

LĪGUMS

Rīgā.

2014.gada 14. martā

LU Cietvielu fizikas institūta
līgumu uzskaites Nr. 2013/44/ESF-2
Iepirkuma identifikācijas Nr. **LU CFI 2013/44/ESF**

SIA „Relakem”
līgumu uzskaites Nr. 2014/3

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 „Relakem”, nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr. LV40003275600, tā valdes priekšsēdētāja Austrā Puplovska personā, kurš 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 2. 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 **Ķīmikālijas (2)** 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 2 180.42 EUR (divi tūkstoši viens simts astoņdesmit eiro un 42 centi), tai skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) 378.42 EUR (trīs simti septiņdesmit astoņi eiro un 42 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

fāsējums/iepakojums **Precēm**, kuras ir paredzēts piegādāt veselos fāsējumos/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 5 (piecām) 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 Austri Puplovski, tālrunis 29220761, e-pasts: relakem@tl.lv.

4. LĪGUMSLĒDZĒJU PUŠU JURIDISKĀS ADRESES UN CITI REKVIZĪTI

Pasūtītājs:	Piegādātājs:
Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	SIA „Relakem”
Juridiskā adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063	Juridiskā adrese: Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
	Biroja adrese: Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
PVN reģ.Nr. LV90002124925	PVN reģ.Nr.: LV40003275600
Norēķinu kots: LV25 TREL 9150 2190 1500 0 Banka: Valsts kase	Norēķinu kots: LV86UNLA0002006469574 Banka: AS SEB banka
Bankas kods: TREL LV22	Bankas kods: UNLALV2X

Pasūtītājs:

Piegādātājs:

Z.v



Andris Sternbergs



Austri Puplovskis

Tehniskā specifikācija un cenas

2.daļa: Ķīmikālijas (2)

Nr. p. k.	Pasūtītāja prasības		SIA Relakem piedāvājums		Fasējuma cena bez PVN, Ls	Summa bez PVN, Ls	Fasējuma cena bez PVN, EUR	Summa bez PVN, EUR
	Minimālās tehniskās prasības (produkta nosaukums un veids)	Daudzums	Preces fasējums, fasējumu skaits	Kods katalogā, nosaukums, ražotājs				
1	Triphenylmethane, 98%, ne vairāk, kā 100g iepakojumā (Alfa Aesar No. A11710 vai ekvivalents)	300g	3 x 100 g	146381000 Triphenylmethane, 99+% <i>Acros Organics</i>	35.14	105.42	50.00	150.00
2	Bromotriphenylmethane, 98%, ne vairāk kā 50g iepakojumā (Alfa Aesar No. A12864 vai ekvivalents)	100g	2 x 50 g	140390500 Triphenylmethyl bromide, 98% <i>Acros Organics</i>	43.57	87.14	62.00	124.00
3	Chlorotriphenylmethane, 98% (Alfa Aesar No. A11799 vai ekvivalents)	500g	500 g	140405000 Triphenylmethyl chloride, 98% <i>Acros Organics</i>	77.31	77.31	110.00	110.00
4	1,4-Dibromobutane, 98% (Alfa Aesar No. A11669 vai ekvivalents)	500g	500 g	A11669 1,4-Dibromobutane, 98+% <i>Alfa Aesar</i>	37.95	37.95	54.00	54.00
5	Triethylamine, 99%, ne vairāk kā 500mL iepakojumā (Alfa Aesar No. A12646 vai ekvivalents)	1 L	2 x 500 ml	T/3200/PB08 Triethylamine, extra pure, SLR, 99% <i>Fisher Chemical</i>	10.54	21.08	15.00	30.00
6	Epichlorohydrin, 99% (Alfa Aesar No. A15823 vai ekvivalents)	500 g	500 g	A15823 (±)- Epichlorohydrin, 99% <i>Alfa Aesar</i>	16.87	16.87	24.00	24.00
7	Carbazole, 95%, ne vairāk kā 100g iepakojumā (Alfa Aesar A11448 vai ekvivalents)	300g	12 x 25 g	108260250 Carbazole, 96% <i>Acros Organics</i>	7.73	92.76	11.00	132.00
8	Sodium sulfate, anhydrous, 99% (Alfa Aesar No. A19890 vai ekvivalents)	5kg	5 kg	S/6600/65 Sodium sulfate anhydrous, 99+%, extra pure <i>Fisher Chemical</i>	24.60	24.60	35.00	35.00
9	N,N-Dimethylglycine hydrochloride, 99% (Alfa Aesar No. A18892 vai ekvivalents)	5g	5 g	204660050 N,N-Dimethylglycine hydrochloride, 99% <i>Acros Organics</i>	16.16	16.16	23.00	23.00
10	Bromine liquid, 99,8% (Alfa Aesar No. 00905 vai ekvivalents)	250g	250 g	00905 Bromine liquid, 99.8% <i>Alfa Aesar</i>	38.65	38.65	55.00	55.00
11	Iron powder, -200 mesh, 99+% (metals basis) (Alfa Aesar No. 00737 vai ekvivalents)	250g	250 g	00737 Iron powder, -200 mesh, 99+% (metals basis) <i>Alfa Aesar</i>	31.63	31.63	45.00	45.00

	ekvivalents)			<i>Aesar</i>				
12	Potassium carbonate, anhydrous, 99% (Alfa Aesar No A16625 vai ekvivalents)	500g	500 g	P/4120/53 Potassium carbonate, for analysis, anhydrous, Eur.Ph., 99.5% <i>Fisher Chemical</i>	8.43	8.43	12.00	12.00
13	4-Carboxybenzaldehyde, 98%, ne vairāk kā 10g iepakojumā (Alfa Aesar No. A15277 vai ekvivalents)	20g	2 x 10 g	A15277 4-Carboxybenzaldehyde, 98% <i>Alfa Aesar</i>	21.08	42.16	30.00	60.00
14	Dehydroacetic acid, 98% (Alfa Aesar No. A17827 vai ekvivalents)	250g	250 g	A17827 Dehydroacetic acid, 98% <i>Alfa Aesar</i>	29.52	29.52	42.00	42.00
15	Sodium hydride, 57-63% dispersija eļļā (Alfa Aesar No. 13431 vai ekvivalents)	500 g	500 g	332145000 Sodium hydride, 60% dispersion in mineral oil, in soluble bags, in resealable cans <i>Acros Organics</i>	52.71	52.71	75.00	75.00
16	Dimethyl sulfoxide, ACS, >=99.9% (Alfa Aesar No. 36480 vai ekvivalents)	500mL	500 ml	414885000 Methyl sulfoxide, 99.9+%, ACS reagent <i>Acros Organics</i>	22.49	22.49	32.00	32.00
17	Tetrahydrofuran, ACS, >=99%, stabilizēts ar 250ppm BHT, ne vairāk kā 1L iepakojumā (Alfa Aesar No. 30760 vai ekvivalents)	2L	2 x 1 L	T/0701/15 Tetrahydrofuran, for analysis, stabilized with 0.025% BHT, 99.8% <i>Fisher Chemical</i>	10.54	21.08	15.00	30.00
18	1,4-Dioxane, ACS, >=99%, ne vairāk kā 1L iepakojumā (Alfa Aesar No. 00744 vai ekvivalents)	2L	2 x 1 L	D/4550/15 1,4-Dioxane, for analysis, stabilized with BHT, 99.8% <i>Fisher Chemical</i>	21.08	42.16	30.00	60.00
19	4-Aminobenzonitrile, 98% (Alfa Aesar No. A13794 vai ekvivalents)	100g	2 x 50 g	164470500 4-Aminobenzonitrile, 98% <i>Acros Organics</i>	59.74	119.48	85.00	170.00
20	Nitromethane, >=98%, ne vairāk kā 500g iepakojumā (Alfa Aesar No. A11806 vai ekvivalents)	1kg	2 x 500 g	A11806 Nitromethane, 98+% <i>Alfa Aesar</i>	27.41	54.82	39.00	78.00
21	4-Fluorobenzaldehyde (Alfa Aesar No. A15383 vai ekvivalents)	25g	25 g	A15383 4-Fluorobenzaldehyde, 98% <i>Alfa Aesar</i>	14.76	14.76	21.00	21.00
22	1,6-Dibromohexane, >=97% (Alfa Aesar No. A13417 vai ekvivalents)	100g	100 mL	112811000 1,6-Dibromohexane, 98% <i>Acros Organics</i>	13.35	13.35	19.00	19.00
23	1,8-Dibromooctane, 98% (Alfa Aesar No. A15651 vai ekvivalents)	50g	50 g	A15651 1,8-Dibromooctane, 98% <i>Alfa Aesar</i>	48.49	48.49	69.00	69.00
24	6-Bromo-1-hexanol, 97% (Alfa Aesar No. B21803 vai ekvivalents)	5g	5 g	B21803 6-Bromo-1-hexanol, 97% <i>Alfa Aesar</i>	66.77	66.77	95.00	95.00
25	1,2-Dimethoxyethane,	1L	2 x 500	118455000 Ethylene	20.38	40.76	29.00	58.00

	>=99%, stab. with BHT, ne vairāk kā 500mL iepakojumā (Alfa Aesar No. A12986 vai ekvivalents)		mL	glycol dimethyl ether, 99+%, extra pure, stabilized with BHT <i>Acros Organics</i>				
26	Hexanes, sajauktiem izomēriem, (>=60% n-hexane) (Alfa Aesar No. 19353 vai ekvivalents)	4L	4 L	19353 Hexanes, mixed isomers, (60+% n-hexane) <i>Alfa Aesar</i>	108.93	108.93	155.00	155.00
27	Piperidine, 99% (Alfa Aesar No. A12442 vai ekvivalents)	100mL	100 mL	147181000 Piperidine, 99%, extra pure <i>Acros Organics</i>	9.84	9.84	14.00	14.00
28	Pyridine, ACS, >=99.0% (Alfa Aesar No. 19378 vai ekvivalents)	1L	1 L	P/7960/15 Pyridine, for analysis, 99.5% <i>Fisher Chemical</i>	21.08	21.08	30.00	30.00
2.daļa kopā, bez PVN, Ls					1266.40 Ls		1802.00 EUR	
21% PVN, Ls					265.94 Ls		378.42 EUR	
2.daļa kopā, ar 21% PVN, Ls					1532.34 Ls		2180.42 EUR	

Pasūtītājs:



Piegādātājs:

