

Latvijas Universitātes līgumu uzskaites Nr.

6012 - A213 / 13

Iepirkuma identifikācijas Nr. LU 2015/65_I

SIA ADRONAlīgumu uzskaites Nr. 50112016**PAKALPOJUMA LĪGUMS**Rīgā, 2016. gada 13. jandārī

Latvijas Universitāte, reģistrēta LR IZM 2000.g. 2.februārī ar Nr.3341000218, juridiskā adrese Raiņa bulv.19, Rīgā, pievienotās vērtības nodokļa maksātāja reģistrācijas numurs LV 90000076669 (turpmāk – **Pasūtītājs**), tās prorektora eksakto, dzīvības un medicīnas jomā **Valda Segliņa** personā, kas rīkojas saskaņā ar LU Satversmi un 2015. gada 29. septembra rektora rīkojumu Nr. 1/246 „Par Latvijas Universitātes vadības pagaidu pilnvaru sadalījumu”, no vienas puses, un **SIA „Adrona”**, (turpmāk – **Izpildītājs**), kura reģistrēta LR Uzņēmumu reģistrā 2003.gada 26. martā ar Nr.40003624468, juridiskā adrese: Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006, un kuras vārdā saskaņā ar tās statūtiem valdes locekļa **Agra Kļaviņa** personā no otras puses, bet abi kopā saukti „**Līdzēji**”, pamatojoties uz LU organizētā iepirkuma „Zinātnisko iekārtu tehniskā apkope un remonts” (iepirkuma identifikācijas Nr.LU 2015/65_I) LU Zinātniskās darbības nodrošinājuma iepirkumu komisijas 2015.gada 2.decembra lēmumu (02.12.2015. protokols Nr.LU 2015/65_I-3), noslēdz šādu iepirkuma līgumu (turpmāk – **LĪGUMS**):

1. Līguma priekšmets

1.1. **Pasūtītājs** uzdod un **Izpildītājs** apņemas atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām veikt ar savu darbaspēku un materiāli tehniskajiem līdzekļiem zinātnisko iekārtu, (turpmāk – Iekārtas) apkopi un remontu Latvijas Universitātes Ķīmijas fakultātes vajadzībām par iepirkuma 4. daļā „Ražotāja PERKIN ELMER Induktīvi saistītās plazmas masspektrometra, lāzerablācijas iekārtas un hromatogrāfu tehniskā apkope, remonts” norādīto pakalpojumu, turpmāk – Pakalpojums, atbilstoši šā **Līguma** 1.pielikumā „Tehniskā specifikācija” norādītajām prasībām un saskaņā ar **Līguma** 2. pielikumu „Finanšu piedāvājums”, kas ir Pasūtītāja piedāvājums iepirkumā un ir neatņemamas šā **Līguma** sastāvdaļas.

1.2. **Līguma kopējā summa** par veicamo **Pakalpojumu** ar pievienotās vērtības nodokli (turpmāk – PVN) 21% (divdesmit viens procents) Eiropas Savienības valūtā (turpmāk – eiro vai EUR) ir **7986,00 EUR** (septiņi tūkstoši deviņi simti astoņdesmit ceši eiro 00 centi), kuru veido:

1.2.1. **Līgumcena** (summa bez PVN) **6600,00 EUR** (seši tūkstoši seši simti eiro 00 centi).

1.2.1.1. Līgumcenu veido Iepirkumā piedāvātā cena par vienas iekārtas vienu apkopes reizi,

bez PVN, tas ir, 6600,00 EUR (seši tūkstoši seši simti eiro 00 centi).

1.2.2. **PVN 21% 1386,00 EUR** (viens tūkstotis trīs simti astoņdesmit seši eiro 00 centi).

1.3. **Līguma kopējās summas** apmaksā tiek veikta no Latvijas Universitātes Ķīmijas fakultātes finanšu līdzekļiem (turpmāk-Finansējums);

1.4. **Līgums** stājas spēkā tā noslēgšanas dienā un tā izpildes termiņš ir 24 (divdesmit četri) mēneši no līguma noslēgšanas dienas, tas ir 2018. gada 13. janvāris vai līdz brīdim, kad ir sasniegta **Līgumcena**, atkarībā no tā, kurš nosacījums iestājas pirmais.

2. Pakalpojuma pieņemšanas- nodošanas kārtība un izpildes noteikumi

2.1. Līguma izpildes vieta: pēc Pasūtītāja pieprasījuma LU Ķīmijas fakultātes telpās Jelgavas ielā 1, Rīgā.

2.2. Pasūtījumu ir tiesīgas veikt Pasūtītāja pārstāvis, nosūtot pieprasījumu uz Izpildītāja faksa Nr. 67969781 vai elektroniskā pasta adresi: info@adrona.lv. Pasūtījumā precīzi norāda: iekārtas nosaukumu un modeli, Pasūtītāja pārstāvja vārdu, uzvārdu, amatu, tālruni un e-pasta adresi, nepieciešamā pakalpojuma veidu iekārtai (apkope vai remonts), iekārtas atrašanās vietu (adresi un kabineta numuru) un citu svarīgu informācija, kas raksturo nepieciešamo Pakalpojumu.

2.3. Pēc pieprasījuma saņemšanas Izpildītāja speciālistam jāierodas Pasūtītāja pārstāvja norādītajā adresē ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā no plkst. 9:00 līdz 17:00.

2.4. Izpildītāja Pakalpojuma izpildes termiņi atkarībā no Pakalpojuma veida ir šādi:

2.4.1. Apkopes nepieciešamības gadījumā Izpildītājs veic nepieciešamos darbus uzreiz pēc ierašanās Pasūtītāja pārstāvja norādītajā adresē, pēc iespējas netraucējot Pasūtītāja darbiniekiem.

2.4.2. Ja apkopes laikā tiek konstatēts, ka ir nepieciešams veikt remontdarbus iekārtai, Izpildītājs to veic saskaņā ar Līguma 2.4.3. punktu.

2.4.3. Remontdarbu nepieciešamības gadījumā Izpildītājs 2 (divu) darba dienu laikā pēc ierašanās Pasūtītāja pārstāvja norādītajā adresē un iekārtas apskates iesniedz Pasūtītāja pārstāvim tāmi, kurā ir norāda visas iekārtu ekspluatācijas materiālu, rezerves daļu, remontam nepieciešamo materiālu cenas un remontdarbu izmaksas, kā arī remontdarbu veikšanai paredzamo termiņu.

2.4.4. Pasūtītāja pārstāvis ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā izvērtē tāmi un sniedz elektronisku saskaņojumu vai atteikumu. Tikai pēc elektroniskā saskaņojuma saņemšanas no Pasūtītāja pārstāvja Izpildītājs var nodrošināt materiālu pasūtīšanu;

2.5. Šajā **Līgumā** paredzētais **Pakalpojums** tiek uzskatīts par izpildītu, kad abas puses paraksta **Darbu** pieņemšanas – nodošanas aktu (3.pielikums), kas kļūst par šā **Līguma** neatņemamu sastāvdaļu.

3. Norēķinu kārtība

3.1. Saskaņā ar šā **Līguma** 1.2. punktu un 2. pielikumu par katru **Izpildītāja** faktiski veikto **Pakalpojumu Pasūtītājs**, pamatojoties uz **Izpildītāja** iesniegto norēķinu dokumentu un savstarpēji parakstīto **Darbu** pieņemšanas-nodošanas aktu, veic pārskaitījumu uz **Izpildītāja** norādīto bankas kontu, bet ne vēlāk kā 30 dienu laikā no rēķina saņemšanas dienas.

3.2. Līdzēji vienojas, ka veicot savstarpējos norēķinus pievienotā vērtības nodokļa aprēķināšanas un maksāšanas kārtība šā **Līguma** spēkā esamības laikā tiek veikta atbilstoši Latvijas Republikas likuma „Par pievienotās vērtības nodokli” noteiktam spēkā esošam tiesiskam regulējumam.

3.3. Par **Pakalpojumu** izmantojamo rezerves daļu izmaksām, kas ir attiecināmas uz apkopes veikšanu, to piegādes un uzstādīšanas izmaksām, avārijas un avārijas seku novēršanas izmaksām, kā arī remontdarbiem nepieciešamajām materiālu izmaksām un citām izmaksām, kas nav tieši saistītas ar Iekārtu apkopi, **Pasūtītājs** un **Izpildītājs** vienojas atsevišķi rakstveidā.

3.4. **Līgumcena** (**Līguma** 1.2.1. punkts) ir iekļauti iekārtu apkalpošanas darbi, izmantojamo ekspluatācijas materiālu izmaksas, rezerves daļu izmaksas, kas ir attiecināmas uz apkopes veikšanu, to piegādes, uzstādīšanas izmaksas, kā arī remontdarbu materiāli un remontdarbu veikšanai nepieciešamās izmaksas. Par remontdarbu materiāliem (bojāto bloku izmaksas) **Pasūtītājs** maksā atbilstoši **Līguma** 3.5. punktam.

3.5. Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, **Izpildītājs** 2 (divu) darba dienu laikā piestāda tāmi par bojāto bloku izmaksām. **Pasūtītājs** 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē **Izpildītāju**.

4. Pasūtītāja un Izpildītāja tiesības un pienākumi

4.1. **Pasūtītājam** ir tiesības saņemt informāciju par šajā **Līgumā** paredzētā **Pakalpojuma** norisi.

4.2. Atbilstoši šā **Līguma** 2. punktā noteiktai kārtībai veikt norēķinus par **Izpildītāja** veikto **Pakalpojumu**.

4.3. **Pakalpojumu Izpildītājs** veic **Pasūtītājam**, garantējot tā kvalitāti un cenas nemainīgumu.

5. Līdzēju atbildība

5.1. Ja **Pakalpojums** tiek veikts nekvalitatīvi **Pasūtītājam** ir tiesības nepieņemt **Pakalpojumu**, līdz **Izpildītājs** novērš **Pakalpojuma** trūkumus, par ko tiek sastādīts Akts.

5.2. Par apmaksas termiņa neievērošanu **Pasūtītājs**, pēc **Izpildītāja** pieprasījuma, maksā **Izpildītājam** nokavējuma procentus 0,01% (nulle komats nulle viena procenta) apmērā no nokavētā maksājuma summas par katru nokavēto dienu. Nokavējuma procentu samaksa neatbrīvo no **Līguma** saistību izpildes.

5.3. Par **Pakalpojuma** izpildes kavējumu **Izpildītājs** pēc **Pasūtītāja** pieprasījuma maksā **Pasūtītājam** līgumsodu 0,01% (nulle komats nulle viena procenta) apmērā no **Līguma summas** par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10 % no kavētās saistību summas.

6. Nepārvarama vara

Gadījumā, kad rodas nepārvaramas varas apstākļi, tādi kā, dabas katastrofas, karš, jebkuras militāras akcijas, valsts pārvaldes institūciju rīkojumi, lēmumi vai aizliegumi un citi ārkārtēji apstākļi, kurus Puses nevarēja paredzēt un novērst ar saviem līdzekļiem, līgumsaistību izpildes laiks pagarinās par periodu, kurā pastāv nepārvaramas varas radītie apstākļi. Ja nepārvaramas varas apstākļi pastāv ilgāk kā 3 (trīs) mēnešus, Līguma darbība tiek izbeigta un Līdzēji veic savstarpējo norēķinu atbilstoši faktiski veiktajam Pakalpojumam.

7. Līguma grozīšanas kārtība un kārtība, kādā pieļaujama atkāpšanās no līguma

7.1. **Līgumu** var lauzt pirms noteiktā termiņa, **Līdzējiem** savstarpēji par to vienojoties, kas tiek noformēts ar Vienošanās protokolu, kuru pievieno **Līgumam** kā pielikumu, kas kļūst par šā **Līguma** neatņemamu sastāvdaļu.

7.2. Gadījumā, ja **Izpildītājs** pārkāpj šā **Līguma** saistības **Pasūtītājs** ir tiesīgs vienpusējā kārtībā lauzt šo **Līgumu**, prasot atlīdzināt zaudējumus.

7.3. **Līguma** laušanas gadījumā **Līdzēji** savstarpējos norēķinus veic atbilstoši faktiski veiktajam Pakalpojumam un rēķiniem.

7.4. **Līguma** 1.2.p. ir spēkā visā Līguma darbības laikā, un tā izmaiņas ir pamats, lai **Pasūtītājs** vienpusējā kārtā pārtrauktu līgumattiecības ar **Izpildītāju**, līdz ar to **Pasūtītājam** nav saistoši iepriekš minētie nosacījumi.

7.5. **Līdzēji** tiek atbrīvotas no atbildības par līgumsaistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, ja tā rodas nepārvaramas varas apstākļu rezultātā (piemēram, karadarbība, dabas katastrofas, ugunsgrēks, normatīvo aktu pieņemšana, valsts varas vai pašvaldības institūciju pieņemtie lēmumi u.c.), kuras **Līdzēji** nevarēja paredzēt šā **Līguma** noslēgšanas brīdī.

8. Citi nosacījumi

- 8.1. Visus strīdus, kuri var rasties šā **Līguma** izpildes laikā, **Līdzēji** risina abpusēji vienojoties. Ja 30 dienu laikā vienošanās nav panākta, strīdu izskata tiesa LR normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
- 8.2. Pretenzijas sakarā ar **Pakalpojuma** kvalitātes trūkumu **Pasūtītājs** izvērza **Izpildītājam**. Šādu apstākļu iestāšanās gadījumā **Izpildītājs Pasūtītājam** sedz visus radušos zaudējumus.
- 8.3. **Līdzēji** vienojas, ka **Pasūtītājam Līguma** spēkā esamības laikā ir saistošs iesniegtais piedāvājums Iepirkumam.
- 8.4. **Līdzēji** pilnvaro veikt ar šā **Līguma** izpildi saistītās darbības (nodot, pieņemt **Pakalpojumu**, rēķinus) šādas personas, saskaņā ar šā **Līguma** 1.pielikumu:
- 8.4.1. no **Pasūtītāja** puses Dace Silarāja (LU ĶF izpilddirektore; e pasta adrese: Dace.silaraja@lu.lv); 29497323;
- 8.4.2. no **Izpildītāja** puses Anete Krūmiņa (e-pasta adrese: anete@adrona.lv); 67551976.
- 8.5. Visos dokumentos, kas saistīti ar šo Līgumu, tajā skaitā rēķinā, Izpildītājs norāda rēķina pilnas apmaksas datumu, kā arī citus nepieciešamos rekvizītus un datus (tajā skaitā iepirkuma identifikācijas numurs 2015/65_I, Līguma Nr., CPV kods 50400000-9).
- 8.6. Līguma 7.5.punkta prasību neievērošanas gadījumā, Pasūtītājs patur tiesības neapmaksāt rēķinus līdz minēto prasību izpildei, līdz ar ko Pasūtītājam nevar tikt piemēroti 5.3. punkta nosacījumi.
- 8.7 Līgums ir sastādīts un parakstīts divos eksemplāros, no kuriem viens glabājas pie Pasūtītāja, otrs - pie Izpildītāja.
- 8.8. Līgumam tiek pievienoti šādi dokumenti:
- 1.pielikums-Tehniskā specifikācija;
 - 2. pielikums- Finanšu piedāvājums;
 - 3.pielikums- Dabu pieņemšanas-nodošanas akta paraugs

10. Līdzēju rekvizīti

Pasūtītājs:

Latvijas Universitāte
Juridiskā adrese: Raiņa bulvāris 19, Rīga,
LV-1586

Izpildītājs:

SIA „Adrona”
Juridiskā adrese:Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-

Reģ.apl.Nr.3341000218
PVN reģ. Nr. LV 90000076669
Konta Nr. LV51NDEA0000082414423
Banka: Nordea Bank AB Latvijas filiāle
Kods: NDEALV2X

LU prorektors eksakto, dzīvības un medicīnas
zinātņu jomā Valdis Segliņš:



Z.v.

/paraksts/

1006

Reģ.apl.Nr. 40003624468
PVN reģ. Nr. LV40003624468
Konta Nr.: LV15UNLA0050002583594
Banka: A/S SEB banka
Kods: UNLALV2X
Valdes loceklis
Agris Kļaviņš



Z.v.

/paraksts/

LD Juridiskās nodaļas
juriste

V. Kiršteine

1. pielikums

2016. gada 13. janvāra līgumam Nr. 6012 - A213/13
kas noslēgts starp Latvijas Universitāti un
SIA „Adrona”

Tehniskā specifikācija

4. daļa: Ražotāja PERKIN ELMER Induktīvi saistītās plazmas masspektrometra, lāzerablācījas iekārtas un hromatogrāfu tehniskā apkope, remonts

Mērķis: Pasūtītāja rīcībā esošo ražotāja PERKIN ELMER dažādu zinātnisko iekārtu tehniskā apkope un remonts

Pakalpojums	Pasūtītāja prasības
1. PERKIN ELMER dažādu zinātnisko iekārtu remonts un apkope (turpmāk- Iekārta/as), tajā skaitā:	Apjoms: Iekārtu apkope un remonta biežums atbilstoši Pasūtītāja pieprasījumam.
1.1. Pasūtītāja rīcībā esošo PERKIN ELMER šķidrums un gāzu hromatogrāfu (2 gabali) apkope, remonts	Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.
1.1.1. prasības :	Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.
1.2. Pasūtītāja rīcībā esošo PERKIN ELMER induktīvi saistītās plazmas masspektrometra (ICP-MS) (1 gabals) apkope, remonts	Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.
1.2.1. prasības:	Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.
1.3. Pasūtītāja rīcībā esošā PERKIN ELMER derivatogrāfa (1 gabals), remonts	Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.
1.3.1. prasības:	Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu,

	<p>apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.</p>
<p>1.4. Pasūtītāja rīcībā esošā Perkin ELMER liesmas atomabsorbciometra ANALYST 200 (2 gabali), remonts</p>	<p>Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.</p>
<p>1.4.1. prasības:</p>	<p>Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.</p>
<p>1.5. Pasūtītāja rīcībā esošā Perkin ELMER elektrotermālā atomu absorbcijas spektrometra (1 gabals) AAnalyst 600, remonts</p>	<p>Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.</p>
<p>1.5.1. prasības:</p>	<p>Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.</p>
<p>1.6. Pasūtītāja rīcībā esošo Perkin ELMER infrasarkanu spektrometru (2 gabali) apkope, remonts</p>	<p>Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.</p>
<p>1.6.1. prasības:</p>	<p>Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.</p>
<p>1.7. Pasūtītāja rīcībā esošā Perkin ELMER elemenanalizatora (1 gabals) apkope, remonts</p>	<p>Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.</p>
<p>1.7.1. prasības:</p>	<p>Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.</p>

1.8. Pasūtītāja rīcībā esošo PERKIN ELMER UV/Vis spektrometru (1 gabals) apkope, remonts	Pretendents veic Iekārtas tehniskā apkopi, kalibrēšanu, regulēšanu, darbības pārbaudi, bojāto bloku nomaiņu.
1.8.1. prasības:	Ja Iekārtas darbības traucējumu gadījumā veicamie remonta darbi paredz bojāto bloku nomaiņu, apkalpojošās firmas pārstāvim 2 (divu) darba dienu laikā jāiesniedz tāmi par bojāto bloku izmaksām. Pasūtītājs 2 (divu) darba dienu laikā pieņem lēmumu par bojāto bloku nomaiņu un finansējumu, par ko informē apkalpojošo firmu.
2.Līguma izpildes termiņš:	24 mēneši no līguma noslēgšanas dienas vai kamēr tiek sasniegta līguma kopējā summa summa, atkarībā no tā, kurš nosacījums iestājas pirmais

Pasūtītāja pārstāvis:

[Signature] / *d. Sila raže* /

Izpildītāja pārstāvis:

[Signature] / Agris Kļaviņš /



2016. gada 13. janvārī līgumam Nr. 6012-1113/13,
kas noslēgts starp Latvijas Universitāti un
SIA „Adrona” 2.pielikums

Finanšu piedāvājums

4. daļa: PERKIN ELMER dažādu zinātnisko iekārtu tehniskā apkope un remonts

PAKALPOJUMA nosaukums	Cena* bez PVN par vienas iekārtas vienu apkopes reizi
a	c
1. PERKIN ELMER dažādu zinātnisko iekārtu tehniskā apkope un remonts:	
1.1. Ražotāja PERKIN ELMER šķidrums un gāzu hromatogrāfu apkope, remonts	1200,00
1.2. Ražotāja PERKIN ELMER induktīvi saistītās plazmas spektrometra (ICP-MS) apkope, apkope un remonts	1800,00
1.3. Ražotāja PERKIN ELMER derivatogrāfa, apkope un remonts	400,00
1.4. Ražotāja Perkin ELMER liesmas atomabsorbciometra AANALYST 200, apkope un remonts	1400,00
1.5. Ražotāja Perkin ELMER elektrotermālā atomu absorbcijas spektrometra AAnalyst 600, apkope un remonts	600,00
1.6. Ražotāja Perkin ELMER infrasarkanā spektrometru apkope, remonts	400,00
1.7. Ražotāja Perkin ELMER elemenanalizatora apkope un remonts	600,00
1.8. Ražotāja PERKIN ELMER UV/Vis spektrometru apkope un remonts	200,00
	KOPĀ par visām 1.1.-1.8. pozīcijām: EUR 6600,00 (bez PVN)

*cena norādīta ar visiem nodokļiem un nodevām, ar ko var tikt aplikts šis pakalpojums, izņemot PVN.

Cenā ietvertas visas izmaksas, kas var tikt saistītas ar šā Pakalpojuma izpildi
Cenā nav ietvertas bojāto bloku izmaksas!

Pasūtītāja pārstāvis:

[Paraksts] / D. Silcāne /

Izpildītāja pārstāvis:

[Paraksts] / Agris Kļaviņš /



2015. gada _____ līgumam Nr. _____,
kas noslēgts starp Latvijas Universitāti un
SIA „Adrona”

Izpildītājs:

_____ “_____”

Nod.maks. reģ. Nr. _____

Pasūtītājs:

Latvijas Universitāte

Nod.maks. reģ. Nr. 90000076669

DARBU NODOŠANAS – PIENĒMŠANAS AKTS (PARAUGS)

Rīga, 2015.gada _____

Mēs, apakšā parakstījušies,

Pasūtītājs: **Latvijas Universitāte**, tās _____ personā no vienas puses,

Izpildītājs: _____ “_____”, tās _____ personā no otras puses,

atbilstoši Līgumam Nr. _____ “_____” sastādījām šādu aktu:

- 1) Izpildītājs izpildījis Pakalpojumu laika periodā _____, kas atbilst summai **EUR** _____;
- 2) Pasūtītājs _____ (pieņem/ nepieņem) darbus saskaņā ar līguma nosacījumiem un summa apmaksai: **EUR** _____
- 3) _____

Pretenzijas/Piezīmes

Pakalpojumu nodeva:

Pakalpojumu pieņēma:

Izpildītājs _____

Pasūtītājs _____

z. v.

z. v.

ŠAJĀ DOKUMENTĀ KOPĀ
CAURĀUKLOTAS 11 (vienpadsmit)
NUMURĒTAS LAPAS

~~_____~~

LD Juridiskās nodaļas
juriste

V. Kiršteine

V. Kiršteine