

# LĪGUMS

Rīgā.

2014.gada 16. septembrī

LU Cietvielu fizikas institūta  
līgumu uzskaites Nr. 2014/16/ESF-1  
Iepirkuma identifikācijas Nr. LU CFI 2014/16/ESF

SIA „Saint-Tech”  
līgumu uzskaites Nr. \_\_\_\_\_

**Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts** (turpmāk tekstā LU CFI), nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr.LV90002124925, tā direktora Andra Šternberga personā, kurš rīkojas saskaņā ar LU CFI nolikumu, turpmāk šā līguma tekstā saukts **Pasūtītājs**, no vienas puses, un

**SIA „Saint-Tech”**, nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr. LV40103232449, tās valdes priekšsēdētājas Jeļenas Bergeres un valdes locekļa Māra Zvaigznes personās, kuri rīkojas saskaņā ar statūtiem, turpmāk šā līguma tekstā saukts **Piegādātājs**, no otras puses,

turpmāk katrs atsevišķi saukts arī **Puse** un abi kopā saukti **Puses**,

pamatojoties uz **Pasūtītāja** rīkotā konkursa Nr. LU CFI 2014/16/ESF „Materiālu piegāde”, turpmāk tekstā saukts **Konkurss**, rezultātiem un **Piegādātāja** iesniegto piedāvājumu par iepirkuma 1.daļu,

**ESF līdzfinansēta projekta Nr.: 2013/0046/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/021 „Tehnoloģiski svarīgu materiālu eksperimentāli un teorētiski pētījumi” realizācijai**

noslēdz šādu līgumu, turpmāk tekstā saukts **Līgums**:

## 1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

1.1. **Piegādātājs** pārdod, bet **Pasūtītājs** pērk **Laboratorijas piederumus** atbilstoši šī **Līguma** 1.pielikumā dotajai tehniskajai specifikācijai (turpmāk tekstā - **Prece**).

1.2. **Līguma** summa, ieskaitot nodokļus un nodevas, ar kurām tiek aplikta **Prece**, un visus citus ar **Līguma** izpildi saistītos izdevumus, ir 926,26 EUR (deviņi simti divdesmit seši eiro un 26 centi), tai skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) 160,76 EUR (simt sešdesmit eiro un 76 centi), turpmāk šā **Līguma** tekstā saukta **Līgumcena**.

1.3. **Līgums** ir spēkā līdz 30.12.2014.

## 2. PIEGĀDES NOSACĪJUMI UN APMAKSAS KĀRTĪBA

2.1. **Prece Pasūtītājam** tiek piegādāta Rīgā, Ķengaraga ielā 8, LU CFI telpās.

2.2. **Preču** piegādes ir paredzētas partijās, pēc **Pasūtītāja** pieprasījuma. **Preču** partijas piegāde ir jānodrošina viena (1) mēneša laikā no **Pasūtītāja** pieprasījuma saņemšanas.

2.3. Apmaksas veids – pēcapmaksa par piegādātajām **Precēm**, 15 dienu laikā pēc saņemšanas.

2.4. **Līguma** 1.pielikumā „Tehniskā specifikācija un cenas” ir norādīts maksimālais **Preču** iegādes daudzums. Faktiskais iegādes daudzums ir atkarīgs no attiecīgo **Preču** nepieciešamības un pieejamā finansējuma un var būt mazāks par **Līguma** 1.pielikumā norādīto.

## 3. CITI NOTEIKUMI

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

3.2. Ja **Līgumā** nepieciešams veikt grozījumus, tie jāveic ievērojot Publisko iepirkumu likuma 67<sup>1</sup>. panta noteikumus.

3.3. Gadījumā, kad rodas nepārvaramas varas 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 **Puses** veic savstarpējo norēķinu atbilstoši faktiski piegādātajai **Precei**.

3.4. Visi strīdi un domstarpības, kādas **Pusēm** radušās šā **Līguma** izpildes gaitā, un nav atrisināmas pārrunu ceļā 30 dienu laikā, tiek izskatītas Latvijas Republikas tiesu iestādēs, Latvijas Republikas normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā.

3.5. **Līgums** ir sastādīts divos eksemplāros, katrs uz 2 (divām) lapām, kopā ar 1.pielikumu uz 6 (sešām) lapām, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie **Pasūtītāja**, viens pie **Piegādātāja**. **Līguma** 1.pielikums „Tehniskā specifikācija un cenas” ir tā neatņemama sastāvdaļa.

3.6. **Pasūtītājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Valdi Korsaku, tālrunis: 67132778, e-pasts: valdis.korsaks@gmail.com . Atbildīgā persona pa e-pastu veic **Preču** partiju pasūtījumus, pieņem **Preci**, paraksta **Preču** pavadzīmes.

3.7. **Piegādātājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Santu Lagzdiņu, tālrunis 27705200, e-pasts: llg@saint-tech.lv.



#### 4. LĪGUMSLĒDZĒJU PUŠU JURIDISKĀS ADRESES UN CITI REKVIZĪTI

<b>Pasūtītājs:</b>	<b>Piegādātājs:</b>
Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	SIA „Saint-Tech”
Juridiskā adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063	Juridiskā adrese: Augusta Deglava 156-172, Rīga, LV-1021
	Biroja adrese: Maskavas 418, Rīga, LV-1063
PVN reģ.Nr. LV90002124925	PVN reģ.Nr.: LV40103232449
Norēķinu konts: LV88 TREL 9150 2190 1600 0 Banka: Valsts kase	Norēķinu konts: LV95 HABA 0551 0253 4363 1 Banka: AS SWEDBANK
Bankas kods: TREL LV22	Bankas kods: HABA LV22

**Pasūtītājs:**

  
  
Z.V. Andris Šternbergs

**Piegādātājs:**

  
  
  
Z.V. Jelena Bergere Māris Zvaigzne

**Tehniskā specifikācija un cenas**

**1.daļa: Laboratorijas piederumi**

N. p.k.	Pasūtītāja prasības		SIA „Saint-Tech” piedāvājums	Cena bez PVN, EUR	Summa bez PVN, EUR
	Minimālās tehniskās prasības (produkta nosaukums un veids)	Dau- dzums			
1	Spatulas, round grooved, 18/10 steel, Polished, round grooved, Length - 150 mm (LLG* 4.008 448 vai ekvivalents) * ar LLG ir apzīmēts Lab Logistics Group katalogs	2 gab.	Spatulas, round grooved, 18/10 steel, Polished, round grooved, Length - 150 mm. LLG* 4.008 448. Iepakojumā 1 gab. * ar LLG ir apzīmēts Lab Logistics Group katalogs	1,75	3,50
2	Forceps, 18/10 steel, Sprung flutes, Length - 105 mm, Form - blunt-straight (LLG 4.008 471 vai ekvivalents)	1 gab.	Forceps, 18/10 steel, Sprung flutes, Length - 105 mm, Form - blunt-straight. LLG 4.008 471 . Iepakojumā 1 gab.	1,85	1,85
3	Jars with snap-on lid, PE-HD, Cylindrical jars with insert and cap. Suitable for powders and solid specimens due to large neck. Resistant to chemicals. Suitable for food. Temperature range: -50 to +80°C. Capacity - 2000 ml, Diam. - 111 mm, Height - 235 mm, Neck i.d. - 87 mm (LLG 6.223 901 vai ekvivalents)	10 gab.	Jars with snap-on lid, PE-HD, Cylindrical jars with insert and cap. Suitable for powders and solid specimens due to large neck. Resistant to chemicals. Suitable for food. Temperature range: -50 to +80°C. Capacity - 2000 ml, Diam. - 111 mm, Height - 235 mm, Neck i.d. - 87 mm. LLG 6.223 901. Iepakojumā 1 gab.	1,30	13,00
4	Jars with snap-on lid, PE-HD, Cylindrical jars with insert and cap. Suitable for powders and solid specimens due to large neck. Resistant to chemicals. Suitable for food. Temperature range: -50 to +80°C. Capacity - 70 ml, Diam. - 50 mm, Height - 60 mm, Neck i.d. - 36 mm (LLG 6.205 920 vai ekvivalents)	100 gab.	Jars with snap-on lid, PE-HD, Cylindrical jars with insert and cap. Suitable for powders and solid specimens due to large neck. Resistant to chemicals. Suitable for food. Temperature range: -50 to +80°C. Capacity - 70 ml, Diam. - 50 mm, Height - 60 mm, Neck i.d. - 36 mm. LLG 6.205 920. Iepakojumā 1 gab.	0,50	50,00
5	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 60 mm, Height - 15 mm (LLG 9.170 417 vai ekvivalents)	30 gab.	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 60 mm, Height - 15 mm. LLG 9.170 417. Iepakojumā 1 gab.	0,95	28,50
6	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 40 mm, Height - 12 mm (LLG 9.170 401 vai ekvivalents)	100 gab.	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 40 mm, Height - 12 mm. LLG 9.170 401. Iepakojumā 1 gab.	0,95	95,00
7	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 80 mm, Height - 15 mm (LLG 9.170 432 vai ekvivalents)	100 gab.	Petri dishes, Soda-lime glass, Steriplan®. Hydrolytical class 3. Diam. - 80 mm, Height - 15 mm. LLG 9.170 432. Iepakojumā 1 gab.	1,00	100,00

8	Beakers, Borosilicate 3.3 glass, low form, Borosilicate grade 3.3 glass. DIN 12 331. ISO 3819. Capacity - 400 ml, Ext. Diam. - 80 mm, Height - 110 mm, iepakojumā 10 gab. (LLG 9.013 910 vai ekvivalents)	1 iepak.	Beakers, Borosilicate 3.3 glass, low form, Borosilicate grade 3.3 glass. DIN 12 331. ISO 3819. Capacity - 400 ml, Ext. Diam. - 80 mm, Height - 110 mm, iepakojumā 10 gab. LLG 9.013 910. Iepakojumā 10 gab.	9,95	9,95
9	Beakers, Borosilicate 3.3 glass, low form, Borosilicate grade 3.3 glass. DIN 12 331. ISO 3819. Capacity - 100 ml, Ext. Diam. - 50 mm, Height - 70 mm, iepakojumā 10 gab. (LLG 9.013 902 vai ekvivalents)	1 iepak.	Beakers, Borosilicate 3.3 glass, low form, Borosilicate grade 3.3 glass. DIN 12 331. ISO 3819. Capacity - 100 ml, Ext. Diam. - 50 mm, Height - 70 mm, iepakojumā 10 gab. LLG 9.013 902. Iepakojumā 10 gab.	7,25	7,25
10	LLG-Laboratory wipes, 2-ply, Laboratory and hygienic tissues a) contains 150 white, double-ply tissues, 210mm x 220mm b) highly absorbent and ultra soft c) for sensitive application areas (LLG 9.413 220 vai ekvivalents)	10 gab.	LLG-Laboratory wipes, 2-ply, Laboratory and hygienic tissues a) contains 150 white, double-ply tissues, 210mm x 220mm b) highly absorbent and ultra-soft c) for sensitive application areas. LLG 9.413 220. Iepakojumā 150 salvetes; 1 iepakojums - 1 gab.	1,25	12,50
11	Mikropipete, LLG-Digital Microlitre pipettors, Capacity - 2 to 20 µl, Accuracy ≤ ±A% 4.5 max. vol., Reproducibility ≤ ±V% 1.0 max. vol. (LLG 9.280 002 vai ekvivalents)	2 gab.	Mikropipete, LLG-Digital Microlitre pipettors, Capacity - 2 to 20 µl, Accuracy ≤ ±A% 4.5 max. vol., Reproducibility ≤ ±V% 1.0 max. vol. LLG 9.280 002. Iepakojumā 1 gab.	44,00	88,00
12	LLG-Pipette tips "economy" for digital microlitre pipettors, Certified free of DNase, RNase, suitable for microbiology. Guaranteed metal-free. CE-certified for In-Vitro-Diagnostics acc. to 98/79/EG. Sterility acc. EN 552/ISO 11137 and DIN EN 556. Capacity - 1 to 200 µl, Colour - yellow, Type - 1, bag of 1000. (LLG 9.409 046 vai ekvivalents)	1 iepak.	LLG-Pipette tips "economy" for digital microlitre pipettors, Certified free of DNase, RNase, suitable for microbiology. Guaranteed metal-free. CE-certified for In-Vitro-Diagnostics acc. to 98/79/EG. Sterility acc. EN 552/ISO 11137 and DIN EN 556. Capacity - 1 to 200 µl, Colour - yellow, Type - 1, bag of 1000. LLG 9.409 046. Iepakojumā 1000 gab.	4,75	4,75
13	Petri dishes, PS, Non-sterile. For bacteriology. With or without vents. In light or heavy duty versions. Dimensions - 96 x16 mm, Vents - without, Descriptions - heavy, iepakojumā 480 gab. (LLG 9.408 047 vai ekvivalents)	1 iepak. vai 480 gab.	Petri dishes, PS, Non-sterile. For bacteriology. With or without vents. In light or heavy duty versions. Dimensions - 96 x16 mm, Vents - without, Descriptions - heavy, iepakojumā 480 gab. LLG 9.408 047. Iepakojumā 480 gab.	35,00	35,00
14	Laboratory jacks, Anodised aluminium. Blue, to DIN 12897. With control knob. Ratchet must be ordered separately - Cat.No. 9.118 921. Width - 160 mm, Length - 130 mm, Min height - 60 mm, Max. height - 275 mm, Max. dyn. - 7 Kg, Max stat. - 30 Kg (LLG 9.118 976 vai ekvivalents)	1 gab.	Laboratory jacks, Anodised aluminium. Blue, to DIN 12897. With control knob. Ratchet must be ordered separately - Cat.No. 9.118 921. (iekļauts cenā) Width - 160 mm, Length - 130 mm, Min height - 60 mm, Max. height - 275 mm, Max. dyn. - 7 Kg, Max stat. - 30 Kg. LLG 9.118 976. Iepakojumā 1 gab.	121,00	121,00



15	Gloves, powder-free, Nitrile "Soft Nitril" Blue, non-sterile, rolling edges. Manufactured by EN 455, T. 1-3, AQL 1.5, CE. Type examination test acc. EN 374 (for "Soft Nitril" blue only). Suitable for handling food. Cat. III Low Chemical resistant (for "Soft Nitril" blue only). Size - L (8 to 9), colour – Blue, iepakojumā 100 gab. (LLG 9.005 314 vai ekvivalents)	2 iepak.	Gloves, powder-free, Nitrile "Soft Nitril" Blue, non-sterile, rolling edges. Manufactured by EN 455, T. 1-3, AQL 1.5, CE. Type examination test acc. EN 374 (for "Soft Nitril" blue only). Suitable for handling food. Cat. III Low Chemical resistant (for "Soft Nitril" blue only). Size - L (8 to 9), colour – Blue, iepakojumā 100 gab. LLG 9.005 314. Iepakojumā 100 gab.	5,20	10,40
16	Gloves, powder-free, Nitrile "Soft Nitril" Blue, non-sterile, rolling edges. Manufactured by EN 455, T. 1-3, AQL 1.5, CE. Type examination test acc. EN 374 (for "Soft Nitril" blue only). Suitable for handling food. Cat. III Low Chemical resistant (for "Soft Nitril" blue only). XL (9 to 10), iepakojumā 100 gab. (LLG 9.005 315 vai ekvivalents)	4 iepak.	Gloves, powder-free, Nitrile "Soft Nitril" Blue, non-sterile, rolling edges. Manufactured by EN 455, T. 1-3, AQL 1.5, CE. Type examination test acc. EN 374 (for "Soft Nitril" blue only). Suitable for handling food. Cat. III Low Chemical resistant (for "Soft Nitril" blue only). XL (9 to 10), iepakojumā 100 gab. LLG 9.005 315. Iepakojumā 100 gab.	5,20	20,80
17	Erlenmeyer flasks, NS neck, borosilicate glass 3.3, Borosilicate glass 3.3. Resistant to heat and almost all chemicals. They meet the highest quality standards according to DIN 12387. NS necks are in compliance with DIN 12242 standards. Inscriptions are in white enamel which is specially designed for glass use. Capacity - 250 ml, Height - 140 mm, NS - 29/32 (LLG 9.141 110 vai ekvivalents)	2 gab.	Erlenmeyer flasks, NS neck, borosilicate glass 3.3, Borosilicate glass 3.3. Resistant to heat and almost all chemicals. They meet the highest quality standards according to DIN 12387. NS necks are in compliance with DIN 12242 standards. Inscriptions are in white enamel which is specially designed for glass use. Capacity - 250 ml, Height - 140 mm, NS - 29/32. LLG 9.141 110 . Iepakojumā 1 gab.	5,15	10,30
18	Erlenmeyer flasks, NS neck, borosilicate glass 3.3, Borosilicate glass 3.3. Resistant to heat and almost all chemicals. They meet the highest quality standards according to DIN 12387. NS necks are in compliance with DIN 12242 standards. Inscriptions are in white enamel which is specially designed for glass use. Capacity - 500 ml, Height 175 mm, NS - 29/32 (LLG 9.141 112 vai ekvivalents)	2 gab.	Erlenmeyer flasks, NS neck, borosilicate glass 3.3, Borosilicate glass 3.3. Resistant to heat and almost all chemicals. They meet the highest quality standards according to DIN 12387. NS necks are in compliance with DIN 12242 standards. Inscriptions are in white enamel which is specially designed for glass use. Capacity - 500 ml, Height 175 mm, NS - 29/32. LLG 9.141 112. Iepakojumā 1 gab.	6,70	13,40
19	NS-Glass stoppers, DURAN® and borosilicate glass, DIN 12252. Hexagonal-hollow or octagonal-solid. NS - 29/32, Description - Borosilicate glass 3.3, hollow, hexagonal (LLG 9.230 009 vai ekvivalents)	4 gab.	NS-Glass stoppers, DURAN® and borosilicate glass, DIN 12252. Hexagonal-hollow or octagonal-solid. NS - 29/32, Description - Borosilicate glass 3.3, hollow, hexagonal. LLG 9.230 009. Iepakojumā 1 gab.	1,80	7,20

20	Papīra dvielis (rullis,ko liek statīvā), Rimpeks, Industriālais papīrs KATRIN BASIC XL BROWN 1 slāņu, brūns papīrs. 1000m rullī, Kods 9061108, <a href="http://www.rimpeks.lv/shopz/SX4">http://www.rimpeks.lv/shopz/SX4</a>	2 gab.	Papīra dvielis (rullis,ko liek statīvā), Rimpeks, Industriālais papīrs KATRIN BASIC XL BROWN 1 slāņu, brūns papīrs. 1000m rullī, Kods 9061108, <a href="http://www.rimpeks.lv/shopz/SX4">http://www.rimpeks.lv/shopz/SX4</a> . Iepakojumā 1 gab.	44,00	88,00
21	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 25 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> (LLG 9.072 003 vai ekvivalents)	5 gab.	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 25 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> LLG 9.072 003. Iepakojumā 1 gab.	4,70	23,50
22	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 250 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> (LLG 9.072 002 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 250 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> LLG 9.072 002. Iepakojumā 1 gab.	4,80	9,60
23	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 500 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> (LLG 9.072 005 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla tara ar aizskrūvējamu plastmasas vāku, tilpums 500 ml <a href="http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31">http://shop.buddeberg.de/info503_Laboratory_bottles_DURAN_with_lang_UK.htm?UID=550053886703000000000000&amp;OFS=31</a> LLG 9.072 005. Iepakojumā 1 gab.	6,00	12,00
1.daļa kopā, bez PVN, EUR					765,50
21% PVN, EUR					160,76
1.daļa kopā, ar 21% PVN, EUR					926,26

**Pasūtītājs:**



Andris Šternbergs

**Piegādātājs:**



Jelena Bergere



Māris Zvaigzne