. IZPILDĪTĀJS apņemas neizpaust LĪGUMA izpildes gaitā iegūto informāciju trešajām personām, kā arī ievērot normatīvo aktu prasības attiecībā uz komercnoslēpumu, fizisko personu datu aizsardzību un ierobežotas pieejamības informāciju.
  - 5.9. Ar šī LĪGUMA parakstīšanu IZPILDĪTĀJS apliecina, ka izprot LĪGUMA noteikumus un atzīst tos par saistošiem un izpildāmiem. IZPILDĪTĀJS apliecina, ka viņa rīcībā ir nepieciešamie speciālisti un materiālie resursi, kas nepieciešami savlaicīgai un kvalitatīvai šajā LĪGUMĀ un tā pielikumos noteikto pienākumu un saistību izpildei.
  - 5.10. IZPILDĪTĀJS nodod Preces PASŪTĪTĀJAM ar pieņemšanas-nodošanas aktu, uz kura pamata IZPILDĪTĀJS izraksta un iesniedz PASŪTĪTĀJAM preču pavadzīmi-rēķinu, kurā ir norādīti ERAF līdzfinansētā projekta rekvizīti.
  - 5.11. IZPILDĪTĀJS uzņemas atbildību par zaudējumiem, kuri nodarīti PASŪTĪTĀJAM un trešajām personām sakarā ar šī LĪGUMA noteikumu pārkāpumu, ja IZPILDĪTĀJS tajos vainojams.
  - 5.12. IZPILDĪTĀJS nozīmē par LĪGUMĀ noteikto saistību izpildi atbildīgo personu (turpmāk – IZPILDĪTĀJA kontaktpersona) valdes loceklis Pēteris Valdmanis, tālruna Nr.: 29277833, e-pasts: peteris@datortehnika.lv

## 6. PREČU PIENĒMŠANAS KĀRTĪBA

- 6.1. LĪGUMA 1.1.punktā un IZPILDĪTĀJA Iepirkuma tehniskajā piedāvājumā nosauktās Preces tiek uzskatītas par piegādātām datumā, kad PASŪTĪTĀJS un IZPILDĪTĀJS ir parakstījuši Preču pieņemšanas-nodošanas aktu, kas tiek parakstīts par katru piegādi atsevišķi.
- 6.2. PASŪTĪTĀJS, pieņemot Preces, ir tiesīgs pārbaudīt to kvalitāti un atbilstību Līguma nosacījumiem. Ja Preces neatbilst šī LĪGUMA prasībām un nosacījumiem, Pasūtītājs var atteikties parakstīt preču pieņemšanas-nodošanas aktu un ir tiesīgs nepieņemt un neapmaksāt Preces. Šādā gadījumā Pasūtītājs rakstiski 5 (piecu) darba dienu laikā no preču pieņemšanas-nodošanas akta saņemšanas dienas informē IZPILDĪTĀJU par atteikuma iemesliem un norāda termiņu, līdz kuram IZPILDĪTĀJAM ir jānodrošina LĪGUMA saistību izpilde par saviem līdzekļiem.
- 6.3. IZPILDĪTĀJS ir atbildīgs par piegādājamo Preču pilnīgas vai daļējas bojāejas vai bojāšanās risku līdz to nodošanai Pasūtītājam.

## 7. NEPĀRVARAMĀ VARA

- 7.1. Neviena no PUSĒM nav atbildīga par savu saistību neizpildi, ja tā radusies nepārvaramas varas vai ārkārtēju apstākļu dēļ, kurus PUSES nevarēja paredzēt un novērst. Pie tādiem apstākļiem pieskaitāmi: dabas katastrofas, ugunsgrēki, karadarbība, masu nekārtības, dumpji, tautas nemieri, enerģētikas kompleksa vai sakaru nozares darbinieku streiki, telefona sakaru trūkums, elektroenerģijas trūkums, vienai no PUSĒM – telefona vai kabeļu avārijas, kā arī jebkuri citi apstākļi, kas nav pakļauti PUŠU saprātīgai kontrolei. LĪGUMA izpildi atliek līdz iepriekš minēto apstākļu darbības beigām uz laiku līdz 2 (diviem) mēnešiem.
- 7.2. PUSE, kurai kļuvis neiespējami izpildīt saistības 7.1.punktā minēto apstākļu dēļ, 10 (desmit) darba dienu laikā no šādu apstākļu iestāšanās brīža paziņo otrai PUSEI par šādu apstākļu rašanos vai izbeigšanos. Ja paziņojums nav izdarīts paredzētajā laikā, vainīgā PUSE zaudē tiesības atsaukties uz nepārvaramu varu.

## 8. DOMSTARPĪBAS UN STRĪDI

- 8.1. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties šī LĪGUMA izpildes laikā, PUSES risinās savstarpēju pārrunu ceļā.
- 8.2. Strīdi un domstarpības, par kurām nav panākta vienošanās pārrunu ceļā, tiks izskatīti Latvijas Republikā spēkā esošajos un saistošajos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
- 8.3. Parakstot šo LĪGUMU, PUSES apliecina, ka pildīs šī LĪGUMA noteikumus no LĪGUMA parakstīšanas brīža. No šī LĪGUMA izrietošas tiesības izmantojamas un pienākumi pildāmi pēc labas gribas.
- 8.4. PUSES ar savu parakstu apliecina, ka PUSEI un PUSES pārstāvim ir visas pilnvaras un tiesības parakstīt šo LĪGUMU, ka PUSES pārstāvis ir izlasījis un pilnībā sapratis šī LĪGUMA noteikumus un nosacījumus, ka PUSES pārstāvim tie izskaidroti un pilnībā skaidri un saprotami, kā arī PUSES pārstāvis saņēmis šī LĪGUMA eksemplāru, un PUSE apņemas pienācīgi pildīt šajā LĪGUMĀ noteiktās saistības.

## 9. LĪGUMA SPĒKĀ ESAMĪBA

- 9.1. *LĪGUMS stājas spēkā brīdī, kad to ir parakstījušas abas PUSES un ir spēkā līdz PUŠU*



*līgumsaistību pienācīgai izpildei (1 mēnesis no līguma noslēgšanas dienas) vai brīdīm, kad LĪGUMS tiek izbeigts šajā LĪGUMĀ noteiktajā kārtībā.*

9.2. LĪGUMU pirms termiņa var izbeigt PUSĒM savstarpēji rakstveidā par to vienojoties.

## 10. PĀRĒJIE NOSACĪJUMI

- 10.1. Paziņojumi, kas nosūtāmi saistībā ar šo LĪGUMU, var tikt nosūtīti pa pastu, faksu vai e-pastu uz Puses adresi, kas norādīta LĪGUMĀ, vai citu adresi, ko attiecīgā Puse paziņojusi otrai Pusei šajā LĪGUMĀ noteiktajā kārtībā.
- 10.2. Pa e-pastu nosūtīti paziņojumi tiks uzskatīti par saņemtiem to nosūtīšanas dienā, ja saņēmējs nosūtīta apstiprinājumu par paziņojuma saņemšanu un e-pasta izdruka ar norādītu nosūtīšanas laiku. Pa pastu nosūtīti paziņojumi tiks uzskatīti par saņemtiem 3. (trešajā) dienā pēc to nosūtīšanas, kur nosūtīšanu apliecina pasta kvīts par ierakstītās vēstules pieņemšanu.
- 10.3. Jebkurš LĪGUMA pielikums, kuru ir parakstījušas abas PUSES, ir uzskatāms par LĪGUMA neatņemamu sastāvdaļu. LĪGUMA 1.pielikumu un 2.pielikumu pievieno LĪGUMAM tādā formā un veidā, kādā tie tikuši iesniegti.
- 10.4. LĪGUMA pielikumi, grozījumi, papildinājumi stājas spēkā ar brīdi, kad tos ir parakstījušas abas PUSES, izņemot 1.pielikumu un 2.pielikumu, kas pievienoti LĪGUMAM tādā formā un veidā, kā tikuši iesniegti, ar nosacījumu, ka tie nav pretrunā ar LĪGUMA priekšmetu, un uzskatāmi par neatņemamu LĪGUMA sastāvdaļu.
- 10.5. Jebkuras izmaiņas PUŠU kontaktinformācijā un/vai rekvizītos tiek uzskatītas par savstarpēji saskaņotām, ja tās ir nosūtītas ierakstītā vēstulē pa pastu, kur nosūtīšanu apliecina pasta kvīts par ierakstītās vēstules pieņemšanu. Šajā gadījumā LĪGUMA pielikums netiek gatavots.
- 10.6. LĪGUMS sagatavots un parakstīts 2 (divos) eksemplāros uz 4 (četrām) lapām. Viens LĪGUMA eksemplārs glabājas pie PASŪTĪTĀJA, otrs pie IZPILDĪTĀJA, abiem LĪGUMA eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks.
- 10.7. Ar LĪGUMA izpildi saistītajos dokumentos jānodrošina atbilstība vizuālās identitātes prasībām, jānorāda Projekta nosaukums, Vienošanās numurs, iepirkuma identifikācijas numurs, atsauce „Projektu līdzfinansē Eiropas Reģionālās attīstības fonds”.
- 10.8. LĪGUMA pielikumi:
  - 1.pielikums: IZPILDĪTĀJA iepirkuma procedūrā iesniegtā tehniskā piedāvājuma kopija – 7 lpp.;
  - 2.pielikums: IZPILDĪTĀJA iepirkuma procedūrā iesniegtā finanšu piedāvājuma kopija – 3lpp.

## 11. PUŠU PARAKSTI UN REKVIZĪTI

### Pasūtītājs:

**Vidzemes Augstskola**

Reģ.Nr. 90001342592

Juridiskā adrese: Cēsu iela 4, Valmiera, LV-4201

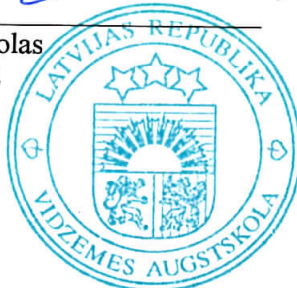
ERAF norēķinu rekvizīti:

Banka: Valsts kase

Kods: TREL LV22

Konts: LV06TREL9150180013000

Vidzemes Augstskolas  
rektors G. Krūmiņš



### Izpildītājs:

**SIA „LDC Datortehnika”**

Reģ.Nr. 42103048408,

Juridiskā adrese Liepāja, Graudu 31/33, LV-3401

Banka: AS „Swedbank”

Kods: HABALV22

Konts: LV39HABA0551030225485

Valdes loceklis P.Valdmanis



## SIA „LDC Datortehnika” Tehniskais piedāvājums

### 8.daļa Mobilo tehnoloģiju laboratorijas aprīkojuma komplekts

Nr.p.k.	Iegādājamā prece	Tehniskā specifikācija	Vienība	Vienību skaits
1.	Lieljaudas Portatīvais dators.	<b>ASUS N550JV-CN027H:</b> *) OS: MS Windows 8 OEM, kas kvalificējas jaunināšanai lielapjoma licencēšanas programmās *) Ekrāna izmērs: 15,6" 1920 x 1080 (Full HD) *) attēla samērs: 16:9; Intel Core i7 4700HQ- 8027 punkti un publicēta interneta vietnē <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> ) *) Atmiņa RAM: vismaz 8GB; *) Video atmiņa: vismaz 4 GB; *) HDD: vismaz 10000GB *) DVD±RW (CD / DVD disku ieraksta atbalsts) *) Wi-Fi: b/g/n *) HDMI *) USB 3.0 *) svars 2,6kg *)garantijas laiks 3 gadi	Gab.	2
2.	Portatīvais dators Macbook Pro 15" vai ekvivalents	<b>Apple macBook PRO ME293Z/A</b> *) OS: Mac OS Mavericks *) ekrāna izmērs: 15,4" *) RAM: 8GB *) pamatatmiņa: vismaz 256GB Intel Core i7 -4750HQ - 7914 punkti un publicēta interneta vietnē <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> ) *) Wi-Fi: vismaz 802.11 b/g/n *) USB 3.0 *)garantijas laiks 3 gadi	Gab.	1
3.	Mēdiju viedatskaņotājs Apple iPod touch 5 (vai jaunāks) vai ekvivalents	<b>ME643 iPod Touch 16GB</b> *) iOS operētājsistēma *) Iebūvēta atmiņa: 16 Gb *) WiFi 802.11 a/b/g/n *) Bluetooth 4 *) Ekrāna izmērs: 4" *)garantijas laiks 2 gadi	Gab.	1
4.	Viedtālrunis Samsung Galaxy S5 (vai jaunāks) vai ekvivalents	<b>Samsung Galaxy S5 G900</b> *) Ekrāns: 5,1"; *) OS: Android v4.4.2 (KitKat); *) Procesors: Quad-core 2,5 Ghz *) Pamatatmiņa: 16 GB; *) RAM: 2 GB; *) Java atbalsts: ir (izmantojot emulatoru); *) Wi-Fi: 802.11 b/g/n/ac *) MHL 2.0 (savienojumam ar TV / monitoru) *)garantijas laiks 2 gadi	Gab.	6
5.	Fiksatori/stafīvi	<b>KR-NET TM Anti-Theft Security Charging Alarm Display Stand Galaxy S4/S5</b> *) nodrošina elektrības piegādi viedtālrunim; *) signalizācija; *) neierobežo viedtālruna funkcionalitātes izmantošanu; *) vēlams: lai būtu universāls – t.i. lietojams arī citiem viedtālruniem;	Gab.	3
6.	Viedtālrunu adapteris Samsung	<b>Micro Usb MHL 2,0 To HDMI 3D HDTV Adapter Cable For Samsung Galaxy C4 i9500</b> *) savietojams ar: Samsung Galaxy S4	Gab.	3



	Galaxy S4 HDTV adapteris (MHL 2.0 to HDMI)	*) MHL 2.0 *) HDMI		
7.	HDMI kabelis	<b>HDMI 1.4 kabelis ar tīklu, HDMI M-HDMI M</b> *) Garums vismaz: 1,5m *) Savietojams ar: Samsung Galaxy S4 HDTV adapteri	Gab.	3
8.	Viedpulkstenis Pebble smartwatch vai ekvivalents	<b>Pebble SmartWatch</b> *) izšķirtspēja: 144 x 168 pixel *) savietojams ar: iPhone, Android ierīcēm *) Bluetooth 4.0 *) sensori: akselometrs *) programmējams *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	1
9.	Mikrodators Raspberry Pi sērija - Model B (vai jaunākā versija) vai ekvivalents	<b>RASPBERRY PI/8GB-USD-SBC, RASPBERRY PI+ Operētājsistēma (8GB MICROS D CARD) komplekts</b> *) 700 MHz *) RAM: 512 MB *) USB porti: 2 *) SD karte ar vismaz 4GB *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	10
10.	Mikrodatora plate ar kameru - Raspberry Pi Camera Board	<b>Raspberry PI Camera Board – 5MP</b> *) Raspberry PI Camera Board *) Kamera: 5 MP *) Paredzēta mikrodatoram: Raspberry PI - Model B *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	1
11.	Bluetooth USB adapteris - Trust Bluetooth 4.0 USB Adapter	<b>20M 3Mbps Mini USB Bluetooth V4,0 Dongle Dual Mode Ģireles Adapter Device</b> *) Bluetooth 4.0 USB Adapteris *) Izmērs: mini (t.i. lietošanai mikrodatorā Raspberry Pi - Model B )	Gab.	10
12.	WiFi USB adapteris - WiFi USB adapteris Nano, Netgear	<b>Mini portable 150 M 2.0 USB Huirles (Wifi) 802.11N Fast Adapter 2.4 GHZ</b> *) 150Mbps *) WiFi: IEEE 802.11g, IEEE 802.11n *) USB: vismaz 2.0 *) Izmērs: mini (t.i. lietošanai mikrodatorā Raspberry Pi - Model B )	Gab.	10
13.	Mikrodatora komplekts - Arduino Starter Kit	<b>Starter Pack for Arduino (Incluyes Arduino Uno R3)</b> Komplekts ietver: *) mikrodatoru: Arduino Uno R3 *) USB kabeli; *) Maketēšanas plati un vadus; *) 9V DC adapteris (t.i. sienas rozetei); *) 9V bateriju korpuss ar slēdzi un 2.1mm spraudni *) u.c. detaļas; (skat. piemēru zemāk) *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	2
14.	Xbee modulis - XBee Pro S2 ZigBee	<b>Xbee PRO S2 Zigbee/802.15.4 modulis XBP24-BUIT-004</b> *) XBee PRO S2 Zigbee/802.15.4 modulis XBP24-BUIT-004	Gab.	10
15.	Xbee moduļa USB adapteris - XBee Explorer USB	<b>XBee Explorer USB - WRL-08687</b>	Gab.	10

16.	Sensors - GoSense Acceler-Stat ID™ NFC 3- Axis Motion Sensor	<b>Acceder-StatID OEM RFID/NFC 3-Axis Motion Sensor</b> *) 3-Asu Akselometers/Kustība *) NFC un RFID savietojams *) darbojas gan ar gan bez baterijas; *) 13.56MHz (HF) *) ISO 15693 *) NFC-v savietojams *) nolasīšana: NFC līdz 2,5cm; RFID līdz 1,5m *) aizsargāts ar paroli *) programmējams *) bezvadu datu pārvietošanu uz viedtālruni *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	6
17.	Sensors - GoSense PTH- Stat ID™ NFC Metrology Sensor	<b>PTH-StatID OEM RFID/NFC Metrology Sensor</b> *) Barometriskā spiediena, temperatūras un mitruma sensors *) NFC un RFID savietojams *) darbojas gan ar gan bez baterijas; *) 13.56MHz (HF) *) ISO 15693 *) NFC-v savietojams *) nolasīšana: NFC līdz 2,5cm; RFID līdz 1,5m *) aizsargāts ar paroli *) programmējams *) bezvadu datu pārvietošanu uz viedtālruni *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	6
18.	Sensors - GoSense LL- Stat ID™ NFC Light Level Sensor	<b>LL-StatID OEM RFID/NFC Light Level Sensor</b> *) Trīs veida (UV, IR, redzamā) gaismas sensors *) NFC un RFID savietojams *) darbojas gan ar gan bez baterijas; *) 13.56MHz (HF) *) ISO 15693 *) NFC-v savietojams *) nolasīšana: NFC līdz 2,5cm; RFID līdz 1,5m *) aizsargāts ar paroli *) programmējams *) bezvadu datu pārvietošanu uz viedtālruni *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	6
19.	RFID lasītājs/rakstītājs - USB Desktop RFID Reader EVO - Demo Kit	<b>RFID USB Demo KIT HF High Frequency 13.56 MHz with Full SDK</b> *) HF 13.56MHz *) ISO14443 A/B ISO15693 *) MS Windows balstīta lietojumprogramma *) papildus - bezmaksas SDK (t.i. software development kit) *) garantijas laiks 2 gadi <b>Piemērs:</b> <a href="http://www.ableid.com/RFID-HFDemoKitEVO.html">http://www.ableid.com/RFID-HFDemoKitEVO.html</a>	Gab.	1
20.	RFID karšu analizētājs un izstrādes komplekts - TWN4 Tech Tracer Kit - RFID Card Analyzer and Development Kit	<b>TWN4 Tech Tracer Kit - RFID Card Analyzer and Development Kit</b> TWN4 Tech Tracer Kit sastāv no: *) 1 x TWN4 NFC Desktop RFID daudz frekvenču (125kHz, 134.2kHz un 13,56 MHz) lasītājs/rakstītājs (melns) *) 1 x USB kabelis 1.2m *) 1 x speciāla lietojumprogramma TechTracerApp *) 2x MIFARE Classic Card (13.56MHz) *) 2x MIFARE DESFire Card (13.56MHz) *) 2x HITAG-S Card (125kHz) *) 2x HID iCLASS 2k Card (13.56MHz) *) 2x HID Prox Card (125kHz) *) 2x EM4200 KeyFob (125kHz) *) 1x Bracket Holder Kit, Black *) 1x Snap- In Holder incl. adhesive pads, Black *) 1x USB memory stick, includes drivers, sample source code, demos, datasheets. and	Gab.	1

		documentation. *) garantijaas laiks 2 gadi		
21.	USB iekārtu savienotājs ar Ethernet tīklu - TCPconv 2 for TWN3 & TWN4 Family	<b>TCPconv 2 for TWN3 &amp; TWN4 Family</b> *) ART15199 - TCPConv 2 Kit EU ART14967+ART14712+Patch cable RJ45 SF/UTP 0,5m (ART15224) *) garantijas laiks 2 gadi	Gab.	1
22.	AC adapteris - Elatec AC Wall Adapter 5V, 1.5A for RS232 and TCPConv	<b>Elatec AC Wall Adapter 5V, 1.5A for RS232 and TCPConv</b> *) Eiropas modelis	Gab.	1
23.	24" monitors	<b>Monitors LED 24" 2ms 250cd m<sup>3</sup> 2000000:1 242 G5DJEB Philips 242G5DJEB</b> *) Ekrāna izmērs: 24" *) HDMI, VGA, DisplayPort, USB 3.0 *) MHL *) izšķirtspēja: FullHD 1920 x 1080 *) Regulējams augstums, rotācija, leņķis *) VESA stiprinājums *) Savietojams vismaz ar: MacOS X, Windows 8 *) garantijas laiks 3 gadi	Gab.	3
24.	42" Smart TV	<b>LG 42LA691S (44/42LA691S)</b> *) Ekrāna izmērs: 42" *) izšķirtspēja: 1920 x 1080 *) HDMI *) USB *) LAN *) iebūvēts internets *) SMART TV *) + Magic Remote tālvadības pults *) garantijas laiks 3 gadi	Gab.	1
25.	Metāla skapis 1	<b>Metāla skapis SBM 203W</b> *) Izmērs(i): 199cm, 43,5cm, 100cm *) Aizsargātas pret rūsū un pārklātas ar pulverkrāsu; *) Aprīkots ar rokturi un cilindra slēdzeni; *) Aprīkots ar 4 plauktiem (Plauktu augstums regulējams ar soli 25 mm); *) Korpuss: pelēkā krāsā; durvis: zilā krāsā; *) Pulverkrāsa pēc RAL paletes;	Gab.	2
26.	Metāla skapis 2	<b>Metāla skapis SZW 305</b> *) Izmērs(i): 105.1cm, 58.5cm, 100cm *) Aizsargātas pret rūsū un pārklātas ar pulverkrāsu; *) Aprīkots ar cilindra slēdzeni; *) Aprīkots ar 6 (dažāda augstuma) atvilkņēm; *) Korpuss: pelēkā krāsā; atvilknes: zilā krāsā; *) Pulverkrāsa pēc RAL paletes	Gab.	1
27.	Laboratorijas darbu grāmata 1	<b>Hacking Raspberry Pi Timothy L. Warner ( West Virginia University)</b> *) Timothy L. Warner, Hacking Raspberry Pi, 2013, ISBN-13: 9780789751560	Gab.	1
28.	Laboratorijas darbu grāmata 2	<b>Adventures in Raspberry Carrie Anne Philbin</b> *) Carrie Anne Philbin, Adventures in Raspberry Pi, 2013, ISBN-13: 9781118751251	Gab.	1



29.	Laboratorijas darbu grāmata 3	<b>Arduino for Beginners: Essential Skills Every Maker Needs John Baichtal</b> *) John Baichtal, Arduino for Beginners: Essential Skills Every Maker Needs, 2013, ISBN-13: 9780789748836	Gab.	1
30.	Laboratorijas darbu grāmata 4	<b>Professional Android Open Accessory Programming with Arduino Andreas Goransson, David Cuartielles Ruiz</b> *) Andreas Goransson, David Cuartielles Ruiz, Professional Android Open Accessory Programming with Arduino, 2013, ISBN-13: 9781118454763	Gab.	1
31.	Laboratorijas darbu grāmata 5	<b>Professional Android 4 Application Development Reto Meier</b> *) Reto Meier, Professional Android 4 Application Development, 2012, ISBN-13: 9781118102275	Gab.	1
32.	Laboratorijas darbu grāmata 6	<b>Android Application Development Cookbook: 93 Recipes for Building Wei-Meng Lee</b> *) Wei-Meng Lee, Android Application Development Cookbook: 93 Recipes for Building Winning Apps, 2013, ISBN-13: 9781118177679	Gab.	1
33.	Laboratorijas darbu grāmata 7	<b>IOS Sensor Programming: iPhone and iPad Apps with Arduino, Augmented Reality, and Geolocation Alasdair Allan</b> *) Alasdair Allan, IOS Sensor Programming: iPhone and iPad Apps with Arduino, Augmented Reality, and Geolocation, 2013, ISBN-13: 9781449338589	Gab.	1
34.	Laboratorijas darbu grāmata 8	<b>Professional IOS Programming Peter van de Put</b> *) Peter van de Put, Professional IOS Programming, 2014, ISBN-13: 9781118661130	Gab.	1
35.	Laboratorijas darbu grāmata 9	<b>Professional Android Sensor Programming Greg Milette, Adam Stroud</b> *) Greg Milette, Adam Stroud, Professional Android Sensor Programming, 2012, ISBN-13: 9781118183489	Gab.	1
36.	Laboratorijas darbu grāmata 10	<b>Professional NFC Application Development for Android Vedat Coskun, Busra Ozdenizci, Kerem Ok</b> *) Vedat Coskun, Busra Ozdenizci, Kerem Ok, Professional NFC Application Development for Android, 2013, ISBN-13: 9781118380093	Gab.	1
37.	Laboratorijas darbu grāmata 11	<b>Beginning NFC: Near-Field Communication with Arduino, Android, and PhoneGap Tom Igoe, Brian Jepson, Don Coleman</b> *) Tom Igoe, Brian Jepson, Don Coleman, Beginning NFC: Near-Field Communication with Arduino, Android, and PhoneGap, 2014, ISBN-13: 9781449372064	Gab.	1

**2. Informācija par Pretendenta personālu, kas būs tieši iesaistīts piegādes īstenošanā:**

Nr.p.k.	Uzdevumi, kuru izpildē darbinieks būs iesaistīts	Vārds, uzvārds
1.	Piegāde	Pēteris Valdmanis
2.	Uzstādīšana un nodošana ekspluatācijā	Pēteris Valdmanis
3.	Pasūtītāja personāla apmācības (ja attiecināms)	--

**3. Piegādes izpildes laika grafiks (no līguma noslēgšanas brīža līdz nodošanai ekspluatācijā):**

Nr.p.k.	Veicamā darbība	Ilgums
1.	Piegāde (mēneši no līguma noslēgšanas dienas)	0,8 mēneši
2.	Uzstādīšana un nodošana ekspluatācijā (mēnešos no piegādes dienas)	0,2 mēneši
	<b>Izpildes ilgums (mēnešos) no līguma noslēgšanas dienas līdz nodošanai ekspluatācijā</b>	<b>1 mēnesis</b>

**4. Pretendenta piedāvājums preču garantijas termiņa ilgumam, garantijas nosacījumiem, personāla apmācībām un lietotāja instrukciju nodrošinājumam (atbilstoši tehniskajā specifikācijā katrai daļai noteiktajām minimālajām prasībām):**

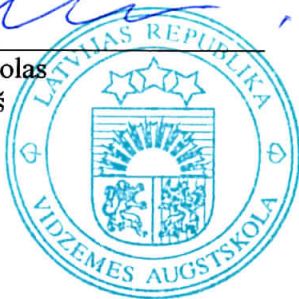
Nr.p.k.	Pasūtītāja prasības	Informācija par to, vai tiek nodrošināta Pasūtītāja prasību izpilde
1.	Garantijas termiņa ilgums (mēnešos no pieņemšanas nodošanas akta parakstīšanas dienas)	Garantijas termiņš 12-36 mēneši no pieņemšanas nodošanas akta parakstīšanas dienas
2.	Preču bojājuma vai tehniskas kļūmes gadījumā, kas noticis garantijas termiņa periodā no Pasūtītāja neatkarīgu iemeslu dēļ un kura rezultātā preces nav bijis iespējams izmantot, garantijas termiņš tiek pagarināts par šo dienu skaitu (Jāaizpilda, ja prasība attiecināma uz daļu, par kuru Pretendents iesniedz piedāvājumu.	Garantijas termiņš tiek pagarināts par to dienu skaitu, kuras bojājuma vai tehniskās kļūmes iestāšanās un novēršanas rezultātā konkrēto Preci vai Preces nav bijis iespējams izmantot
3.	Preču neatgriezeniska bojājuma gadījumā garantijas termiņa laikā, kas noticis no Pasūtītāja neatkarīgu iemeslu dēļ (gadījums, kura rezultātā preces nav iespējams atjaunot turpmākai izmantošanai, izņemot ārējo apstākļu ietekmē radušos neatgriezenisku bojājumu), konkrēto preču, kurām iestāties neatgriezenisks bojājums, pilnīga nomaina (Jāaizpilda, ja prasība attiecināma uz daļu, par kuru Pretendents iesniedz piedāvājumu.	Preču neatgriezeniska bojājuma gadījumā garantijas termiņa laikā, kas noticis no Pasūtītāja neatkarīgu iemeslu dēļ (gadījums, kura rezultātā preces nav iespējams atjaunot turpmākai izmantošanai, izņemot ārējo apstākļu ietekmē radušos neatgriezenisku bojājumu), tiks veikta visu neatgriezeniski bojāto Preču pilnīga nomaina pret jaunām, līdzvērtīgām Precēm.
4.	Pasūtītāja personāla apmācības (apmācību stundu skaits), šī sadaļa aizpildāma tikai iesniedzot piedāvājumu uz Atklāta konkursa „Informācijas tehnoloģiju sistēmu, programmnodrošinājuma un aprīkojuma iegāde Vidzemes Augstskolas vajadzībāmNr.4” 3.daļu.	neattiecas
5.	Precēm nodrošināta lietotāja instrukcija 2 drukātos eksemplāros un elektroniskā formātā latviešu un/vai angļu/vācu valodā. Jānorāda valoda un eksemplāru skaits.	Precēm tiks nodrošināta lietotāja instrukcija 2 drukātos eksemplāros un



**Pasūtītājs:**  
**Vidzemes Augstskola**  
Reģ.Nr. 90001342592

**Izpildītājs:**  
**SIA „LDC Datortehnika”**  
Reģ.Nr. 42103048408,

Vidzemes Augstskolas  
rektors G. Krūmiņš



Valdes loceklis P. Valdmanis



## SIA „LDC Datortehnika” Finanšu piedāvājums

### 8.daļa Mobilo tehnoloģiju laboratorijas aprīkojuma komplekts

Nr.p.k.	Iegādājamā prece	Vienība	Vienību skaits	Veinības cena EUR, bez PVN	Līgumcena EUR, bez PVN
1.	Lieljaudas Portatīvais dators.	Gab.	2	987,00	1974,00
2.	Portatīvais dators Macbook Pro 15" vai ekvivalents	Gab.	1	1977,00	1977,00
3.	Mēdiju viedatskaņotājs Apple iPod touch 5 (vai jaunāks) vai ekvivalents	Gab.	1	249,00	249,00
4.	Viedtālrunis Samsung Galaxy S5 (vai jaunāks) vai ekvivalents	Gab.	6	585,00	3510,00
5.	Fiksatori/stafīvi	Gab.	3	149,00	447,00
6.	Viedtālrunu adapteris Samsung Galaxy S4 HDTV adapteris (MHL 2.0 to HDMI)	Gab.	3	15,00	45,00
7.	HDMI kabelis	Gab.	3	14,00	42,00
8.	Viedpulkstenis Pebble smartwatch vai ekvivalents	Gab.	1	199,00	199,00
9.	Mikrodators Raspberry Pi sērija - Model B (vai jaunākā versija) vai ekvivalents	Gab.	10	49,00	490,00
10.	Mikrodatora plate ar kameru - Raspberry Pi Camera Board	Gab.	1	35,00	35,00
11.	Bluetooth USB adapteris - Trust Bluetooth 4.0 USB Adapter	Gab.	10	6,00	60,00
12.	WiFi USB adapteris - WiFi USB adapteris Nano, Netgear	Gab.	10	5,00	50,00
13.	Mikrodatora komplekts - Arduino Starter Kit	Gab.	2	98,00	196,00
14.	Xbee modulis - XBee Pro S2 ZigBee	Gab.	10	26,80	268,00



15.	Xbee moduļa USB adapteris - XBee Explorer USB	Gab.	10	26,01	260,10
16.	Sensors - GoSense Acceler-Stat ID™ NFC 3-Axis Motion Sensor	Gab.	6	102,73	616,38
17.	Sensors - GoSense PTH-Stat ID™ NFC Metrology Sensor	Gab.	6	176,71	1060,26
18.	Sensors - GoSense LL-Stat ID™ NFC Light Level Sensor	Gab.	6	110,56	663,36
19.	RFID lasītājs/rakstītājs - USB Desktop RFID Reader EVO - Demo Kit	Gab.	1	189,00	189,00
20.	RFID karšu analizētājs un izstrādes komplekts - TWN4 Tech Tracer Kit - RFID Card Analyzer and Development Kit	Gab.	1	397,00	397,00
21.	USB iekārtu savienotājs ar Ethernet tīklu - TCPconv 2 for TWN3 & TWN4 Family	Gab.	1	359,00	359,00
22.	AC adapteris - Elatec AC Wall Adapter 5V, 1.5A for RS232 and TCPConv	Gab.	1	12,00	12,00
23.	24" monitors	Gab.	3	299,00	897,00
24.	42" Smart TV	Gab.	1	549,00	549,00
25.	Metāla skapis 1	Gab.	2	349,00	698,00
26.	Metāla skapis 2	Gab.	1	429,00	429,00
27.	Laboratorijas darbu grāmata 1	Gab.	1	22,09	22,09
28.	Laboratorijas darbu grāmata 2	Gab.	1	16,17	16,17
29.	Laboratorijas darbu grāmata 3	Gab.	1	22,09	22,09
30.	Laboratorijas darbu grāmata 4	Gab.	1	31,07	31,07
31.	Laboratorijas darbu grāmata 5	Gab.	1	36,80	36,80

32.	Laboratorijas darbu grāmata 6	Gab.	1	28,97	28,97	
33.	Laboratorijas darbu grāmata 7	Gab.	1	36,09	36,09	
34.	Laboratorijas darbu grāmata 8	Gab.	1	36,09	36,09	
35.	Laboratorijas darbu grāmata 9	Gab.	1	36,09	36,09	
36.	Laboratorijas darbu grāmata 10	Gab.	1	31,07	31,07	
37.	Laboratorijas darbu grāmata 11	Gab.	1	26,18	26,18	
					<b>Kopā bez PVN</b>	15994,81
					<b>PVN 21%</b>	3358,91
					<b>Summa kopā</b>	19353,72

**Pasūtītājs:**  
**Vidzemes Augstskola**  
 Reģ.Nr. 90001342592

**Izpildītājs:**  
**SIA „LDC Datortehnika”**  
 Reģ.Nr. 42103048408,

Vidzemes Augstskolas  
 rektors G. Krūmiņš

Valdes loceklis P. Valdmanis

