

**IEPIRKUMA LĪGUMS**  
 Gaisa kondicionieru piegāde

Līguma parakstīšanas vieta: Rīga	Datums: 2016. gada 5.jūlijā
<b>Pasūtītājs:</b>	Latvijas Universitātes Matemātikas un informātikas institūts
Pasūtītāja pārstāvis:	Ināra Opmane
Pārstāvja amata nosaukums:	Direktore
Pārstāvja pilnvarojuma pamats:	LU MII nolikums
<b>Piegādātājs:</b>	SIA "COOLVENT Serviss"
Piegādātāja pārstāvis:	Vladimirs Kabakovs
Piegādātāja amata nosaukums:	Valdes priekšsēdētājs
Pārstāvja pilnvarojuma pamats:	Statūti

abi kopā un katrs atsevišķi turpmāk šā līguma tekstā saukti par Pusēm, pamatojoties uz iepirkuma procedūras „Gaisa kondicionieru piegāde”, identifikācijas numurs LU MII 2016/07-M rezultātiem un Izpildītāja iesniegto piedāvājumu, noslēdz šādu līgumu (turpmāk – Līgums).

**1. LĪGUMA PRIEKŠMETS**

1.1. Piegādātājs pārdod, piegādā un uzstāda Pasūtītājam gaisa kondicionierus saskaņā ar Pielikumu Nr.1, (turpmāk līguma tekstā ‘Prece’), veic Preces piegādi saskaņā ar iepirkumu procedūras LU MII 2016/07-M rezultātiem un norādīto specifikāciju, bet Pasūtītājs veic samaksu saskaņā ar Līguma Pielikumu Nr.2 un iepirkuma rezultātā noteiktajām cenām.

**2. PREČU DAUDZUMS, LĪGUMA SUMMA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA**

2.1. Preces tiek piegādātas šādā apjomā:

Nr.	Nosaukums	Vienības cena bez PVN (EUR)	Skaitis	Kopā cena piegādes vietā bez PVN (EUR)	PVN (EUR)	Kopā cena piegādes vietā ar PVN (EUR)	
1.	Split tipa kondicionieris I – DAIKIN C/FTXS-K, CTXS50K+ RXS50L	961.00	1 gab.	961.00	201.81	1162.81	
2.	Split tipa kondicionieris II - DAIKIN C/FTXS-K, CTXS50K + RXS35L	795.30	2 gab.	1590.60	334.03	1924.63	
3.	Montāžas un uzstādīšanas materiāli	333.00	3 gab.	999.00	209.79	1208.79	
4.	Montāžas un uzstādīšanas darbi	260.00	3 gab.	780.00	163.80	943.80	
				<b>Kopā (EUR):</b>	<b>4330.60</b>	<b>909.43</b>	<b>5240.03</b>

2.2. Kopējā līguma summa ir EUR 5240.03 (pieci tūkstoši divi simti četrdesmit eiro un 03 eiro centi), tai skaitā pamatsumma EUR 4330.60 (četri tūkstoši trīs simti trīsdesmit eiro un 60 eiro centu) apmērā un pievienotās vērtības nodoklis EUR 909.43 (deviņi simti deviņi eiro un 43 eiro centu) apmērā.

2.3. Piegādātājs rēķinā ietver atsauci uz Līgumu, norādot Līguma sagatavošanas datumu un numuru, kā arī norāda iepirkuma procedūras identifikācijas numuru LU MII 2016/07-M.

2.4. Pasūtītājs veic gala norēķinu par Preci 5 (piecu) darba dienu laikā pēc Preces nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas un rēķina saņemšanas.

### **3. PREČU PIEGĀDES TERMIŅŠ**

3.1. Piegādātājs piegādā un uzstāda Preces ne vēlāk kā 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā no Līguma abpusējas parakstīšanas dienu.

### **4. PRECES PIEGĀDES VIETA UN KĀRTĪBA**

4.1. Prece tiek piegādāta un uzstādīta Pasūtītājam Raiņa bulvārī 29, Rīga, LV-1459, Latvija, iepriekš ar Pasūtītāja pārstāvi saskaņojot piegādes datumu un laiku.

4.2. Līgumā norādītā Prece uzskatāma par atbilstošu specifikācijā norādītajai komplektācijai no Preces nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas dienas.

4.3. Preces nodošanas - pieņemšanas akts tiek parakstīts brīdī, kad Pasūtītājs ir konstatējis, ka Piegādātājs ir piegādājis un uzstādījis visas minētās Preces un darbojas atbilstoši tehniskajām prasībām.

4.4. Atteikums parakstīt nodošanas - pieņemšanas aktu neatbrīvo Puses no Līguma saistību izpildes.

### **5. PUŠU ATBILDĪBA**

5.1. Piegādātājs garantē bez maksas piegādāt informāciju par piegādātās Preces apkopi un ar to saistītiem tehniskas dabas jautājumiem.

5.2. Pasūtītājs samaksā saskaņā ar Līguma noteikumiem.

5.3. Pasūtītājs pieņem Preci un paraksta atbilstošos dokumentus.

5.4. Puses ir savstarpēji atbildīgas par Līguma nosacījumu godprātīgu izpildi.

5.5. Gadījumā, ja Piegādātājs neiekļaujas Līgumā paredzētajos Preču piegādes termiņos, tas maksā Pasūtītājam nokavējuma procentus 0,5% apmērā no nepiegādātās Preču Līguma summas par katru turpmāko kavējuma dienu.

5.6. Gadījumā, ja Pasūtītājs neiekļaujas Līgumā paredzētajos Preču apmaksas termiņos, tas maksā Piegādātājam nokavējuma procentus 0,5% apmērā no neapmaksātās summas par katru turpmāko kavējuma dienu.

### **6. GARANTIJAS UN APKALPOŠANA**

6.1. Preces pārdošanu un garantiju nodrošina Piegādātājs. Garantijas laiku atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajai (pielikums Nr.1) sāk skaitīt no visu nodošanas - pieņemšanas aktu parakstīšanas brīža.

6.2. Piedāvātā Prece nedrīkst būt iepriekš lietotas vai kontraktētas, tajās nedrīkst būt iebūvētas lietotas vai atjaunotas komponentes. Prece ir jāpiegādā ražotāja iepakojumā.

6.3. Piegādātājs garantiju nodrošina neatkarīgi no tā, kas veiks iekārtu tehnisko apkopi visā piedāvātās garantijas periodā.

6.4. Garantijas laikā Piegādātājs bez maksas novērš bojājumus 10 (desmit) dienu laikā, bet, ja tas nav iespējams, attiecīgo Preci aizstāj ar funkcionāli ekvivalentu.

6.5. Ja Pasūtītājs, konstatē, ka Piegādātājs ir piegādājis Preci, kas neatbilst 6.2.apakšpunktā norādītajam, pretendents 2 (divu) darba dienu laikā atmaksā Pasūtītāja veikto samaksu par Preci, kā arī maksā līgumsodu 100 EUR apmērā.

### **7. LĪGUMA PĀRTRAUKŠANA/SPĒKĀ ESAMĪBA**

7.1. Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanas brīdi un ir spēkā līdz brīdim, kad Līgums tiek pārtraukts saskaņā ar pušu gribu, kad Līgums tiek vienpusēji izbeigts vai ar saistību pilnīgu izpildi.

7.2. Pasūtītājs drīkst vienpusēji izbeigt Līgumu šādos gadījumos:

7.2.1. ja Preces piegāde tiek kavēta vairāk kā vienu mēnesi;

7.2.2. ja Prece neatbilst iepirkumu procedūras Nr. LUMII 2016/07-M specifikācijai.

7.3. Ja Līgums tiek izbeigts saskaņā ar 7.2.punkta nosacījumiem, Piegādātājs maksā līgumsodu 10% apmērā no Līguma summas par Preču piegādes un/vai garantijas nenodrošināšanu.

## **8. NEPĀRVARAMAS VARAS APSTĀKĻI**

8.1. Neviena no Pusēm nav atbildīga par Līguma saistību neizpildi, ja to izraisījuši nepārvaramas varas apstākļi, kurus Puses nevarēja paredzēt vai novērst un par kuru iestāšanos Puse nav vainojama.

8.2. Par nepārvaramas varas apstākļiem uzskatāmas dabas stihijas, ugunsgrēki, karadarbība, pilsoniskie nemieri, sacelšanās, streiki, epidēmijas, embargo, ierobežojumi enerģijas padevē un tamlīdzīgi ārpus Puses kontroles esoši apstākļi.

8.3. Iestājoties 8.1. punktā minētajiem apstākļiem, Puses 3 (trīs) dienu laikā nosūta paziņojumu otrai Pusei un rakstveidā vienojas par Līguma noteikumu tālāko izpildi.

8.4. Ja Puse neinformē par šādiem apstākļiem otru Pusi 3 (trīs) dienu laikā, tā zaudē tiesības atsaukties uz šādu apstākļu esamību un ir atbildīga par otrai Pusei nodarītajiem zaudējumiem.

8.5. Pusēm šādos apstākļos ir jāveic visi pasākumi, lai pēc iespējas samazinātu iespējamus zaudējumus otrai Pusei.

8.6. Nepārvaramas varas apstākļu esamība ir jāpierāda Pusei, kura uz tiem atsaucas.

## **9. STRĪDU RISINĀŠANA**

9.1. Līgumu noslēdzot, izpildot, izdarot grozījumus vai piemērojot sankcijas, Puses piemēro Latvijas Republikas normatīvos aktus.

9.2. Puses centīsies darīt visu, lai atrisinātu visus strīdus un domstarpības, kas var rasties starp Pusēm Līguma darbības laikā, pārrunu ceļā savstarpēji vienojoties.

9.3. Puses apņemas strīdu risināšanas laikā nekaitēt no Līguma izrietošajām tiesiskajām attiecībām un Pušu interesēm.

9.4. Strīdi un domstarpības, par kurām nav panākta vienošanās pārrunu ceļā, tiks izskatīti Latvijas Republikas tiesās.

## **10. CITI NOTEIKUMI**

10.1. Visas Līguma tehniskās detaļas tiek fiksētas Līguma pielikumos, kas ir Līguma neatņemamas sastāvdaļas.

10.2. Puses garantē, ka Līguma slēgšanai nepieciešamā informācija ir patiesa un dokumenti īsti.

10.3. Līgums ir saistošs Pušu tiesību pārņēmējiem.

10.4. Puses apņemas savlaicīgi paziņot par savu rekvizītu izmaiņām.

10.5. Līguma daļu un apakšpunktu nosaukumi kalpo tikai tam, lai atvieglotu Līguma izskatīšanu, tādējādi tie neietekmē kāda Līguma punkta izskaidrojumu.

10.6. Ar Līguma parakstīšanu visas iepriekšējās sarunas un priekšlikumi zaudē spēku un pušu attiecības regulē tikai Līgums un atbilstošie normatīvie akti.

10.7. Līguma noteikumi var tikt papildināti vai grozīti tikai ar Pušu rakstveida vienošanos, ko parakstījušas abas Puses.

10.8. Visi ziņojumi Pušu starpā tiek veikti rakstveidā pēc Līgumā norādītajām adresēm vai vēlāk mainītajām adresēm.

10.9. Visi jautājumi, kas nav atrunāti Līgumā, tiek risināti saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.

10.10. Līgums sastādīts un parakstīts 2 (divos) eksemplāros, katrai Pusei pa vienam eksemplāram.

## **11. PUŠU REKVIZĪTI**

### **11.1. Pasūtītājs: Latvijas Universitātes Matemātikas un informātikas institūts**

Juridiskā adrese:	Raiņa bulvāris 29, Rīga, LV-1459
Reģistrācijas Nr.:	90002111761
PVN reģistrācijas Nr.:	LV90002111761
Banka	AS Swedbank
SWIFT kods	HABA LV 22
IBAN norēķinu konts	

Tālruna Nr.:	
E-pasta adrese:	
Kontaktpersona:	Kristīne Andersone

### 11.2. **Piegādātājs: SIA „COOLVENT Serviss”**

Juridiskā adrese:	<i>Sarkandaugavas iela 26/4-204, Rīga, LV-1005</i>
Reģistrācijas Nr.:	<i>40103550447</i>
PVN reģistrācijas Nr.:	<i>LV40103550447</i>
Banka	<i>AS Swedbank</i>
SWIFT kods	<i>HABA LV 22</i>
IBAN norēķinu konts	<i>LV72HABA0551033383890</i>
Tālruna Nr.:	
E-pasta adrese:	
Kontaktpersona:	<i>Vladimirs Kabakovs</i>

Pasūtītāja vārdā:

Piegādātāja vārdā:

\_\_\_\_\_  
I.Opmane

\_\_\_\_\_  
V.Kabakovs

## TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

1. SIA “COOLVENT Serviss” veiks visu piegādāto preču uzstādīšanu.
2. Visu specifikācijā paredzēto iekārtu piegāde un uzstādīšana tiks veikta ne ilgāk kā 30 dienu laikā pēc līguma parakstīšanas.
3. Pasūtītāja iekārtu tehnisko apkopi veic uzņēmums, kas uzvarējis Pasūtītāja organizētas citas iepirkuma procedūras ietvaros un noslēdzis līgumu par pakalpojuma sniegšanu.  
**SIA “COOLVENT Serviss” apliecina, ka piedāvātā garantija tiks nodrošināta neatkarīgi no tā, kas veiks iekārtu tehnisko apkopi visā piedāvātās garantijas periodā.**
4. Minimālās prasības piegādājamām iekārtām, piedāvājums:

### 4.1. *Split* tipa kondicionieris I - 1 gab.

Gaisa kondicioniera ražotājs: DAIKIN

Gaisa kondicioniera modelis: iekšējais bloks C/FTXS-K, CTXS50K; ārējais bloks RXS50L.

Nr.	Raksturlielums	Pasūtītāja prasības	Piedāvājums (precīza piedāvātās iekārtas tehniskā specifikācija)
1.	Kondicioniera tips	<i>Split</i> tipa, montējams pie sienas	<i>Split</i> tipa, montējams pie sienas
2.	Krāsa	Balta	Balta
3.	Energoefektivitātes koeficients dzesēšanas režīmā (EER)	Ne mazāk kā 3.3	3.32
4.	Energoefektivitātes koeficients sildīšanas režīmā (COP)	Ne mazāk kā 4.0	4.0
5.	Sezonas energoefektivitātes koeficients sildīšanas režīmā (SCOP)	Ne mazāk kā 4.2	4.2
6.	Sezonas energoefektivitātes koeficients dzesēšanas režīmā (SEER)	Ne mazāk kā 6.8	6.8
7.	Energoefektivitātes klase dzesēšanas režīmam	A++	A++
8.	Svars iekšējam blokam, kg	Ne vairāk kā 11	11 kg

9.	Energo efektivitāte	2 zonu intelektētā sensorika: gaisa plūsma tiek novirzīta no cilvēka, kad viņš ir telpā, lai izvairītos no saaukstēšanās; ja telpā nav cilvēku, tad iekārta automātiski pārslēdzās uz energo-efektīvo darbību	2 zonu intelektētā sensorika: gaisa plūsma tiek novirzīta no cilvēka, kad viņš ir telpā, lai izvairītos no saaukstēšanās; ja telpā nav cilvēku, tad iekārta automātiski pārslēdzās uz energo-efektīvo darbību
10.	Iekšējā bloka izmēri, AxPx Dz	Ne vairāk kā 300x950x220	298x900x215
11.	Nominālais gaisa plūsmas daudzums caur iekšējo bloku dzesējot, m <sup>3</sup> /min	Ne mazāk kā 9.5	9.6
12.	Trokšņu spiediena līmenis klusuma režīmā dBA iekšējam blokam	Ne vairāk kā 24dB	23dB
13.	Nominālā dzesēšanas jauda	Ne mazāk kā 5 kW	5kW
14.	Nominālā sildīšanas jauda	Ne mazāk kā 5.8 kW	5.8kW
15.	Kondensāta sūknis	Komplektā	Komplektā
16.	Pults ar programmējamu nedēļas grafiku, automātisku temperatūras kontroli, kodu atmiņu, 3 pieejas līmeņi (lietotāja, servisa, dīlera) un ar Master pults funkciju (pārvaldīt vairākas iekārtas).	Komplektā	Komplektā
17.	Ārējā kompresora darbības diapazons dzesēšanas režīmam, °C	Vismaz -10C līdz +45C	-10C līdz +46C
18.	Uzstādīšana	Jānodrošina	Nodrošināsim
19.	Freona cauruļvadu trašu max. garums, m *	Ne mazāk kā 30	30m
20.	Ražotāja garantija un garantija uzstādīšanas darbiem	Ne mazāk kā 3 gadi	4 gadi

\*Āra bloks tiks uzstādīts Pasūtītāja norādītā vietā, lai apkopei nevajadzētu izmantot speciālu tehniku – pacēlāju.

Kondicionieris ir aprīkots ar:

- iespēju, ka kondicionieris turpina savu darbību tā kā pirms elektrības pārrāvuma;
- filtru, kas aiztur putekļus, sadala smaržu molekulas, izolē vīrusu baktērijas, mikrobus, līdz ar to telpā tiek pievadīts tīrs gaiss;

SIA "COOLVENT Serviss" ir iepazinies ar uzstādīšanas vietu, tiks ņemti vērā Pasūtītāja norādījumi par kondicioniera un tā ārējā bloka izvietojumu, pieslēgumu līdz elektrības sadalei.

## 4.2. *Split* tipa kondicionieris II – 2 gab.

Gaisa kondicioniera ražotājs: DAIKIN

Gaisa kondicioniera modelis: iekšējais bloks C/FTXS-K, CTXS35K; ārējais bloks RXS35L.

Nr.	Raksturlielums	Pasūtītāja prasības	Piedāvājums (precīza piedāvātās iekārtas tehniskā specifikācija)
1.	Kondicioniera tips	<i>Split</i> tipa, montējams pie sienas	<i>Split</i> tipa, montējams pie sienas
2.	Krāsa	Balta	Balta
3.	Energoefektivitātes koeficients dzesēšanas režīmā (EER)	Ne mazāk kā 3.80	3.89
4.	Energoefektivitātes koeficients sildīšanas režīmā (COP)	Ne mazāk kā 4.70	4.76
5.	Sezonas energoefektivitātes koeficients sildīšanas režīmā (SCOP)	Ne mazāk kā 4.80	4.85
6.	Sezonas energoefektivitātes koeficients dzesēšanas režīmā (SEER)	Ne mazāk kā 7.40	7.47
7.	Energoefektivitātes klase dzesēšanas režīmam	A++	A++
8.	Svars iekšējam blokam, kg	Ne vairāk kā 11	11kg
9.	Energo efektivitāte	2 zonu intelģentā sensorika: gaisa plūsma tiek novirzīta no cilvēka, kad viņš ir telpā, lai izvairītos no saaukstēšanās; ja telpā nav cilvēku, tad iekārta automātiski pārslēdzās uz energo-efektīvo darbību	2 zonu intelģentā sensorika: gaisa plūsma tiek novirzīta no cilvēka, kad viņš ir telpā, lai izvairītos no saaukstēšanās; ja telpā nav cilvēku, tad iekārta automātiski pārslēdzās uz energo-efektīvo darbību
10.	Iekšējā bloka izmēri, AxPx Dz	Ne vairāk kā 300x950x220	298x900x215
11.	Nominālais gaisa plūsmas daudzums caur iekšējo bloku dzesējot, m <sup>3</sup> /min	Ne mazāk kā 8.5	8.5
12.	Trokšņu spiediena līmenis klusuma režīmā dBA iekšējam blokam	Ne vairāk kā 20dB	19db
13.	Nominālā dzesēšanas jauda	Ne mazāk kā 3.5kW	3.5kW

14.	Nominālā sildīšanas jauda	Ne mazāk kā 4.0 kW	4.0 kW
15.	Kondensāta sūknis	Komplektā	Komplektā
16.	Pults ar programmējamu nedēļas grafiku, automātisku temperatūras kontroli, kodu atmiņu, 3 pieejas līmeņi (lietotāja, servisa, dīlera) un ar Master pults funkciju (iespēja pārvaldīt vairākas iekārtas).	Komplektā	Komplektā
17.	Ārējā kompresora darbības temperatūras diapazons dzesēšanas režīmam, °C	-10C līdz +45C	-10C līdz +45C
18.	Freona cauruļvadu trašu max. garums, m *	Ne mazāk kā 20	20m
19.	Ražotāja garantija un garantija uzstādīšanas darbiem	Ne mazāk kā 3 gadi	4 gadi

\* Āra bloks tiks uzstādīts Pasūtītāja norādītā vietā, lai apkopei nevajadzētu izmantot speciālu tehniku – pacelāju.

Kondicionieris ir aprīkts ar:

- iespēju, ka kondicionieris turpina savu darbību tādā pašā režīmā, kā pirms elektrības pārrāvuma;
- filtru, kas aiztur putekļus, sadala smaržu molekulas, izolē vīrusu baktērijas, mikrobus, līdz ar to telpā tiek pievadīts tīrs gaiss.

SIA “COOLVENT Serviss” ir iepazīties ar uzstādīšanas vietu, tiks ņemti vērā Pasūtītāja norādījumi par kondicioniera un tā ārējā bloka izvietojumu, kā arī pieslēgumu līdz elektrības sadalei.



### CENU PIEDĀVĀJUMS

1. Cenas norādītas saskaņā ar cenu piedāvājuma 4.punktā sniegto formātu.
2. Cenas norādītas, ieskaitot visus ar preču piegādi un uzstādīšanu saistītos izdevumus.
3. Cenās iekļauti visi nodokļi.
4. Cenu formāts:

Mūsu piedāvājums ir:

Nr.	Nosaukums	Vienības cena bez PVN (EUR)	Skaitis	Kopā cena piegādes vietā bez PVN (EUR)	PVN (EUR)	Kopā cena piegādes vietā ar PVN EUR)	
1.	Split tipa kondicionieris I	961.00	1 gab.	961.00	201.81	1162.81	
2.	Split tipa kondicionieris II	795.30	2 gab.	1590.60	334.03	1924.63	
3.	Montāžas un uzstādīšanas materiāli	333.00	3 gab.	999.00	209.79	1208.79	
4.	Montāžas un uzstādīšanas darbi	260.00	3 gab.	780.00	163.80	943.80	
				<b>Kopā (EUR):</b>	<b>4330.60</b>	909.43	<b>5240.03</b>

Kopējā cena (bez PVN) **4330.60 EUR** (četri tūkstoši trīs simti trīsdesmit euro un 60 centi).

5. Preces tiks piegādātas un uzstādītas 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā no līguma noslēgšanas dienas.