

## **Uzaicinājums iepirkumam LU CFI 2012/41/ERAF**

Pasūtītājs: LU aģentūra – LU Cietvielu fizikas institūts; PVN reģ.Nr.LV90002124925; adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063; Tālr. 67187816, Fakss 67132778, e-pasts: [ISSP@cfi.lu.lv](mailto:ISSP@cfi.lu.lv), mājas lapa: [www.cfi.lu.lv](http://www.cfi.lu.lv). Iepirkumu organizē un realizē LU CFI iepirkumu komisija, kas izveidota ar LU CFI direktora rīkojumu nr. 5-v no 20.02.2012.

Iepirkums tiek veikts ERAF līdzfinansēta projekta „Polimēru elektro-optiskā modulatora prototipa izstrāde” Nr. 2010/0308/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/051 realizācijai.

Iepirkums tiek veikts atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 8<sup>1</sup> pantam.

Iepirkuma priekšmets	Paredzamā līgumcena bez PVN, Ls	Informācijas ieviešanas datums	Piedāvājumu iesniegšanas termiņš	Iesniegto piedāvājumu skaits	Līguma izpildītājs	Lēmuma pieņemšanas datums	Līguma termiņš	Līgumcena, bez PVN, Ls
Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai piegāde atbilstoši 1.pielikumā dotajai tehniskajai specifikācijai. Līguma izpildes laiks: 1 (viens) mēnesis, skaitot no līguma noslēgšanas. CPV kods: 38400000-9	No 3 000 līdz 19 999	13.12.2012.	07.01.2013. 14:00					

**Kontaktpersonas:** Jānis Pinnis, tālr.67260545, 29680881, fakss: 67132778, e-pasts: [Janis.Pinnis@cfi.lu.lv](mailto:Janis.Pinnis@cfi.lu.lv)

Mārtiņš Rutkis, tālr.67187790, fakss: 67132778, e-pasts: [Martins.Rutkis@cfi.lu.lv](mailto:Martins.Rutkis@cfi.lu.lv)

### **Piedāvājuma iesniegšana:**

Iepirkums nav sadalīts daļās. Piedāvājums jāiesniedz par visu apjomu. Piedāvājums sastāv no:

1) Pieteikuma-Apliecinājuma-Tehniskā un finanšu piedāvājuma (atbilstoši šī uzaicinājuma pielikumā Nr.1 dotajai veidlapai).

Piedāvājumu var iesniegt sūtot pa pastu uz adresi: LU aģentūra – LU Cietvielu fizikas institūts, Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063, vai nogādājot to ar kurjerpastu vai personīgi minētajā adresē 2.stāvā sekretariātā darba dienās no 8.30 līdz 17.00. Piedāvājumu var iesniegt arī pa e-pastu vai faksu, oriģinālu iesniedzot vēlāk.

### **Piedāvājumu vērtēšana un līguma slēgšana:**

Pasūtītājs izslēgs Pretendentu no turpmākās dalības iepirkumā, kā arī neizskatīs Pretendenta piedāvājumu, ja tas konstatēs, ka attiecībā uz Pretendentu pastāv šī Uzaicinājuma 1.pielikuma sadaļas „Apliecinājums” punktos 1) un 2) minētie apstākļi. Piedāvājumu vērtēšanas kritērijs: zemākā cena piedāvājumam, kas atbilst kvalifikācijas un tehniskajām prasībām.

Saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 8<sup>1</sup> panta (5<sup>2</sup>) daļu, no Pretendenta, kuram būs prasībām atbilstošs piedāvājums un zemākā piedāvātā līgumcena, Pasūtītājs pieprasīs iesniegt 10 darba dienu laikā izziņu(as), ne vecāku(as) par 1 mēnesi, ko izsniegusi Latvijas vai ārvalsts (ja Pretendents nav reģistrēts Latvijā vai Latvijā neatrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta) kompetenta institūcija un kas apliecina, ka Pretendentam nav pasludināts maksātnespējas process un tas neatrodas likvidācijas stadijā un ka tam nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 100 latus, un tikai tad Pasūtītājs atzīs šo Pretendentu par uzvarētāju un slēgs ar to līgumu.

Kad būs saņemta(s) augstāk minētā(s) izziņa(s) un pieņemts lēmums par uzvarētāju, iepirkuma rezultāti 3 darba dienu laikā tiks publicēti Pasūtītāja mājas lapā. Kad būs noslēgts līgums, iepirkuma rezultāti 5 darba dienu laikā tiks publicēti IUB mājas lapā.

**AIZPILDA PRETENDENTS**

1. pielikums  
iepirkuma LU CFI 2012/41/ERAF „Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu  
zudumu mērīšanai piegāde” uzaicinājumam

Pretendenta nosaukums: \_\_\_\_\_

Reģ.Nr. \_\_\_\_\_ PVN maksātāja Nr. \_\_\_\_\_

Jurid. adrese \_\_\_\_\_

Faktiskā adrese \_\_\_\_\_

Tālrunis/fakss/e-pasts \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

***Apliecinājums***

Vēlamies piedalīties iepirkumā LU CFI 2012/41/ERAF „Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai piegāde”, kas tiek veikts ERAF līdzfinansēta projekta „Polimēru elektro-optiskā modulatora prototipa izstrāde” Nr. 2010/0308/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/051 realizācijai.

Ar šo apliecinām, ka visas piedāvājumā sniegtās ziņas ir patiesas un ka attiecībā uz mums kā uz Pretendentu nepastāv šādi nosacījumi:

1) pasludināts tā maksātspējas process (izņemot gadījumu, kad maksātspējas procesā tiek piemērota sanācija vai cits līdzīga veida pasākumu kopums, kas vērsts uz parādnieka iespējamā bankrota novēršanu un maksātspējas atjaunošanu), apturēta vai pārtraukta tā saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par tā bankrotu vai līdz līguma izpildes paredzamajam beigu termiņam tas būs likvidēts;

2) tam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai Latvijā neatrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta), ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus.

***Tehniskais un finanšu piedāvājums***

**Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai tehniskās specifikācijas un cena (ar ietvertu piegādi un ar ietvertām atlaidēm un visiem nodokļiem, izņemot PVN) ir:**

N. p.k.	Pasūtītāja minimālās tehniskās prasības (produkta nosaukums un tehniskās specifikācijas)	Piedāvājums (produkta nosaukums, ražotājs un marka vai kataloga numurs)	Daudzums, gab.	Cena bez PVN, Ls	Summa bez PVN, Ls
1	Freneļa rombs: materiāls BK-7, masa 0.11 kg, viļņu garuma diapazons – 400-1550 nm (Thorlabs kataloga Nr. FR600HM vai ekvivalents)		1		
2	Freneļa romba turētājs: savietojams ar Freneļa rombu (pozīcija 1), paredzēts 1” optikai, stiprināms ar M4 vītņi (Thorlabs kataloga Nr. LMR1/M vai ekvivalents)		1		

3	Motorizēts rotāciju galdiņš: 360° apgrieziena, izšķirtspēja vismaz 1 loka sek., precizitāte 5 loka min., masa ne lielāka kā 2.5 kg, maksimālā slodze 50 kg (Thorlabs kataloga Nr. NR360S/M vai ekvivalents)		1		
4	Spogulis ar dielektrisko pārklājumu: diametrs 1", viļņa garuma diapazons 400-750 nm (Thorlabs kataloga Nr. BB1-E02 vai ekvivalents)		2		
5	Spogulis ar dielektrisko pārklājumu: diametrs 1", viļņa garuma diapazons 750-1100 nm (Thorlabs kataloga Nr. BB1-E03 vai ekvivalents)		2		
6	Spogulis ar metālisku pārklājumu: diametrs 1", Alumīnija pārklājums, atstarošanas koeficienti R>90% (0.45-2 μm) un R>95% (2-20 μm) (Thorlabs kataloga Nr. PF10-03-G01 vai ekvivalents)		1		
7	Dihroiskais spogulis: diametrs 1", atstaro viļņu garuma diapazonā 380-550 nm, caurspīdīgs viļņu garuma diapazonā 584-700 nm (Thorlabs kataloga Nr. DMLP567 vai ekvivalents)		1		
8	Spogulis ar dielektrisko pārklājumu: diametrs 1", caurlaidības un atstarošanās koeficienta attiecība 50:50 viļņa garuma diapazonā 400-700 nm (Thorlabs kataloga Nr. BSW10 vai ekvivalents)		1		
9	Galdiņš ar maināmu koordinātu: vienas ass translācija 50 mm, masa mazāka par 1 kg, virsmā M6 skrūvju caurumi (Thorlabs kataloga Nr. LT1/M vai ekvivalents)		2		
10	Spoguļu turētājs: paredzēts spoguļiem ar diametru 1", maināms slīpums (2 koordinātas) (Thorlabs kataloga Nr. KM100 vai ekvivalents)		10		
11	Glāzīte stabiņu fiksēšanai: paredzēts stabiņiem ar 0.5" diametru, garums 50 mm, stiprinās ar M6 skrūvi (Thorlabs kataloga Nr. PH50/M vai ekvivalents)		20		
12	Glāzīšu stiprinājums: izmēri 25x75x10mm, savietojams ar glāzītēm (pozīcija 11) (Thorlabs kataloga Nr. BA1/M vai ekvivalents)		20		

13	Stabiņi: diametrs 0.5", garums 7 5mm, galos M4 un M6 skrūvju vītnes (Thorlabs kataloga Nr. TR75/M vai ekvivalents)		20		
14	Maketēšanas plate: izmēri 900 mm x 600 mm x 60 mm, (Thorlabs kataloga Nr. PBH51506 vai ekvivalenta).		1		
KOPĀ:					

### 3. Preču piegādes termiņš

Piegāde jānodrošina vismaz 1 mēneša laikā skaitot no līguma noslēgšanas.

### 4. Preču piegādes vieta

Preces jāpiegādā LU Cietvielu fizikas institūtā, Ķengaraga ielā 8, Rīgā.

Amatpersona (pretendenta pilnvarotā persona):

\_\_\_\_\_ /vārds, uzvārds/                      \_\_\_\_\_ /amats/                      \_\_\_\_\_ /paraksts/

\_\_\_\_\_ 2013.gada \_\_\_\_.

/sastādīšanas vieta/

2. pielikums

iepirkuma LU CFI 2012/41/ERAF „Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai piegāde” uzaicinājumam

## **Līgums** (projekts)

Rīgā, 2013. gada \_\_. \_\_\_\_\_

LU aģentūras – LU Cietvielu fizikas institūta

līgumu uzskaites Nr. 2012/41/EFAF

līgumu uzskaites Nr. \_\_\_\_\_

Iepirkuma identifikācijas Nr. **LU CFI 2012/41/ERAF**

**LU aģentūra – Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts** (turpmāk tekstā LU CFI), turpmāk tekstā – **Pircējs**, tās direktora Andra Šternberga personā, no vienas puses,

un \_\_\_\_\_, turpmāk tekstā – **Pārdevējs**, tās \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ personā, no otras puses,

pamatojoties uz \_\_\_\_\_ piedāvājumu un LU CFI iepirkumu komisijas lēmumu par iepirkuma Nr. LU CFI 2012/41/ERAF „Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai piegāde”,

ESF projekta Nr. 2010/0308/2DP/2.1.1.1.0/10/APIA/VIAA/051 „Polimēru elektro-optiskā modulatora prototipa izstrāde” realizācijai,

noslēdz šādu **Līgumu**:

### **1. Līguma priekšmets**

1.1. **Pārdevējs** pārdod, bet **Pircējs** pērk **Materiālu komplektu planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai** 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 Ls \_\_\_\_\_ (*summa vārdiem*), tai skaitā PVN 21% (divdesmit viens procents) Ls \_\_\_\_\_ (*summa vārdiem*), turpmāk šā **Līguma** tekstā saukta **Līgumcena**.

### **2. Piegādes izpildes - pieņemšanas nosacījumi un apmaksas kārtība**

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

2.2. Saskaņā ar **Līgumu** piegādājamā **Prece** ir nodota **Pircējam** preču pavadzīmes - rēķina parakstīšanas un pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas dienā, ne vēlāk kā 2013.gada \_\_. \_\_\_\_\_.

2.3. **Pircējs** veic 100% priekšapmaksu Ls \_\_\_\_\_ (*summa vārdiem*) apmērā 10 (desmit) darba dienu laikā pēc **Līguma** abpusējas parakstīšanas un rēķina saņemšanas.

### **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 2 (divos) eksemplāros, katrs uz 2 (divām) lapaspusēm, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie **Pircēja**, bet otrs pie **Pārdevēja**. **Līguma** Pielikumi 1.Tehniskā specifikācija un cenas un 2.Pieņemšanas – nodošanas akts ir **Līguma** neatņemamas sastāvdaļas.

#### 4. Līgumslēdzēju Pušu juridiskās adreses un citi rekvizīti

##### **Pircējs:**

LU aģentūra – Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts

Juridiskā adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063

PVN reģ.Nr. LV90002124925

Norēķinu konts:

LV69TREL9150219008000

Banka: Valsts kase

Bankas kods: TREL LV22

Pircējs:

\_\_\_\_\_  
paraksts

Z.v.

##### **Pārdevējs:**

Juridiskā adrese:

Biroja adrese:

PVN reģ.Nr.:

Norēķinu konts:

Banka:

Bankas kods:

Pārdevējs:

\_\_\_\_\_  
paraksts

Z.v.

1. pielikums

Līgumam Nr. 2012/41/ERAF „Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu  
zudumu mērīšanai piegāde”

### **Tehniskā specifikācija un cenas**

(Šeit tiek ievietota Tehniskā un finanšu piedāvājuma tabula no Pārdevēja piedāvājuma)

Pircējs:

Pārdevējs:

\_\_\_\_\_  
paraksts                      Z.v.

\_\_\_\_\_  
paraksts                      Z.v.

## Pieņemšanas – nodošanas akts

Rīgā, 2013. gada \_\_. \_\_\_\_\_

LU aģentūras – LU Cietvielu fizikas institūta  
līgumu uzskaites Nr. 2012/41/ERAF  
Iepirkuma identifikācijas Nr. **LU CFI 2012/41/ERAF**

līgumu uzskaites Nr. \_\_\_\_\_

**LU aģentūra – Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts** (turpmāk tekstā LU CFI),  
turpmāk tekstā – **Pircējs**, tās direktora Andra Šternberga personā, no vienas puses,

un \_\_\_\_\_, turpmāk tekstā – **Pārdevējs**, tās  
\_\_\_\_\_ personā, no otras puses,

ar šo **Pieņemšanas – nodošanas aktu** konstatē un apstiprina, ka

2013. gada \_\_. \_\_\_\_\_ noslēgtā līguma par iepirkumu **Nr.LUCFI 2012/41/ERAF**  
**„Materiālu komplekta planāro polimēru gaismas vadu zudumu mērīšanai piegāde”**  
ietvaros **Pārdevējs** ir izpildījis savas saistības pilnā apjomā un labā kvalitātē:

- ir piegādāta visa līgumā paredzētā **Prece**;
- piegādātās **Preces** specifikācijas un kvalitāte atbilst līgumā paredzētajām specifikācijām un kvalitātei.

Pircējs:

Pārdevējs:

\_\_\_\_\_  
paraksts                      Z.v.

\_\_\_\_\_  
paraksts                      Z.v.