

LĪGUMS

Rīgā.

2014.gada 14. martā

LU Cietvielu fizikas institūta
līgumu uzskaites Nr. 2013/44/ESF-7
Iepirkuma identifikācijas Nr. **LU CFI 2013/44/ESF**

SIA „Saint-Tech”
līgumu uzskaites Nr. SC/05-2014

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,

abi kopā un katrs atsevišķi saukti par **Līdzējiem**, pamatojoties uz **Pasūtītāja** rīkotā konkursa Nr. LU CFI 2013/44/ESF „Materiālu piegāde”, turpmāk tekstā saukts **Konkurss**, rezultātiem un **Piegādātāja** iesniegto piedāvājumu par iepirkuma 7. daļu, **ESF līdzfinansēta projekta Nr. 2013/0045/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/018 „Fotonikā izmantojamu stiklveida organisku mazmolekulāru materiālu dizains un pētījumi” realizācijai**

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

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

1.1. **Piegādātājs** pārdod, bet **Pasūtītājs** pērk **Laboratorijas traukus un materiālus (1)** 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 1 523,03 EUR (viens tūkstotis pieci simti divdesmit trīs eiro un 03 centi), tai skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) 264,33 EUR (divi simti sešdesmit četri eiro un 33 centi), turpmāk šā **Līguma** tekstā saukta **Līgumcena**.

1.3. **Līgums** ir spēkā 12 (divpadsmit) mēnešus, skaitot no **Līguma** noslēgšanas dienas.

2. PIEGĀDES NOSACĪJUMI UN APMAKSAS KĀRTĪBA

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

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

2.3. Apmaksas veids – priekšapmaksā par pasūtīto **Preču** partiju, 30 dienu laikā pēc priekšapmaksas rēķina saņemšanas.

2.4. **Līguma** 1.pielikumā „Tehniskā specifikācija un cenas” ir norādīts maksimālais **Preču** iegādes daudzums. Faktiskais iegādes daudzums būs atkarīgs no

pieejamā finansējuma un var būt mazāks par tur norādīto. Netiek dalīts vai samazināts fasējums/iepakojums **Precēm**, kuras ir paredzēts piegādāt veselos fasējumos/iepakojumos.

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. **Līgums** sastādīts divos eksemplāros, katrs uz 6 (sešām) lapām, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie **Pasūtītāja**, viens pie **Piegādātāja**.



3.3. **Pasūtītājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Aivaru Vembri, tālrunis 67260787, e-pasts: aivars.vembris@gmail.com. Atbildīgā persona pa e-pastu veic **Preču** partiju pasūtījumus, paraksta **Preču** pavadzīmes.

3.4. **Piegādātājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē Liliti Sadovsku, tālrunis 27705200, e-pasts: info@saint-tech.lv.

4. LĪGUMSLĒDZĒJU PUŠU JURIDISKĀS ADRESES UN CITI REKVIZĪTI

Pasūtītājs:	Piegādātājs:
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: LV25 TREL 9150 2190 1500 0 Banka: Valsts kase	Norēķinu konts: LV95HABA0551025343631 Banka: AS SWEDBANK
Bankas kods: TREL LV22	Bankas kods: HABA LV22

Pasūtītājs:


Z.v. Andris Šternbergs


Piegādātājs:


Jelena Bergere

Māris Zvaigzne


Tehniskā specifikācija un cenas

7.daļa: Laboratorijas trauki un materiāli (1)


N. p.k.	Pasūtītāja prasības		Piedāvājums (aizpilda pretendents, norādot ražotāju vai starptautisko izplatītāju, marku vai kataloga numuru, fasējuma lielumu un fasējumu skaitu)	Fasējuma cena bez PVN, Ls	Summa bez PVN, Ls
	Minimālās tehniskās prasības (produkta nosaukums un veids)	Daudzums			
1	Paraugu pudelītes, 5 ml, caurspīdīgas (CarlRoth X654,1 vai ekvivalents)	400 gab.	Paraugu pudelītes, 5 ml, caurspīdīgas. Ražotājs: Lab Logistics Group, kataloga nr. 9400215. 200 gab. iepakojumā.	15,11	30,22
2	Paraugu pudelītes, 10 ml, caurspīdīgas (CarlRoth X655,1 vai ekvivalents)	400 gab.	Paraugu pudelītes, 10 ml, caurspīdīgas. Ražotājs: Lab Logistics Group, kataloga nr. 9400220. 200 gab. iepakojumā.	16,16	32,33
3	Hromatogrāfijas adapteris, ieliekts, caurspīdīgs ar 29/32 savienojumu (CarlRoth CC31,1 vai ekvivalents)	4 gab.	Hromatogrāfijas adapteris, ieliekts, caurspīdīgs ar 29/32 savienojumu. Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 9012187.	3,58	14,34
4	Destilācijas pāreja, caurspīdīgs ar 14/23 savienojumu (CarlRoth KX44,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Destilācijas pāreja, caurspīdīgs ar 14/23 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 6058154.	9,63	19,26
5	Vakuuma adapteris, ieliekts par 105 grādiem ar 14/23 savienojumu (CarlRoth Y341,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Vakuuma adapteris, ieliekts par 105 grādiem ar 14/23 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9012613.	7,59	15,18
6	Nerūsējošā tērauda bļodiņas, ar 1 litru ietilpību (CarlRoth L938,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Nerūsējošā tērauda bļodiņas, ar 1 litru ietilpību. Carl Roth, LLG kataloga nr. 7059214.	13,70	27,41
7	Stikla skalotne, caurspīdīga ar 1 litru ietilpību (CarlRoth H995,1 vai ekvivalents)	1 gab.	Stikla skalotne, caurspīdīga ar 1 litru ietilpību. Ražotājs: DURAN, LLG kataloga nr. 9072016.	4,71	4,71
8	Stikla skalotnes augšgaļa, caurspīdīga (CarlRoth C217,1 vai ekvivalents)	1 gab.	Stikla skalotnes augšgaļa, caurspīdīga. CarlRoth kataloga nr. C217.1.	20,38	20,38
9	Stikla skalotnes plastmasas savienojumi ar silikona aizdari (CarlRoth L992,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla skalotnes plastmasas savienojumi ar silikona aizdari. CarlRoth kataloga nr. L992.1. 2 gab. iepakojumā.	2,46	2,46
10	Stikla skalotnes rezerves plastmasas aizskrūvējami korķi, sarkani (CarlRoth L993,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla skalotnes rezerves plastmasas aizskrūvējami korķi, sarkani. CarlRoth kataloga nr. L993.1. 2 gab. iepakojumā.	2,74	2,74
11	Stikla skalotnes galvenais aizskrūvējumais korķis, sarkans (CarlRoth L994,1 vai ekvivalents)	1 gab.	Stikla skalotnes galvenais aizskrūvējumais korķis, sarkans. CarlRoth kataloga nr. L994.1.	3,51	3,51
12	Stikla skalotnes iekšējais silikona gredzens (CarlRoth L995,1 vai ekvivalents)	1 gab.	Stikla skalotnes iekšējais silikona gredzens. CarlRoth kataloga nr. L995.1.	4,22	4,22
13	Stikla pilināmā piltuve, caurspīdīga ar 50 mL ietilpību un 29/32 savienojumu (CarlRoth CH34,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla pilināmā piltuve, caurspīdīga ar 50 mL ietilpību un 29/32 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9012742.	19,33	38,65

14	Stikla pilināmā piltuve, caurspīdīga ar 100 mL ietilpību un 29/32 savienojumu (CarlRoth CH34,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Stikla pilināmā piltuve, caurspīdīga ar 100 mL ietilpību un 29/32 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 7604340.	21,08	42,17
15	Gumijas aizbāžņi 100 mL stikla filtriem ar iekšējo un ārējo diametru 17/39 (CarlRoth E349,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Gumijas aizbāžņi 100 mL stikla filtriem ar iekšējo un ārējo diametru 17/39. CarlRoth kataloga nr. E349.1.	8,36	16,73
16	Gumijas aizbāžņi 250-500 mL stikla filtriem ar iekšējo un ārējo diametru 29/54 (CarlRoth E349,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Gumijas aizbāžņi 250-500 mL stikla filtriem ar iekšējo un ārējo diametru 29/54. CarlRoth kataloga nr. E349.1.	8,79	17,57
17	Apakškolbas, caurspīdīgas, ar 100 mL ietilpību un 24/29 savienojumu (CarlRoth KY33,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Apakškolbas, caurspīdīgas, ar 100 mL ietilpību un 24/29 savienojumu. Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 4008382.	2,42	14,55
18	Apakškolbas, caurspīdīgas, ar 100 mL ietilpību un 29/32 savienojumu (CarlRoth E592,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Apakškolbas, caurspīdīgas, ar 100 mL ietilpību un 29/32 savienojumu. Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 6236774.	2,49	14,97
19	Stikla aizbāžņi, caurspīdīgi ar 14/23 savienojumu (CarlRoth E652,1 vai ekvivalents)	20 gab.	Stikla aizbāžņi, caurspīdīgi ar 14/23 savienojumu. Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 9229990.	0,53	10,54
20	Stikla savienojamais adapteris, caurspīdīgs ar savienojumiem 14/23 (augšā) un 19/26 (apakšā) (CarlRoth K267,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Stikla savienojamais adapteris, caurspīdīgs ar savienojumiem 14/23 (augšā) un 19/26 (apakšā). Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 6243581.	2,67	16,02
21	Stikla savienojamais adapteris, caurspīgs ar savienojumiem 14/23 (augšā) un 29/32 (apakšā) (CarlRoth K269,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Stikla savienojamais adapteris, caurspīgs ar savienojumiem 14/23 (augšā) un 29/32 (apakšā). Ražotājs: IsoLab, LLG kataloga nr. 9011740.	2,74	16,45
22	400 mm gara stikla hromatogrāfijas kolonna, caurspīdīga, bez fritas, ar 125 mL ietilpību un 20 mm iekšējo diametru un 29/32 augšējo savienojumu (CarlRoth Y670,1 vai ekvivalents)	2 gab.	400 mm gara stikla hromatogrāfijas kolonna, caurspīdīga, bez fritas, ar 125 mL ietilpību un 20 mm iekšējo diametru un 29/32 augšējo savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9025934.	18,98	37,95
23	600 mm gara stikla hromatogrāfijas kolonna, caurspīdīga, bez fritas, ar 430 mL ietilpību un 30 mm iekšējo diametru un 29/32 augšējo savienojumu (CarlRoth Y671,1 vai ekvivalents)	2 gab.	600 mm gara stikla hromatogrāfijas kolonna, caurspīdīga, bez fritas, ar 430 mL ietilpību un 30 mm iekšējo diametru un 29/32 augšējo savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9025936.	21,93	43,85
24	160 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs, ar 14/23 savienojumiem (CarlRoth E630,1 vai ekvivalents)	4 gab.	160 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs, ar 14/23 savienojumiem. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 6203028.	18,13	72,53
25	250 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs ar 14/23 savienojumiem (CarlRoth E631,1 vai ekvivalents)	2 gab.	250 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs ar 14/23 savienojumiem. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 6203027.	18,62	37,25
26	400 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs ar 29/32 savienojumiem (CarlRoth E633,1 vai ekvivalents)	2 gab.	400 mm garš stikla Lībiga dzesētājs, caurspīdīgs ar 29/32 savienojumiem. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9012506.	16,76	33,52

27	stikla adapteris ar žāvēšanas pāreju, caurspīdīgs, ar 14/23 savienojumu (CarlRoth KX74,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Stikla adapteris ar žāvēšanas pāreju, caurspīdīgs, ar 14/23 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9012701.	4,85	29,10
28	Plastmasas mēģeņu turētājs ar 17,5 mm caurumu diametru un 50 caurumiem (CarlRoth X117,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Plastmasas mēģeņu turētājs ar 17,5 mm caurumu diametru un 50 caurumiem. Ražotājs: Lab Logistics Group, LLG kataloga nr. 9409014.	22,49	44,98
29	1 mm biezi priekšmetstikliņi, caurspīdīgi, bez matētas maliņas (CarlRoth H869,1 vai ekvivalents)	500 gab.	1 mm biezi priekšmetstikliņi, caurspīdīgi, bez matētas maliņas. Ražotājs: Menzel Glaser, LLG kataloga nr. 9161141. 50 gab. iepakojumā.	2,25	22,49
30	Skalpelis no hromēta tērauda (CarlRoth PX23,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Skalpelis no hromēta tērauda. CarlRoth kataloga nr. PX23.1.	6,18	12,37
31	Spatulu komplekts (CarlRoth E286,1 vai ekvivalents)	2 gab.	Spatulu komplekts. Ražotājs: RSG, LLG kataloga nr. 7630153.	12,79	25,58
32	Stikla gāzu ievadcaurulīte, caurspīdīga ar 14/23 savienojumu (CarlRoth Y344,1 vai ekvivalents)	4 gab.	Stikla gāzu ievadcaurulīte, caurspīdīga ar 14/23 savienojumu. Ražotājs: Witeg Labortechnik, LLG kataloga nr. 6230248.	5,45	21,79
33	7. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, piemēroti darbam temperatūru robežās no -20 līdz +130 grādiem un darbam ar organiskajiem šķīdinātājiem (CarlRoth Y452,1 vai ekvivalents)	6 gab.	7. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, piemēroti darbam temperatūru robežās no -20 līdz +130 grādiem un darbam ar organiskajiem šķīdinātājiem. Ražotājs: MAPA, LLG kataloga nr. 9005170.	1,86	11,17
34	8. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, piemēroti darbam temperatūru robežās no -20 līdz +130 grādiem un darbam ar organiskajiem šķīdinātājiem (CarlRoth Y452,1 vai ekvivalents)	6 gab.	8. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, piemēroti darbam temperatūru robežās no -20 līdz +130 grādiem un darbam ar organiskajiem šķīdinātājiem. Ražotājs: MAPA, LLG kataloga nr. 9005180.	1,86	11,17
35	9. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, AQL 1,5, piemēroti darba ar korozīviem un bīstamiem organiskajiem šķīdinātājiem, skābēm un sārmiem (CarlRoth X410,1 vai ekvivalents)	2 gab.	9. izmēra darba aizsargcimdi atbilstoši standartiem EN 420, EN 388 un EN 374, AQL 1,5, piemēroti darba ar korozīviem un bīstamiem organiskajiem šķīdinātājiem, skābēm un sārmiem. Ražotājs: Ansell, LLG kataloga nr. 6205527.	8,50	17,01
36	250 mL trīs-kalu stikla apaļkolba, caurspīdīga ar 29/32 savienojumu (CarlRoth KY20,1 vai ekvivalents)	4 gab.	250 mL trīs-kalu stikla apaļkolba, caurspīdīga ar 29/32 savienojumu. Ražotājs: Lenz, LLG kataloga nr. 9011936.	17,57	70,28
37	NMR paraugu turētāji, stikla, caurspīdīgi, zinātniskie (vairāk reižu lietojamie) (CarlRoth EP55,1 vai ekvivalents)	2 gab.	NMR paraugu turētāji, stikla, caurspīdīgi, zinātniskie (vairāk reižu lietojamie). Ražotājs: DURAN, LLG kataloga nr. 7084720.	6,78	13,56
38	Magnētiskie maisītāji ar 10 mm biezumu un 20 mm garumu (CarlRoth 1848,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Magnētiskie maisītāji ar 10 mm biezumu un 20 mm garumu. Ražotājs: Bola, LLG kataloga nr. 9197590.	0,84	5,06

39	Magnētiskie maisītāji ar 16 mm biezumu un 30 mm garumu (CarlRoth 1853,1 vai ekvivalents)	6 gab.	Magnētiskie maisītāji ar 16 mm biezumu un 30 mm garumu. Ražotājs: Bola, LLG kataloga nr. 9197592.	1,76	10,54	
					7.daļa kopā, bez PVN, Ls	884,62
					21% PVN, Ls	185,77
					7.daļa kopā, ar 21% PVN, Ls	1 070,39
					7.daļa kopā, bez PVN, EUR	1 258,70
					21% PVN, EUR	264,33
					7.daļa kopā, ar 21% PVN, EUR	1 523,03

Pasūtītājs:



 Z.v.  Andris Šternbergs

Piegādātājs:



 Z.v.  Jelena Bergere  Māris Zvaigzne