

Uzaicinājums iepirkumam LU CFI 2015/17

Pasūtītājs: Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts (LU CFI); PVN reģ.Nr.LV90002124925; adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063; Tālr. 67187816, Fakss 67132778, e-pasts: ISSP@cfi.lu.lv, mājas lapa: www.cfi.lu.lv. Iepirkumu organizē un realizē LU CFI iepirkumu komisija, kas izveidota ar LU CFI direktora 01.09.2014. rīkojumu Nr. 5-v. Iepirkums tiek veikts atbilstoši Publisko iepirkumu likuma (PIL) 8² pantam.

Iepirkuma priekšmets	Paredzamā līgumcena bez PVN, EUR	Informācijas ievietošanas datums	Piedāvājumu iesniegšanas termiņš	Iesniegto piedāvājumu skaits	Līguma izpildītājs	Lēmuma pieņemšanas datums	Līguma termiņš	Līgumcena, bez PVN, EUR
Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem, 1 komplekts Paredzamais līguma termiņš: 3 mēneši. CPV kods: 38000000-5.	Starp 4 000 EUR un 41 999.99 EUR	16.04. 2015.	27.04. 2015. 10:00					

Kontaktpersona: Jānis Pinnis, tālr.67260545, 29680881, fakss: 67132778, e-pasts: Janis.Pinnis@cfi.lu.lv

PIEDĀVĀJUMA IESNIEGŠANA UN VĒRTĒŠANA

1. Piedāvājuma iesniegšana:

1.1. Piedāvājums jāiesniedz par visu iepirkuma apjomu.

1.2. Piedāvājums sastāv no:

- 1) Tehniskā piedāvājuma (atbilstoši Uzaicinājuma pielikumā Nr.2 dotajai formai);
- 2) Pieteikuma-Finanšu piedāvājuma (atbilstoši Uzaicinājuma pielikumā Nr.3 dotajai formai);
- 3) Kvalifikācijas dokumentiem: tehniskās specifikācijas punktā 1.8. minētajiem pretendenta apliecinājuma un ražotāja pilnvarojuma.

1.3. Piedāvājumu var iesniegt sūtot pa pastu uz adresi: Latvijas Universitātes 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.

2. Piedāvājumu vērtēšana un līguma slēgšana:

2.1. Piedāvājumu vērtēšanas kritērijs: zemākā cena piedāvājumam, kas atbilst tehniskajām prasībām.

2.2. Pasūtītājs izslēdz Pretendentu no dalības iepirkumā jebkurā no šādiem gadījumiem:

2.2.1. pasludināts pretendenta 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 tas tiek likvidēts;

2.2.2. pretendentam Latvijā vai valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta, ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā kādā no valstīm pārsniedz 150 eiro.

2.3. Punktos 2.2.1. un 2.2.2. minēto apstākļu esamību pasūtītājs pārbauda tikai attiecībā uz pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības atbilstoši noteiktajām prasībām un kritērijiem. Lai pārbaudītu, vai pretendents nav izslēdzams no dalības iepirkumā punktos 2.2.1. un 2.2.2. minēto apstākļu dēļ, pasūtītājs:

2.3.1. attiecībā uz pretendentu (neatkarīgi no tā reģistrācijas valsts vai pastāvīgās dzīvesvietas), izmantojot Ministru kabineta noteikto informācijas sistēmu, Ministru kabineta noteiktajā kārtībā iegūst informāciju:

a) par punktā 2.2.1. minētajiem faktiem — no Uzņēmumu reģistra,

b) par punktā 2.2.2. minēto faktu — no Valsts ieņēmumu dienesta un Latvijas pašvaldībām. Pasūtītājs minēto informāciju no Valsts ieņēmumu dienesta un Latvijas pašvaldībām ir tiesīgs saņemt, neprasot pretendenta piekrišanu;

2.3.2. attiecībā uz ārvalstī reģistrētu vai pastāvīgi dzīvojošu pretendentu papildus pieprasa, lai tas iesniedz attiecīgās ārvalsts kompetentās institūcijas izziņu, kas apliecina, ka uz to neattiecas punktā 2.2. noteiktie gadījumi. Termiņu izziņu iesniegšanai pasūtītājs nosaka ne īsāku par 10 darbdienām pēc pieprasījuma izsniegšanas vai nosūtīšanas dienas. Ja attiecīgais pretendents noteiktajā termiņā neiesniedz minēto izziņu, pasūtītājs to izslēdz no dalības iepirkumā.

2.4. Atkarībā no atbilstoši 2.3.1. punkta "b" apakšpunktam veiktās pārbaudes rezultātiem pasūtītājs:

2.4.1. neizslēdz pretendentu no dalības iepirkumā, ja konstatē, ka saskaņā ar Ministru kabineta noteiktajā informācijas sistēmā esošo informāciju pretendentam nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 150 eiro;

2.4.2. informē pretendentu par to, ka tam konstatēti nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā pārsniedz 150 eiro, un nosaka termiņu — 10 darbdienu pēc informācijas izsniegšanas vai nosūtīšanas dienas — konstatēto parādu nomaksai un parādu nomaksas apliecinājuma iesniegšanai. Pretendents, lai apliecinātu, ka tam nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 150 eiro, iesniedz attiecīgi pretendenta vai tā pārstāvja apliecinātu izdruku no Valsts ieņēmumu dienesta elektroniskās deklarēšanas sistēmas vai pašvaldības izdotu izziņu par to, ka attiecīgajai personai laikā pēc pasūtītāja nosūtītās informācijas saņemšanas dienas nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 150 eiro. Ja noteiktajā termiņā minētie dokumenti nav iesniegti, pasūtītājs pretendentu izslēdz no dalības iepirkumā.

2.5. Pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām iepirkuma komisija izvērtē iesniegtos piedāvājumus un izvēlas vienu vai vairākus piedāvājumus. Iepirkuma komisija par uzvarētāju iepirkumā atzīst pretendentu, kurš izraudzīts atbilstoši noteiktajām prasībām un kritērijiem un nav izslēdzams no dalības iepirkumā saskaņā ar punktu 2.2. Lēmumā, ar kuru tiek noteikts uzvarētājs, papildus norāda visus noraidītos pretendētus un to noraidīšanas iemeslus, visu pretendentu piedāvātās līgumcenas un par uzvarētāju noteiktā pretendenta salīdzinošās priekšrocības.

2.6. Triju darbdienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas pasūtītājs informē visus pretendētus par iepirkumā izraudzīto pretendentu, kā arī savā mājaslapā internetā nodrošina brīvu un tiešu elektronisku pieeju punktā 2.5. minētajam lēmumam. Pasūtītājs triju darbdienu laikā pēc pretendenta pieprasījuma saņemšanas izsniedz vai nosūta pretendentam punktā 2.5. minēto lēmumu.

2.7. Pasūtītājs slēdz iepirkuma līgumu ar iepirkuma komisijas izraudzīto pretendentu. Pasūtītājs ir tiesīgs pārtraukt iepirkumu un neslēgt līgumu, ja tam ir objektīvs pamatojums.

2.8. Ne vēlāk kā piecas darbdienu pēc tam, kad noslēgts līgums, pasūtītājs, izmantojot Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā internetā pieejamos elektroniskos līdzekļus minēto paziņojumu sagatavošanai un iesniegšanai, publicē Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā internetā informatīvu paziņojumu par noslēgto līgumu.

2.9. Ne vēlāk kā dienā, kad stājas spēkā iepirkuma līgums vai tā grozījumi, pasūtītājs savā mājaslapā internetā ievieto attiecīgi iepirkuma līguma vai tā grozījumu tekstu, atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai ievērojot komercnoslēpuma aizsardzības prasības. Iepirkuma līguma un tā grozījumu teksts ir pieejams pasūtītāja mājaslapā internetā vismaz visā iepirkuma līguma darbības laikā, bet ne mazāk kā 36 mēnešus pēc līguma spēkā stāšanās dienas.

2.10. Grozījumus iepirkuma līgumā, kas noslēdzams šajā pantā noteiktajā kārtībā, izdara, ievērojot Publisko iepirkumu likuma [67.](#)¹ panta noteikumus.

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA / TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

Pasūtītāja prasības		Pretendenta piedāvājums (aizpilda pretendents, sniedzot piedāvātās iekārtas detalizētu aprakstu)
1.	Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem, 1 komplekts	Modelis: Ražotājs:
	Apraksts	Komplekts, kas sastāv no turbomolekulārā sūkņa, forvakuuma sūkņa, un sūkņu kontroliera. Uz riteņiem. Ar iespēju lietotājam patstāvīgi nomainīt forvakuuma vai turbomolekulāro sūkni. Stacija ir gatava darbam, pilnā komplektācijā, lai varētu nekavējoties sākt darbu bez papildus piederumiem
1.1.	Turbomolekulārais sūknis, 1 gab.	Modelis: Ražotājs:
1.1.1.	Rotora fiksācija	Apakšējais gultnis mehāniskais, augšējais magnētiskais
1.1.2.	Starpstadiju sūkņēšanas pievienojums	Iekļauts
1.1.3.	Ieejas atloks	DN100ISO-K vai analogs
1.1.4.	N ₂ sūkņēšanas ātrums	vismaz 240 L/s
1.1.5.	He sūkņēšanas ātrums	vismaz 230 L/s

1.1.6.	N ₂ kompresijas koeficients	vismaz 10 ¹¹	
1.1.7.	Izejas atloks	NW25	
1.1.8.	Dzesēšana	Gaisa, piespiesta	
1.1.9.	Maksimālais pieļaujamais forvakuuma spiediens	vismaz 9 mbar	
1.1.10.	Nominālais rotācijas ātrums	60000 apgr/min ±10%	
1.1.11.	Kontrole	No kontroliera	
1.1.12.	Statusa indikatori	3 LED indikatori uz sūkņa, kas parāda iekārtas statusu	
1.1.13.	Ātruma slēdži	2 slēdži tieši uz sūkņa lai palielināt vai samazinātu ātrumu	
1.1.14.	Aerācijas ventilis	Iekļauts	
1.1.15.	Jauda	Ne vairāk par 160 W	
1.2.	Forvakuuma sūknis, 1 gab.		Modelis: Ražotājs:
1.2.1.	Darbības princips	Bezeļlas, spirāles tipa	
1.2.2.	Maksimāli sasniedzamais vakuums	≤0,02 mbar	
1.2.3.	Dzesēšana	Ar gaisu	
1.2.4.	Ieejas/izejas savienojums	NW25 vai ekvivalents	
1.2.5.	Vibrācija pie ieejas flanča	≤4,5 mm/s	
1.2.6.	Maksimālais sūknēšanas ātrums	≥ 6 m ³ /h	

1.2.7.	Rotācijas ātruma regulēšana	Ar iebūvētu frekvenču pārveidotāju.	
1.2.8.	Ātruma kontroles izšķirtspēja	≤1%	
1.2.9.	Motora jauda	≤260 W	
1.3.	Stacijas kontrolieris 1 gab.		Modelis: Ražotājs:
1.3.1.	Apraksts	Kontrolieris stacijas kontrolei ar displeju	
1.3.2.	Sūkņu barošana	Turbomolekulārā sūkņa barošana tieši no kontroliera, forvakuuma sūkņa barošana no kontroliera caur releju bloku	
1.3.3.	Sūkņu kontroles funkcijas	Palaišana ar vienu pogu Turbomolekulārā sūkņa palaišana pēc noteikta laika vai pēc noteikta spiediena sasniegšanas Turbomolekulārā sūkņa ātruma indikācija uz ekrāna Aerācijas ventiļa vadība	
1.3.4.	Vakuuma kontroles funkcijas	Iespēja pievienot kontrolierim līdz 3 vakuuma mērītājus Automātiska vakuuma sensora tipa identifikācija un indikācija uz ekrāna. Visu pieslēgtu sensoru mērījumu indikācija uz ekrāna	
1.3.5.	Ārējo iekārtu vadība	Iespēja dot signālu ārējam slēdzim (piemēram, vārsta slēdzim) pie noteikta spiediena sasniegšanas vai sūkņa ātruma sasniegšanas.	
1.3.6.	Vadība	Caur klaviatūru un atsevišķa iespēja vadīt caur interfeisu	
1.4.	Vakuuma sensors, 1 gab.	Savietojams ar sūkņa stacijas kontrolieri p. 1.3	Modelis: Ražotājs:

1.4.1.	Savienojums	KF25 vai analogs	
1.4.2.	Kabeļi, 1 gab.	2 m, pievienojams sūkņa kontrolierim	
1.4.3.	Mērīšanas diapazons	Vismaz no 10^{-9} līdz 1000 mbar	
1.5.	Atloks metināšanai, 1 gab.	ISO 100 vai ekvivalents, atbilstoši sūkņa ievadam,	
1.5.1.	Materiāls	Nerūsējošais tērauds	
1.5.2.	Garums	no 40 līdz 100 mm	
1.6.	Pagarinājuma vadi	Vismaz 1m garš vads no kontroliera līdz turbomolekulārajam sūknim	
1.7.	Pagarinājuma vads	Vismaz 1m garš vads no vakuuma mērītāja līdz kontrolierim	
1.8.	Prasības pretendentam	Pretendentam jāiesniedz apliecinājums, ka tas spēs nodrošināt piedāvāto iekārtu garantijas un pēcgarantijas apkopi. Pretendentam jāiesniedz ražotāja pilnvarojums veikt piedāvāto iekārtu piegādi un apkopi.	
2.	Garantija ražotāja defektiem	vismaz 12 (divpadsmit) mēneši	
3.	Piegādes laiks:	ne vairāk kā 3 (trīs) mēneši	

Amatpersona (pretendenta pilnvarotā persona):

_____ /vārds, uzvārds/ _____ /amats/ _____ /paraksts/

_____ 2015. gada ____ . _____
/sastādīšanas vieta/

AIZPILDA PRETENDENTS

3. pielikums
iepirkuma LU CFI 2015/17 „Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem”
Uzaicinājumam

Pretendenta nosaukums: _____

Reģ.Nr. _____ PVN maksātāja Nr. _____

Jurid. adrese _____

Faktiskā adrese _____

Tālrunis/fakss/e-pasts _____ / _____ / _____

Konta Nr./banka/bankas kods _____ / _____ / _____

PIETEIKUMS

Vēlamies piedalīties iepirkumā LU CFI 2015/17 „Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem” un ar šo apliecinām, ka visas piedāvājumā sniegtās ziņas ir patiesas.

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

N. p.k.	Piedāvātā iekārta	Cena* , EUR (bez PVN)
1	Tehniskajām prasībām atbilstoša Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem, 1 komplekts Modelis: Ražotājs:	
		21% PVN
		Cena ar 21% PVN

* Cena tiek norādīta ar ietvertu piegādi un ar ietvertām atlaidēm un visiem nodokļiem, izņemot PVN

Amatpersona (pretendenta pilnvarotā persona):

/vārds, uzvārds/_____
/amats/_____
/paraksts/_____
/sastādīšanas vieta/

2015. gada ____.

Līgums (projekts)

Rīgā, 2015. gada __. _____

LU Cietvielu fizikas institūta
līgumu uzskaites Nr. 2015/17
Iepirkuma identifikācijas Nr. LU CFI 2015/17

līgumu uzskaites Nr. _____

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

un _____, turpmāk tekstā – **Piegādātājs**, tās _____
_____ personā, no otras puses,

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

pamatojoties uz _____ piedāvājumu un LU CFI iepirkumu komisijas lēmumu par iepirkumu Nr. LU CFI 2015/17 „Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem”,

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

1. Līguma priekšmets un Līguma summa

1.1. **Piegādātājs** pārdod, bet **Pasūtītājs** pērk Turbomolekulāru vakuuma staciju kopā ar piederumiem, kuras tehniskā specifikācija ir dota šī **Līguma** 1.pielikumā (turpmāk tekstā - **Prece**).

1.2. **Līguma** summa, ieskaitot nodokļus un nodevas, ar kurām tiek aplikta **Prece**, un visus citus ar **Līguma** izpildi saistītos izdevumus, bet bez PVN ir _____ EUR (*summa vārdiem*).

2. Piegādes izpildes - pieņemšanas nosacījumi un apmaksas kārtība

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

2.2. Saskaņā ar **Līgumu** piegādājamā **Prece** tiek nodota **Pircējam** Pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas dienā, ne vēlāk kā 2015.gada __._____.

2.3. Apmaksas veids – pēcapmaksa 10 darba dienu laikā pēc Pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas un pavadzīmes 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. **Piegādātājs** atbild par **Pasūtītājam** piegādātās **Preces** kvalitāti, kādu noteicis attiecīgo **Preču** ražotājs saskaņā ar **Piegādātāja** izsniegto garantijas sertifikātu. **Preces** garantijas remonts ir jāveic atbilstoši vispārpieņemtajai praksei šādām **Precēm**.

3.3. **Precei** tiek noteikts garantijas laiks: __ (_____) mēneši no **Preces** piegādes brīža.

3.4. Garantijas apkalpošanas perioda laikā notikuša bojājuma gadījumā **Piegādātājs** uz sava rēķina, nepazeminot **Preces** kvalitāti, veic bojātās daļas nomaiņu vai remontu. Garantijas saistības ir spēkā pie nosacījuma, ka nav iestājušies garantijas sertifikātā norādītie apstākļi, kas pārtrauc garantijas saistības.

3.5. **Preces** bojājumus **Pasūtītājs** piesaka rakstiski pa faksu _____ vai ziņojot uz e-pasta adresi _____. **Piegādātājs** rakstiski pa faksu _____ vai e-pastu _____ apstiprina pieteikuma par **Preces** bojājumu saņemšanu.

3.6. **Piegādātāja** reakcijas laiks (laiks no **Preces** bojājuma pieteikšanas līdz **Piegādātāja** speciālista ierašanās pie **Pasūtītāja** brīdim) ir ne vairāk kā 1 (viena) darba diena. Pretējā gadījumā **Piegādātājs**, pēc **Pasūtītāja** pirmā pieprasījuma, maksā **Pasūtītājam** sodu par līguma saistību nepildīšanu 0.5% (procenta piecas desmitdaļas) no bojātās iekārtas vērtības (ieskaitot 21% PVN) par katru reakcijas kavējuma darba dienu, bet ne vairāk kā 10% no līgumcenas. Līgumsoda samaksa neatbrīvo no **Līguma** un garantijas saistību izpildes.

3.7. **Piegādātājam** ir pienākums uzsākt remontu nekavējoties un novērst pieteiktos defektus, abpusēji saskaņotā laikā, bet ne ilgāk kā 1 (viena) mēneša laikā. Ja bojājums nav novērst saskaņotajā termiņā, tad **Pasūtītājs** var pieprasīt **Piegādātājam** maksāt sodu 0.5% (procenta piecas desmitdaļas) no bojātās iekārtas vērtības (ieskaitot 21% PVN) par katru kavēto darba dienu, bet ne vairāk kā 10% no bojātās iekārtas vērtības. Soda samaksa neatbrīvo no **Līguma** un garantijas saistību izpildes.

3.8. Ja bojājumu neizdodas novērst 3 (trīs) mēnešu laikā un šajā laikā iekārta nav aizvietota ar jaunu strādājošu, tad nākamā 1 (viena) mēneša laikā **Piegādātājs** atgriež **Pasūtītājam** summu iekārtas iegādes vērtībā.

3.9. 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 **Puses** veic savstarpējo norēķinu atbilstoši faktiski piegādātajai **Precei**.

3.10. Grozījumus **Līgumā**, ja grozījumi ir nepieciešami, izdara, ievērojot Publisko iepirkumu likuma 67.¹ panta noteikumus.

3.11. Strīdus, kas radušies **Līguma** izpildes laikā, puses risina savstarpēji vienojoties. Ja vienošanās netiek panākta – Latvijas Republikas likumdošanā paredzētajā kārtībā.

3.12. **Pasūtītājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē _____, tālrunis _____, e-pasts _____. Atbildīgā persona pieņem **Preces**, paraksta **Preču** pavadzīmes.

3.13. **Piegādātājs** par atbildīgo personu šī **Līguma** izpildes laikā nozīmē _____, tālrunis _____, e-pasts: _____.

3.14. **Līgums** ir sastādīts divos eksemplāros, katrs uz 3 (trīs) lapām, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie **Pasūtītāja**, viens pie **Piegādātāja**. **Līguma** 1.pielikums „Tehniskā specifikācija” un 2.pielikums „Pieņemšanas – nodošanas akts” ir tā neatņemamas sastāvdaļas.

4. Līgumslēdzēju Pušu juridiskās adreses un citi rekvizīti

Pasūtītājs:	Piegādātājs:
Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts	
Juridiskā adrese: Ķengaraga iela 8, Rīga, LV-1063	Juridiskā adrese:
	Biroja adrese:
PVN reģ.Nr. LV90002124925	PVN reģ.Nr.:
Norēķinu konts: LV74 TREL 9150 2190 0500 0 Banka: Valsts kase	Norēķinu konts: Banka:
Bankas kods: TREL LV22	Bankas kods:

Pasūtītājs:

Piegādātājs:

paraksts

Z.v.

paraksts

Z.v.

Tehniskā specifikācija

(Šeit tiks ievietota Pretendenta Tehniskā piedāvājuma tabula, aizpildīta atbilstoši Uzaicinājuma 2.pielikumam.)

Pasūtītājs:

paraksts Z.v.

Piegādātājs:

paraksts Z.v.

Līgumam LU CFI 2015/17 „Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem”

Pieņemšanas – nodošanas akts

Rīgā, 2015. gada __. _____

LU Cietvielu fizikas institūta
līgumu uzskaites Nr. 2015/17
Iepirkuma identifikācijas Nr. LU CFI 2015/17

līgumu uzskaites Nr. _____

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

un _____, turpmāk tekstā – **Piegādātājs**, tās _____
_____ personā, no otras puses,

ar šo Pieņemšanas – nodošanas aktu konstatē un apstiprina, ka

2015. gada __. _____ noslēgtā **Līguma** par iepirkumu Nr. LU CFI 2015/17 „Turbomolekulāra vakuuma stacija kopā ar piederumiem” ietvaros **Piegādātājs** 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.

Šis Pieņemšanas – nodošanas akts kalpo par pamatu norēķinu veikšanai starp līgumslēdzēju **Pusēm**.

Pasūtītājs:

Piegādātājs:

paraksts Z.v.

paraksts Z.v.