

Iepirkums “ VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA,
INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ”, ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

APSTIPRINĀTS

Ar iepirkuma komisijas lēmumu

2014.gada 25.februārī

protokols Nr.1

IEPIRKUMA

(pamatojoties uz Publisko iepirkumu likuma 8.² pantu noteiktajā kārtībā organizēts
iepirkums)

“VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI”

Nr. LU PMI 2014/2-ESF

NOLIKUMS

Rīgā, 2014

1 VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

1.1 Iepirkuma mērķis ir vispārīgās vienošanās slēgšana zinātniskā institūta līdzekļu racionāla izmantošanai, izvēloties piedāvājumu ar viszemāko cenu, vispārīgās vienošanās noslēgšanai projektā "Nanostrukturēto elektropasīvo polimēru kompozītmateriālu ekspluatācijas īpašību izpēte" ar vienošanos Nr. 2013/0017/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/063.

1.2 Iepirkuma identifikācijas numurs

Nr. LU PMI 2014/2-ESF.

1.3 Pasūtītāja rekvizīti

Pasūtītāja nosaukums:	Latvijas Universitātes aģentūra „Latvijas Universitātes Polimēru mehānikas institūts”
Adrese:	Aizkraukles iela 23, Rīga, LV-1006
Reģ. Nr.:	90002127207
Kontaktpersona:	Gints Rieksts
Tālruna Nr.	+371 22300131
Faksa Nr.	+371 67820467
e-pasta adrese	gints.rieksts@inbox.com
Darba laiks	09:00 -17:00

1.4 Iepirkuma priekšmets:

1.4.1 Iepirkuma priekšmets – VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO MATERIĀLU, INSTRUMENTU UN INVENTĀRA IEGĀDI” atbilstoši Tehniskajai specifikācijai (2.pielikums).

1.4.2 Iepirkuma priekšmeta CPV kodi:

38000000-5, 18140000-2, 19000000-6, 24000000-4, 30190000-7, 33000000-0, 30192700-8, 31000000-6, 43800000-1, 44100000-1, 44500000-5, 44510000-8

1.4.3 Pretendents nevar iesniegt piedāvājuma variantus.

1.5 Iepirkuma priekšmeta piegādes vieta:

1.5.1 Iepirkuma priekšmeta piegādes vieta ir Latvijas Universitātes aģentūra „Latvijas Universitātes Polimēru mehānikas institūts”, Aizkraukles iela 23, Rīga, Latvija.

1.6 Informācijas apmaiņa un papildu informācijas sniegšana:

1.6.1 Informācijas apmaiņa starp Pasūtītāju un Iepirkumu komisiju, no vienas puses, un ieinteresētajiem Piegādātājiem un Pretendentiem, no otras puses, notiek rakstveidā. Pieprasījumi jāadresē iepirkuma komisijas priekšsēdētājam. Verbāli saņemtai informācijai ir tikai informatīvs raksturs.

1.6.2 Uz informācijas pieprasījumiem un jautājumiem obligāti jābūt norādei: „Iepirkumam “VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI” ar ID Nr. LU PMI 2014/2-ESF.”

1.6.3 Papildu informāciju Pasūtītājs nosūta Piegādātājam, kas uzdevis jautājumu, un vienlaikus ievieto šo informāciju Pasūtītāja tīmekļa vietnē, kurā ir pieejami

iepirkuma dokumenti, norādot arī uzdoto jautājumu.

1.6.4 Tiek uzskatīts, ka Piegādātājs ir saņēmis papildu informāciju, ja Pasūtītājs tos izsūtījis uz ieinteresētā Piegādātāja norādīto kontaktadresi.

1.7 Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisko pieeju dokumentiem Pasūtītāja tīmekļa vietnei: <http://www.pmi.lv/html/LvInstituteTenders.html>. Papīra veida formātā ar nolikumu un tā pielikumiem, Pretendents var iepazīties un, iepriekš piesakoties pie kontaktpersonas, saņemt katru darba dienu no 10.00 līdz 13.00.

1.8 Piedāvājuma iesniegšanas vieta, datums, laiks un kārtība:

1.8.1 Pretendenti piedāvājumus var iesniegt Pasūtītājam **līdz 2014.gada 11.martam**, plkst. 13:00, iesniedzot personīgi vai atsūtot pa pastu. Pasta sūtījumam jābūt nogādātam Pasūtītājam līdz šajā punktā norādītajam termiņam. Piedāvājumi personīgi ir jāiesniedz Latvijas Universitātes aģentūrā „Latvijas Universitātes Polimēru mehānikas institūts”, Aizkraules ielā 23, Rīgā, 2.stāvs, pie sekretāres.

1.8.2 Ja Pretendents piedāvājuma iesniegšanai izmanto citu personu pakalpojumus (pasta vai kurjera pakalpojumus), tas ir atbildīgs par tā piegādi līdz piedāvājuma iesniegšanas vietai līdz noteiktā termiņa beigām.

1.8.3 Piedāvājumi, kas nav iesniegti šajā nolikumā noteiktajā kārtībā, nav noformēti tā, lai pieteikumā iekļautā informācija nebūtu pieejama līdz piedāvājumu atvēršanas brīdim, vai kas saņemti pēc norādītā iesniegšanas termiņa, tiks noraidīti.

1.8.4 Pretendents var atsaukt vai mainīt savu piedāvājumu līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ierodoties personīgi pie Pasūtītāja un apmainot piedāvājumus. Piedāvājuma atsaukšanai ir bezierunu raksturs un tā izslēdz Pretendentu no tālākas līdzdalības iepirkumā. Piedāvājuma mainīšanas gadījumā par piedāvājuma iesniegšanas laiku tiks uzskatīts otrā piedāvājuma iesniegšanas brīdis.

1.8.5 Pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām Pretendents nevar grozīt savu piedāvājumu.

1.8.6 Ar piedāvājuma iesniegšanu Pretendents apliecina, ka:

1.8.6.1 tam ir skaidras un saprotamas tā tiesības un pienākumi;

1.8.6.2 tas ir iepazinies ar iepirkuma nolikumu, tai skaitā visu tā pielikumu, saturu, atzīst to par pareizu un atbilstošu;

1.8.6.3 tam ir skaidras un saprotamas nolikumā noteiktās prasības piedāvājuma sagatavošanai, līguma priekšmets un tehniskās specifikācijas, kā arī iepirkuma līguma noteikumi;

1.8.6.4 piekrīt sniegt iepirkuma nolikumā noteiktos pakalpojumus saskaņā ar tam pievienotā iepirkuma līguma noteikumiem, kā arī tā iesniegtais piedāvājums ir sagatavots, ņemot vērā minētajā līgumā noteikto.

1.9 Piedāvājumu atvēršana:

1.9.1 Piedāvājumu atvēršana ir slēgta.

1.10 Piedāvājuma noformēšana:

1.10.1 Piedāvājums iesniedzams vienā aizlīmētā un aizzīmogatā aploksnē vai kastē, uz kuras jānorāda:

1.10.1.1 Pasūtītāja nosaukums un adrese;

1.10.1.2 Pretendenta nosaukums un adrese;

1.10.1.3 Atzīme: „Piedāvājums iepirkumam "VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI", ID Nr. LU PMI 2014/2-ESF”.

1.10.2 Piedāvājumu iesniedz 3 (trīs) identiskos eksemplāros- 1 (viens) oriģināls un 2 (divas) kopijas.

1.10.3 Piedāvājums sastāv no satura rādītāja, Pretendenta atlases dokumentiem un finanšu piedāvājuma. Visi minētie dokumenti ir apkopojami vienā cauršūtā sējumā.

1.10.4 Piedāvājumam dalībai iepirkumā jābūt cauršūtam (caurauklotam) tā, lai dokumentus nebūtu iespējams atdalīt (atbilstoši Ministru kabineta 28.09.2010. noteikumiem Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība”). Piedāvājuma lapām jābūt numurētām un jāatbilst pievienotajam satura rādītājam. Uz piedāvājuma oriģināla un tā kopijas norāda attiecīgi „ORIGINĀLS” un „KOPIJA”.

1.10.5 Iesniegtā piedāvājuma grozījumus noformē un iesniedz atbilstoši nolikumā noteiktajām prasībām, uz aploksnēs norādot: „Piedāvājuma grozījumi”.

1.10.6 Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem. Ja piedāvājumā ir izdarīti labojumi, tiem jāatbilst Ministru kabineta 28.09.2010. noteikumiem Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība”.

1.10.7 Pretendents Piedāvājumā var iekļaut informāciju svešvalodā, šādā gadījumā ir jāpievieno Pretendenta apliecināts tulkojums latviešu valodā. Pretējā gadījumā iepirkumu komisija uzskata, ka attiecīgais dokuments nav iesniegts.

1.10.8 Pretendenta apliecinājums nozīmē, ka:

1.10.8.1 ir uzraksts „TULKOJUMS PAREIZS”;

1.10.8.2 piedāvājumu ir parakstījusi pilnvarotā amatpersona, norādot pilnu amata nosaukumu, parakstu un paraksta atšifrējumu;

1.10.8.3 ir vietas nosaukums un datums.

1.10.9 Pretendents iesniedz parakstītu piedāvājumu. Ja piedāvājumu iesniedz Pretendentu apvienība, vai personālsabiedrība, piedāvājumā papildus norāda personu, kura iepirkumā pārstāv attiecīgo Pretendenta apvienību vai personālsabiedrību, kā arī katras personas atbildības sadalījumu.

1.11 Cita informācija:

1.11.1 Iesniegtie iepirkuma piedāvājumi ir Pasūtītāja īpašums un netiek atdoti atpakaļ Pretendentiem.

- 1.11.2 Sagatavojot piedāvājumu, Pretendentam ir saistošas prasības, kas ir noteiktas nolikumā, kā arī visos tā pielikumos.
- 1.11.3 Pasūtītāja pārstāvis reģistrē visus nolikuma saņēmējus, kuri izņēmuši personīgi pie Pasūtītāja, izsniegto nolikumu reģistrācijas sarakstā, ierakstot nolikuma saņēmēja nosaukumu vai vārdu un uzvārdu, reģistrācijas numuru/ personas kodu, adresi, kontaktpersonu, tālruna/faksa numurus un e-pasta adresi.
- 1.11.4 Izsniegto nolikumu reģistrācijas sarakstā norādītā informācija netiks izpausta līdz piedāvājuma atvēršanai.
- 1.11.5 Piedāvājuma spēkā esamība:
 - 1.11.5.1 Pretendenta iesniegtais piedāvājums ir spēkā, t.i., saistošs Pretendentam, līdz iepirkuma līguma noslēgšanai, bet ne mazāk kā 120 (viens simts divdesmit) kalendārās dienas, skaitot no piedāvājumu atvēršanas dienas.
 - 1.11.5.2 Ja objektīvu iemeslu dēļ iepirkuma līgumu nevar noslēgt 1.11.5.1.punktā noteiktajā termiņā, Pasūtītājs var rakstiski pieprasīt piedāvājuma spēkā esamības termiņa pagarināšanu. Ja Pretendents piekrīt pagarināt piedāvājuma spēkā esamības termiņu, nemainot sava piedāvājuma saturu un cenu, par to rakstiski paziņo Pasūtītājam.

2 INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU

2.1 Iepirkuma priekšmeta apraksts:

- 2.1.1 Iepirkuma priekšmets ir atrunāts nolikuma 1.4.punktā.
- 2.1.2 Tehniskā specifikācija (2.pielikums) satur minimālās prasības attiecībā uz iepirkuma priekšmetu.

3 PRETENDENTU ATLASĒS PRASĪBAS

3.1 Uz Pretendentu nav attiecināmi sekojoši izslēgšanas nosacījumi:

3.1.1 Pasūtītājs izslēdz Pretendentu no turpmākās dalības iepirkumā, kā arī neizskata Pretendenta piedāvājumu jebkurā no šādiem gadījumiem:

3.1.1.1 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 vai tas tiek likvidēts;

3.1.1.2 tam 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 euro.

3.2 Nolikuma 3.1.1. apakšpunktā minēto apstākļu esamību Pasūtītājs pārbauda tikai attiecībā uz Pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības atbilstoši iepirkuma nolikumā noteiktajām prasībām un kritērijiem.

3.3 Prasības attiecībā uz Pretendenta atbilstību profesionālās darbības veikšanai:

3.3.1 Pretendents, personālsabiedrība un visi personālsabiedrības biedri (ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība) vai visi personu apvienības dalībnieki (ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība), kā arī apakšuzņēmēji (ja Pretendents plāno piesaistīt apakšuzņēmējus) normatīvajos tiesību aktos noteiktajos gadījumos ir reģistrēti komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs.

3.4 Prasības attiecībā uz Pretendenta saimniecisko un finansiālo stāvokli:

3.4.1 Pretendenta gada vidējais finanšu apgrozījums Pretendenta darbības pēdējo trīs gadu laikā (2013., 2012. un 2011.gads) ir vismaz piedāvātās cenas bez pievienotās vērtības nodokļa apmērā. Pretendenti, kuriem saimnieciskā darbība ir ar īsāku termiņu, apliecina, ka gada kopējais finanšu vidējais apgrozījums par nostrādāto periodu ir ne mazāks kā piedāvātās cenas bez pievienotās vērtības nodokļa apmērā.

3.5 Prasības attiecībā uz Pretendenta profesionālajām un tehniskajām spējām:

3.5.1 Prasības attiecībā uz Pretendenta profesionālajām un tehniskajām spējām netiek izvirzītas.

4 IESNIEDZAMIE DOKUMENTI

4.1 Pretendenta atlases dokumenti:

4.1.1 Pretendenta pieteikums dalībai iepirkumā (1.pielikums), ko paraksta Pretendenta vadītājs vai tā pilnvarota persona;

4.1.2 Komercreģistra vai līdzvērtīgas komercdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotas reģistrācijas apliecības apliecināta kopija (iesniedz juridiskas personas)

vai Pretendenta brīvā formā sagatavota informācija par to, kurā publiski pieejamā datu bāzē Pasūtītājs var pārlicināties par Pretendenta reģistrācijas esamību komercdarbību reģistrējošā iestādē;

- 4.1.3 Pretendenta parakstīta izziņa par Pretendenta gada vidējo finanšu apgrozījumu pēdējo trīs gadu laikā (2013., 2012. un 2011.gads). Pretendenti, kuriem saimnieciskā darbība ir ar īsāku termiņu, iesniedz izziņu par savu finanšu apgrozījumu.
- 4.1.4 Apakšuzņēmēju piesaistīšanas gadījumā informāciju atbilstoši 3.pielikumā noteiktajai formai. Ja apakšuzņēmējus nepiesaista, tad pretendenta brīvā formā sagatavots apliecinājums par apakšuzņēmēja nepiesaistīšanu uz iepirkuma nolikumā minēto pakalpojumu veikšanu.

4.2 Finanšu piedāvājums:

- 4.2.1 Finanšu piedāvājumā cena ir norādāma katrai pozīcijai atsevišķi. Finanšu piedāvājumu sagatavo atbilstoši nolikumam pievienotajai finanšu piedāvājuma formai (4.pielikums).
- 4.2.2 Finanšu piedāvājumā cenu norāda *euro* (EUR) bez pievienotās vērtības nodokļa.
- 4.2.3 Cenā jābūt ietvertiem visiem nodokļiem un nodevām, kā arī visām citām izmaksām, kas saistītas ar piegādi saskaņā ar tehnisko specifikāciju un līguma projekta prasībām. Pretendenta piedāvātā pozīcijas cena bez pievienotās vērtības nodokļa ir konstanta, nav pakļaujama pieaugumam un netiek mainīta visā līguma darbības laikā.

5 PIEDĀVĀJUMU VĒRTĒŠANA

5.1 Vispārīgie noteikumi:

- 5.1.1 Iepirkumu komisija saskaņā ar Nolikumu un Publisko iepirkumu likumu nosaka katrā tehniskajā specifikācijā norādītajā pozīcijā piedāvājumu ar zemāko cenu un pieņem lēmumu par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu attiecīgajam pretendentam. Vispārīgajā vienošanās tiek iekļautas visas pozīcijas, kurās attiecīgais pretendents ir atzīts par uzvarētāju.
- 5.1.2 Komisija darbojas un lēmumus pieņem slēgtā sēdē.
- 5.1.3 Nepieciešamības gadījumā Pretendenta sniegtās informācijas precizēšanai un pilnīgai piedāvājuma izvērtēšanai komisija var pieprasīt Pretendentam papildu paskaidrojumus.

5.2 Piedāvājuma noformējuma pārbaude:

- 5.2.1 Piedāvājumu noformējuma pārbaudes laikā iepirkumu komisija pārbauda, vai iesniegtie piedāvājumi sagatavoti un noformēti atbilstoši nolikuma 1.10.punktā norādītajām prasībām.
- 5.2.2 Ja piedāvājums nav noformēts atbilstoši nolikuma prasībām, iepirkuma komisija var lemt par piedāvājuma tālāku izskatīšanu.

5.3 Pretendentu atlase:

- 5.3.1 Pēc piedāvājumu noformējuma pārbaudes komisija veic Pretendentu atlasi.
- 5.3.2 Pretendentu atlases laikā iepirkumu komisija pārbauda, vai Pretendents ir

iesniedzis visus nolikumā pieprasītos dokumentus.

- 5.3.3 Ja kāds no iesniegtajiem dokumentiem neapliecina Pretendenta atbilstību izvirzītajiem Pretendenta atlases nosacījumiem vai Pretendents ir iesniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai, vai vispār nav sniedzis informāciju, iepirkumu komisija turpmāk tā piedāvājumu neizskata.

5.4 Finanšu piedāvājumu vērtēšana:

- 5.4.1 Iepirkumu komisija salīdzina iesniegto piedāvājumu cenas un katrā tehniskajā specifikācijā norādītajā pozīcijā izvēlas tikai vienu piedāvājumu ar zemāko cenu no piedāvājumiem, kas atbilst nolikuma prasībām un Tehniskajai specifikācijai, ar nosacījumu, ka Pretendents atbilst atlases prasībām un piedāvājums nav nepamatoti lēts.
- 5.4.2 Vērtējot piedāvājumu, iepirkumu komisija ņem vērā tā kopējo cenu bez pievienotās vērtības nodokļa.
- 5.4.3 Ja finanšu piedāvājumā konstatēta aritmētiskā kļūda, iepirkumu komisija izlabo to. Par kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu iepirkumu komisija paziņo Pretendentam, kura pieļautās kļūdas labotas. Vērtējot finanšu piedāvājumu, iepirkumu komisija ņem vērā labojumus.

6 VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS

- 6.1 Ar iepirkumā izraudzīto Pretendentu (-iem) tiek slēgta vienošanās saskaņā ar Nolikuma 5.pielikumā pievienoto vienošanās projektu, kas ir Nolikuma neatņemama sastāvdaļa.
- 6.2 Vispārīgā vienošanās ir iespējams veikt tikai tādus grozījumus, kas nepasliktina Pasūtītāja stāvokli, vai kas ir nepieciešami, lai nodrošinātu Nolikumā noteikto pakalpojumu veiksmīgu izpildi sakarā ar izmaiņām spēkā esošajos normatīvajos aktos, vai sakarā ar apstākļiem, kas nav atkarīgi no Pasūtītāja un iepirkuma uzvarētāja un kuri tieši ietekmē pakalpojumu izpildi. Vispārīgās vienošanās grozījumu nepieciešamības gadījumā ir jāievēro Publiskā iepirkuma likuma 67.¹ panta "Iepirkuma līguma vai vispārīgās vienošanās grozīšana" noteiktā kārtība un nosacījumi.
- 6.3 **Pirms līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas, lai pārbaudītu, vai Pretendents nav izslēdzams no dalības iepirkumā šā iepirkuma nolikuma 3.1.1.1. un 3.1.1.2. punktos minēto apstākļu dēļ, Pasūtītājs:**
- 6.4.1. attiecībā uz pretendentu (neatkarīgi no tā reģistrācijas valsts vai pastāvīgās dzīvesvietas), izmantojot Ministru kabineta noteikto informācijas sistēmu, Ministru kabineta noteiktajā kārtībā iegūst informāciju:
- 6.4.1.1. par iepirkuma nolikuma 3.1.1.1.punktā minētajiem faktiem — no Uzņēmumu reģistra,
- 6.4.1.2. par iepirkuma nolikuma 3.1.1.2.punktā minētajiem faktiem — no Valsts ieņēmumu dienesta un Latvijas pašvaldībām.
- 6.4.2. nolikuma 6.4.1.punktā minēto informāciju no Valsts ieņēmumu dienesta un Latvijas pašvaldībām ir tiesīgs saņemt, neprasot Pretendenta piekrišanu;
- 6.4.3. uz ārvalstī reģistrētu vai pastāvīgi dzīvojošu Pretendentu papildus pieprasa, lai

Pretendents 10 darba dienu laikā iesniedz no attiecīgās ārvalsts kompetentās institūcijas izziņu, kas apliecina, ka uz to neattiecas iepirkuma nolikuma 3.1.1.punktā noteiktie izslēgšanas gadījumi. Ja attiecīgais Pretendents noteiktajā termiņā neiesniedz minēto izziņu, Pasūtītājs to izslēdz no dalības iepirkumā.

6.4 Pasūtītājs atkarībā no iepirkuma nolikumā 6.4.1.2.punktā veiktās pārbaudes rezultātiem:

6.5.1. 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 euro;

6.5.2. informē pretendentu par to, ka tam konstatēti nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā pārsniedz 150 euro, 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 euro, 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 euro. Ja noteiktajā termiņā minētie dokumenti nav iesniegti, Pasūtītājs pretendentu izslēdz no dalības iepirkumā

6.5 Pretendentam tiek piešķirtas vispārīgās vienošanās slēgšanas tiesības, ja nolikuma minētajā kārtībā saņemtā informācija apliecina, ka uz Pretendentu nav attiecināmi nolikuma 3.1.punktā minētie izslēgšanas nosacījumi.

6.6 Gadījumā, ja iepirkuma uzvarētājs nav ieradies parakstīt vispārīgo vienošanos Nolikumā noteiktajā termiņā vai arī nav iesniedzis nolikumā noteiktajā kārtībā pieprasīto dokumentu, Pasūtītājam ir tiesības uzskatīt, ka Pretendents ir atteicies no līguma slēgšanas un lemt par vispārīgās vienošanos slēgšanu ar Pretendentu, kura piedāvājums tika atzīts kā nākamais zemākās cenas piedāvājums.

6.7 Pasūtītājs patur tiesības samazināt iepirkuma apjomu, ja tam ir objektīvs iemesls (nepietiekams finansējums, u.c.).

7 IEPIRKUMA KOMISIJA

7.1 Iepirkumu komisija savu darbu veic saskaņā ar Latvijas Republikas likumu „Publisko iepirkumu likums”.

7.2 Komisijas darbu vada tās priekšsēdētājs, viņa prombūtnes laikā – komisijas priekšsēdētāja vietnieks.

7.3 Komisija ir lemttiesīga, ja sēdes piedalās vismaz 2/3 no komisijas locekļu kopskaita. Ja balsis sadalās vienādi, izšķirošā ir komisijas priekšsēdētāja balss.

7.4 Katrs komisijas loceklis katru piedāvājumu vērtē atsevišķi, aizpildot individuālo vērtēšanas tabulu. Komisijas locekļu aizpildītās piedāvājumu vērtēšanas tabulas apkopo vienā tabulā.

7.5 Lēmumu par iepirkuma rezultātiem, komisija pieņem balsojot.

8 IEPIRKUMU KOMISIJAS TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

- 8.1 Piedāvājumu izvērtēšanā Iepirkumu komisijai ir tiesības pieaicināt ekspertus.
- 8.2 Iepirkumu komisijai ir tiesības pieprasīt, lai Pretendents rakstiski precizē vai izskaidro informāciju par savu piedāvājumu (tiklīdz, lai netiktu mainīts piedāvājums un tajā ietvertā informācija pēc būtības).
- 8.3 Iepirkumu komisijai ir tiesības pārbaudīt nepieciešamo informāciju kompetentā institūcijā, publiski pieejamās datu bāzēs vai citos publiski pieejamos avotos.
- 8.4 Iepirkumu komisijai ir tiesības normatīvajos aktos paredzētajos gadījumos pārtraukt iepirkumu bez līguma noslēgšanas.
- 8.5 Iepirkumu komisijas pienākums ir rakstiski informēt visus Pretendentus par iepirkuma rezultātiem pēc lēmuma pieņemšanas.
- 8.6 Iepirkumu komisijas pienākums ir izvēlēties tikai iepirkuma nolikuma prasībām atbilstošus pretendentu iesniegtus piedāvājumus.

9 PRETENDENTA TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

- 9.1 Pretendentam, iesniedzot piedāvājumu, ir pienākums ievērot visus Nolikumā minētos nosacījumus.
- 9.2 Pretendentam ir pienākums rakstveidā, Iepirkumu komisijas noteiktajā saprātīgajā termiņā sniegt papildu informāciju vai paskaidrojumus par piedāvājumu, ja Iepirkumu komisija to pieprasa.
- 9.3 Pretendentam ir pienākums iesniegt informāciju par piedāvājuma derīguma termiņa pagarinājumu 5 darba dienu laikā pēc Iepirkumu komisijas rakstiska pieprasījuma, ja Iepirkumu komisija pieņem lēmumu par iepirkuma termiņa pagarinājumu un Pretendents vēlas turpināt dalību iepirkumā.
- 9.4 Pretendentam, iesniedzot piedāvājumu, ir tiesības pieprasīt apliecinājumu tam, ka piedāvājums saņemts.

10 PIELIKUMI

- 10.1 1.pielikums- Pretendenta pieteikums;
- 10.2 2.pielikums- Tehniskā specifikācija;
- 10.3 3.pielikums- Informācija par Pretendenta piesaistītajiem apakšuzņēmējiem;
- 10.4 4.pielikums- Finanšu piedāvājums;
- 10.5 5.pielikums- Vispārīgās vienošanās projekts.

**PRETENDENTA PIETEIKUMS
par piedalīšanos**

ESF projekta "Nanostrukturēto elektropasīvo polimēru kompozītmateriālu ekspluatācijas īpašību izpēte" ar vienošanos Nr. 2013/0017/1DP/1.1.1.2.0/13/APIA/VIAA/063 ietvaros organizētā

iepirkumā "VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI" ar ID Nr. LU PMI 2014/2-ESF

Ar šī piedāvājuma iesniegšanu _____, _____ (reģ.Nr./ p.k.),
(pretendenta vārds, uzvārds/nosaukums)
tā _____ personā
(vadītāja vai pilnvarotās personas vārds un uzvārds)

- apņemas ievērot iepirkuma nolikumu;
- atzīstam sava pieteikuma un piedāvājuma spēkā esamību 120 kalendārās dienas no piedāvājumu atvēršanas dienas, bet gadījumā, ja tiek atzīts par uzvarētāju – līdz attiecīgā līguma noslēgšanai;
- apliecinām, ka visas sniegtās ziņas ir patiesas;
- apņemas (ja pasūtītājs izvēlējies šo piedāvājumu) veikt darbus un izpildīt pārējās saistības tādos apjomos un termiņos, kas noteikti iepirkuma nolikumā, tehniskajās specifikācijās, līguma projektā un savā piedāvājumā;
- nekādā veidā neesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkumā;

Ar šo mēs iesniedzam savu piedāvājumu, kas sastāv no šī pieteikuma, kam pievienoti pretendentu atlases dokumenti, tehniskais un finanšu piedāvājums.

INFORMĀCIJA PAR PRETENDENTU:

1.	Nosaukums/ vārds, uzvārds:
2.	Reģistrācijas Nr./personas kods:
3.	Kontaktpersona :
4.	Telefons:
5.	Fakss:
6.	E-pasts:
7.	Adrese:
8.	Finanšu rekvizīti:
8.1.	Bankas nosaukums:
8.2.	Bankas kods:
8.3.	Konta numurs:

Pretendents vai to pilnvarotās personas paraksts: _____/_____

Datums: _____



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Nr.p.k.	Pozīcijas nosaukums	Specifikācija	Minimālais daudzums
1	Epoksīda sveķi	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai ar RTM un vakuuma infūzijas metodi. Ar cietinātāju sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 2000 mPa·s (noteikta saskaņā ar ASTM D2196), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 120 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā. (Epoxy Resin LH288 vai ekvivalents)	1 kg.
2	Cietinātājs	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai ar RTM un vakuuma infūzijas metodi. Ar cietinātāju sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 2000 mPa·s (noteikta saskaņā ar ASTM D2196), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 120 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā. (Hardener H284 vai ekvivalents)	1 kg.
3	Epoksīda sveķi	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai ar RTM un vakuuma infūzijas metodi. Ar cietinātāju sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 2000 mPa·s (noteikta saskaņā ar ASTM D2196), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 120 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā. (Epoxy Resin LH289 vai ekvivalents)	1 kg.
4	Cietinātājs	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai ar RTM un vakuuma infūzijas metodi. Ar cietinātāju sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 2000 mPa·s (noteikta saskaņā ar ASTM D2196), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 120 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā. (Hardener H289 vai ekvivalents)	1 kg.
5	Stikla šķiedras audums (vienvirziens) "A"	500g/m ² , platums 30cm (iespējamā nobīde +/-10%) vienvirziens, reti sauršūts	1 m ²
6	Stikla šķiedras audums "A"	48g/m ² , platums 127cm, audekls, plāns 24x18, (iespējamā nobīde +/-10%) (AEROGLOSS vai ekvivalents)	1 m ²
7	Stikla šķiedras audums "B"	80g/m ² , platums 144cm (iespējamā nobīde +/-10%), audekls 12x12, (iespējamā nobīde +/-10%) (AEROGLOSS vai ekvivalents)	1 m ²
8	Stikla šķiedras audums "C"	125g/m ² , platums 63cm, audekls 19x19 (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m ²
9	Stikla šķiedras audums "D"	130g/m ² platums 100cm, audekls 10x10 (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m ²
10	Stikla šķiedras audums "E"	163g/m ² platums 100cm, audekls 12x12 (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m ²
11	Stikla šķiedras audums "F"	110g/m ² platums 100cm, rievots audums (AEROGLOSS vai ekvivalents)	1 m ²
12	Stikla šķiedras audums "G"	390g/m ² platums 100cm, rievots, audums 6x6 (iespējamā nobīde +/-10%) (AEROGLOSS vai ekvivalents)	1 m ²

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

13	Oglekļa audums "A"	194 g/m ² , audekls, platums 100cm (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m ²
14	Oglekļa audums "B"	600 g/m ² , 3K, platums, 127cm (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m ²
15	Dispersas pildvielas	Oglekļa nanocaurules MWCNT ar vidējo diametru 20 nm un garumu 500 nm. (iespējamā nobīde +/-10%)	100 g.
16	Dispersas pildvielas	Grafēns	100 g.
17	Dispersas pildvielas	Modificēta monmorillonita māla nanodaļiņas	100 g.
18	Dispersas pildvielas	Metālu oksīdu nanodaļiņas Al ₂ O ₃ .	100 g.
19	Dispersas pildvielas	Metālu oksīdu nanodaļiņas TiO ₂ .	100 g.
20	Epoksīda sveķi ar MWCNT (koncentrāts) un cietinātājs.	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai. Ar kvalitatīvi disperģētām MWCNT. Ar cietinātāju (Nanocyl vai ekvivalents) sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 2000 mPa·s (noteikta saskaņā ar ASTM D2393), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 120 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā.	1 kg.
21	Oglekļa/epoksīda plastikāta caurules	diametrs ār./iekš.x garums=1.0 / 0.5 x 1000 mm. Bāzes materiāls: Carbon-HT/epoxy, šķiedru frakcija 62 %	1 m.
22	Tievas PTFE caurulītes	Diametrs 0.38 mm IDx 30m (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
23	Caurules	Melnas sarūkošas caurules, Diametrs 2.4/1.2 mm. (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m.
24	Hermetizācijas mastika	divukomponentu, uz epoksīda pamata, 50 g	1 gab.
25	Aramida audums	Aramida audums 170 - 1000 g/m ²	1 m.
26	Vinilestera sveķu un cietinātāja sistēma	Paredzēti kompozītmateriālu izgatavošanai. Ar cietinātāju sajauktiem sveķiem viskozitāte ne lielāka kā 500 mPas (noteikta saskaņā ar ASTM D2393), žēlēšanas laiks ("pot life") ne mazāks kā 60 min., pilnībā sacietē istabas temperatūrā 24h laikā.	1 kg.
27	Polietilēna plēve	0.150 mm, 300cm, 75m ² , galda pārklājums darbam ar reaktīviem un sveķiem (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
28	Laminēta kokskaidu plate	100x60 cm, VARTM processa pamatnes (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
29	PTFE	PTFE veidņu atdalīšanas smidzinātājs ar ilgstošu darbības spēju, PTFE spray vai ekvivalents	1 gab.
30	Šļirces 3ml	3ml šļirces sterilas.adata 23G(0.7mm)	100 gab
31	Šļirces 5ml	5ml šļirces sterilas,	100 gab
32	Šļirces 10ml	10ml šļirces sterilas	100 gab
33	Dinamometriskā atslēga	Velāmais diapazons no 1 Nm līdz 50 Nm, solis 1-2 Nm	1 gab.
34	Kniebeles	Tērauda roku instruments, garums <12 cm	1 gab.
35	Pagarinātas apaļknaibles	Tērauda roku instruments, garums <15 cm	1 gab.
36	Adatvīles	Stienveida paraugu apstrādei, dimanta, 5 dažādi profili: plakans, apaļš, trīsurveida, kvadrātveida, rombveida, pusapaļš	1 kompl.
37	Šķēres	Stikla auduma griešanai, Šķēres drēbniekiem TITANIUM Ti912 vai ekvivalents, 24cm (iespējamā nobīde +/-20%)	1 gab.
38	Zīmešanas otiņas	plakanās, no dabīgiem materiāliem, platums 8mm	1 gab.
39	Zīmešanas otiņas	epoksīda svēķu uzziēšanai uz paraugu virsmu, plakanās, no dabīgiem materiāliem, platums 12mm	1 gab.
40	Zīmešanas otiņas	plakanās, no dabīgiem materiāliem, platums 14mm	1 gab.
41	Zīmešanas otiņas	plakanās, no dabīgiem materiāliem, platums 25mm	1 gab.
42	Zīmešanas otiņas	plakanās, no dabīgiem materiāliem, platums 50mm	1 gab.
43	Krāsu rullīši	10*13 cm (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
44	Rullīšu rokturi	9 cm., diametrs 5 mm (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
45	Vītņgriežu komplekts	M3/M4/M5/M6/M8/M10/M11	1 gab.
46	Nazis ar maināmiem asmenim	Asmeņu platums 20 mm, virzītājpavalks metāla (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
47	Muciņu komplekts	Komplektā kombinētās atslēgas 6-19 mm, gala atslēgas 8-15 mm, L seškanšu atslēgas 1,5-10 mm, mucīņas 1/4" 4-13 mm, sprūdatslēga, kardāns, pagarinātājs, uzgalis mucīņa, mucīņu skrūvgriezis, mucīņas 1/2" 10-32 mm, sprūdatslēga, pagarinātāji 2 gab., kardāns, sveču mucīņa 21 mm, uzgaļi, izturīgā plastmasas	1 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

		koferī (iespējamā nobīde +/-10%).	
48	Skruvgrīzņa uzgaļu komplekts	Poz 1, Poz 2 un citu populāru uzgaļu komplekts (komplektā 10-12 uzgaļi)	1 kompl.
49	Kniedetājs	2,4, 3,2, 4,0, 4,8 mm, gumijas rokturi	1 gab.
50	Nepartrauktas barošanas iekarta	Laboratorijas iekartu aizsardzībai pret stravas partraukumiem, 600AV	1 gab.
51	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, lateksa, izmērs XS	100 gab.
52	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, lateksa, izmērs S	100 gab.
53	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, lateksa, izmērs M	100 gab.
54	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, lateksa, izmērs L	100 gab.
55	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, lateksa, izmērs XL	100 gab.
56	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, nitrila, izmērs XS	100 gab.
57	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, nitrila, izmērs S	100 gab.
58	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, nitrila, izmērs M	100 gab.
59	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, nitrila, izmērs L	100 gab.
60	Vienreiz lietojami cimdi	Rokas aizsardzībai pret netīrumiem un ķīmikātiem, nitrila, izmērs XL	100 gab.
61	Industriālais tīršanas papīrs	2 slāņu, 380x380, 1000 lokšņu (iespējamā nobīde +/-10%)	1 rullis
62	Industriālais tīršanas papīrs	3 slāņu, aptuveni ~ 380x380, 500 lokšņu, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 rullis
63	Vienreiz lietojami sejas maskas	Pretputekļu	1 gab.
64	Vienreiz lietojamās pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 3 ml	500 gab.
65	Vienreiz lietojamās pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 2 ml	500 gab.
66	Vienreiz lietojamās pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 1,5 ml	500 gab.
67	Priekšmetstikliņi	Paraugu sagatavošanai optiskajam mikroskopam, 72x26 mm (iespējamā nobīde +/-10%)	50 gab.
68	Sejas pusmaskas	Elpošanas orgānu individuālai aizsardzībai pret putekļiem un ķīmikātiem, S izmērs, ar maināmiem kārtidžiem	1 gab.
69	Sejas pusmaskas	Elpošanas orgānu individuālai aizsardzībai pret putekļiem un ķīmikātiem, M izmērs, ar maināmiem kārtidžiem	1 gab.
70	Sejas pusmaskas	Elpošanas orgānu individuālai aizsardzībai pret putekļiem un ķīmikātiem, L izmērs, ar maināmiem kārtidžiem	1 gab.
71	Maskas filtri	Maskas filtrs, 2 gabali komplektā, Atbilst EN14387 un EN148-1 prasībām; vidējas kapacitātes (gāzu sastāvs gaisā 0.1% - 0.5%). Aizsargā pret organiskām gāzēm un tvaikiem, neorganiskām gāzēm, sēra dioksīda un skābju tvaikiem, amonjaka un amoniskābju atvasinājumiem. Atbilstoši pusmaskai.	1 kompl.
72	Maskas filtri "b"	Pretputekļu, atbilstoši pusmaskam, 2 gabali komplektā	1 gab.
73	Trauks	Sveķu, silikona un tt maisījuma sagatavošanai, vienreizlietojamas PP glāzes, 946 ml ar iespējamo nobīdi +/- 20%	25 gab.
74	Trauks	Sveķu, silikona un tt maisījuma sagatavošanai, vienreizlietojamas PP glāzes, 0,5 l	50 gab.
75	Trauks	Sveķu, silikona un tt maisījuma sagatavošanai, vienreizlietojamas PP bļodiņas, 2 l	3 gab.
76	Trauks	Sveķu, silikona un tt maisījuma sagatavošanai, šķīvīšs 20.5 cm ar iespējamo nobīdi +/- 20%	100 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

77	Trauks	Sveķu, silikona un tt maisījuma sagatavošanai, vienreizlietojamas PP glāzes, 0.3 l	80 gab.
78	Irbulīši	Rokas maisījuma instrumenti, ķmiešu irbulīši	100 gab.
79	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 2000, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
80	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 1500, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
81	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 1200, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
82	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 1000, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
83	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 800, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
84	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 600, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
85	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 400, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
86	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 360, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
87	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 320, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
88	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 280, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
89	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 240, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
90	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 220, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
91	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 180, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
92	Smilšpapīrs	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, loksnes 230x280 mm, ūdensizturīgs, 120, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
93	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 400, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
94	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 320, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
95	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 280, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
96	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 240, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
97	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 220, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
98	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 180, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
99	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 150, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
100	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 120, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
101	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 100, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
102	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 80, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
103	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 60, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
104	Smilšaudeklis	Paraugu slīpešanai un sagatavošanai, 40, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
105	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 40, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
106	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 50, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
107	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 80, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

		+/-10%)	
108	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 120, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
109	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 180, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
110	Smilšpapīrs	trissturveida, līpīgs, ar caurumiem, 94 mm, 240, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
111	Smilšpapīrs	trissturveida + pad, līpīgs, ar caurumiem, 155 mm, 40, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
112	Smilšpapīrs	trissturveida + pad, līpīgs, ar caurumiem, 155 mm, 80, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
113	Smilšpapīrs	trissturveida + pad, līpīgs, ar caurumiem, 155 mm, 120, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
114	Smilšpapīrs	trissturveida + pad, līpīgs, ar caurumiem, 155 mm, 180, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
115	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 40	1 gab.
116	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 60	1 gab.
117	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 80	1 gab.
118	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 100	1 gab.
119	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 120	1 gab.
120	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 150	1 gab.
121	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 180	1 gab.
122	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 240	1 gab.
123	Smilšpapīrs	diskveida, D=125 mm, līpīgs, 320	1 gab.
124	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 40	1 gab.
125	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 60	1 gab.
126	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 80	1 gab.
127	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 100	1 gab.
128	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 120	1 gab.
129	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 150	1 gab.
130	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 180	1 gab.
131	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 240	1 gab.
132	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 320	1 gab.
133	Smilšpapīrs	diskveida, D=150 mm, līpīgs, 400	1 gab.
134	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 36, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
135	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 40, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
136	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 50, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
137	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 60, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
138	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 80, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
139	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 100, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
140	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 120, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
141	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 150, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
142	Smilšpapīrs	bezgalīga lente, 76x533 mm, 180, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
143	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x1.0	1 gab.
144	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x1.6	1 gab.
145	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x2.0	1 gab.
146	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x2.4	1 gab.
147	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x3.2	1 gab.
148	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x4.0	1 gab.
149	Griezejdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22x7.0	1 gab.
150	Lāmeļdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22, 40	1 gab.
151	Lāmeļdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22, 60	1 gab.
152	Lāmeļdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22, 80	1 gab.
153	Lāmeļdisks	ļeņķa slipmašīnai, 125x22, 120	1 gab.
154	Zāģu asmeņi	Metālam, 300 mm, 18 tpi	1 gab
155	Zāģu asmeņi	Metālam, 300 mm, 24 tpi	1 gab
156	Zāģu asmeņi	Metālam, 300 mm, 32 tpi	1 gab
157	Zāģu asmeņi	Ar dimanta parklājumu, 300 mm	1 gab
158	Zāģu asmeņi	Ar karbid-volframa parklājumu, 300 mm	1 gab

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

159	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana kokam	5 gab.
160	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana kokam	5 gab.
161	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana metalam	5 gab.
162	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana metalam	5 gab.
163	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana plastmasai	5 gab.
164	Figūrzāģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana plastmasai	5 gab.
165	Mini zobenaģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana kokam	1 gab.
166	Miņi zobenaģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana kokam	1 gab.
167	Miņi zobenaģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana metalam	1 gab.
168	Miņi zobenaģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana metalam	1 gab.
169	Miņi zobenaģa asmeņi	Ātrā un rupjā zāģēšana plastmasai	1 gab.
170	Miņi zobenaģa asmeņi	Ātrā un tīrā zāģēšana plastmasai	1 gab.
171	Urbis betonam	D=3 mm	1 gab.
172	Urbis betonam	D=4 mm	1 gab.
173	Urbis betonam	D=5 mm	1 gab.
174	Urbis betonam	D=6 mm	1 gab.
175	Urbis betonam	D=7 mm	1 gab.
176	Urbis betonam	D=8 mm	1 gab.
177	Urbis betonam	D=9 mm	1 gab.
178	Urbis betonam	D=10 mm	1 gab.
179	Urbis betonam	D=11 mm	1 gab.
180	Urbis betonam	D=12 mm	1 gab.
181	Urbis metalam	0,5x6x22	1 gab.
182	Urbis metālam	0,8x10x30	1 gab.
183	Urbis metālam	1,0x12x34	1 gab.
184	Urbis metālam	1,2x16x38	1 gab.
185	Urbis metālam	1,5x18x40	1 gab.
186	Urbis metālam	1,7x20x43	1 gab.
187	Urbis metālam	1,9x22x46	1 gab.
188	Urbis metālam	2,0x24x49	1 gab.
189	Urbis metālam	2,1x24x49	1 gab.
190	Urbis metālam	2,2x27x53	1 gab.
191	Urbis metālam	2,3x27x53	1 gab.
192	Urbis metālam	2,4x30x57	1 gab.
193	Urbis metālam	2,5x30x57	1 gab.
194	Urbis metālam	2,6x30x57	1 gab.
195	Urbis metālam	2,7x33x61	1 gab.
196	Urbis metālam	2,8x33x61	1 gab.
197	Urbis metālam	2,9x33x61	1 gab.
198	Urbis metālam	3,0x33x61	1 gab.
199	Urbis metālam	3,0x33x61	1 gab.
200	Urbis metālam	3,1x36x65	1 gab.
201	Urbis metālam	3,2x36x65	1 gab.
202	Urbis metālam	3,2x36x65	1 gab.
203	Urbis metālam	3,3x36x65	1 gab.
204	Urbis metālam	3,4x39x70	1 gab.
205	Urbis metālam	3,5x39x70	1 gab.
206	Urbis metālam	3,5x39x70	1 gab.
207	Urbis metālam	3,6x39x70	1 gab.
208	Urbis metālam	3,7x39x70	1 gab.
209	Urbis metālam	3,8x43x75	1 gab.
210	Urbis metālam	3,9x43x75	1 gab.
211	Urbis metālam	4,0x43x75	1 gab.
212	Urbis metālam	4,0x43x75	1 gab.
213	Urbis metālam	4,1x43x75	1 gab.
214	Urbis metālam	4,2x43x75	1 gab.
215	Urbis metālam	4,2x43x75	1 gab.
216	Urbis metālam	4,3x47x80	1 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA,
 INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

217	Urbis metālam	4,4x47x80	1 gab.
218	Urbis metālam	4,5x47x80	1 gab.
219	Urbis metālam	4,6x47x80	1 gab.
220	Urbis metālam	4,7x47x80	1 gab.
221	Urbis metālam	4,8x52x86	1 gab.
222	Urbis metālam	4,8x52x86	1 gab.
223	Urbis metālam	4,9x52x86	1 gab.
224	Urbis metālam	5,0x52x86	1 gab.
225	Urbis metālam	5,0x52x86	1 gab.
226	Urbis metālam	5,1x52x86	1 gab.
227	Urbis metālam	5,2x52x86	1 gab.
228	Urbis metālam	5,3x52x86	1 gab.
229	Urbis metālam	5,4x57x93	1 gab.
230	Urbis metālam	5,5x57x93	1 gab.
231	Urbis metālam	5,6x57x93	1 gab.
232	Urbis metālam	5,7x57x93	1 gab.
233	Urbis metālam	5,8x57x93	1 gab.
234	Urbis metālam	5,9x57x93	1 gab.
235	Urbis metālam	6,0x57x93	1 gab.
236	Urbis metālam	6,0x57x93	1 gab.
237	Urbis metālam	6,2x63x101	1 gab.
238	Urbis metālam	6,5x63x101	1 gab.
239	Urbis metālam	6,8x69x109	1 gab.
240	Urbis metālam	7,0x69x109	1 gab.
241	Urbis metālam	7,5x69x109	1 gab.
242	Urbis metālam	7,8x75x117	1 gab.
243	Urbis metālam	8,0x75x117	1 gab.
244	Urbis metālam	8,0x75x117	1 gab.
245	Urbis metālam	8,5x75x117	1 gab.
246	Urbis metālam	9,0x81x125	1 gab.
247	Urbis metālam	9,5x81x125	1 gab.
248	Urbis metālam	10,0x87x133	1 gab.
249	Urbis metālam	10,0x87x133	1 gab.
250	Urbis metālam	10,2x87x133	1 gab.
251	Urbis metālam	10,5x87x133	1 gab.
252	Urbis metālam	11,0x94x142	1 gab.
253	Urbis metālam	11,5x94x142	1 gab.
254	Urbis metālam	12,0x101x151	1 gab.
255	Urbis metālam	12,5x101x151	1 gab.
256	Urbis metālam	13,0x101x151	1 gab.
257	Skrūves kokam	2,5x8	10 gab.
258	Skrūves kokam	2,5x10	10 gab.
259	Skrūves kokam	2,5x12	10 gab.
260	Skrūves kokam	2,5x16	10 gab.
261	Skrūves kokam	2,5x20	10 gab.
262	Skrūves kokam	2,5x25	10 gab.
263	Skrūves kokam	3,0x10	10 gab.
264	Skrūves kokam	3,0x12	10 gab.
265	Skrūves kokam	3,0x16	10 gab.
266	Skrūves kokam	3,0x20	10 gab.
267	Skrūves kokam	3,0x25	10 gab.
268	Skrūves kokam	3,0x30	10 gab.
269	Skrūves kokam	3,0x35	10 gab.
270	Skrūves kokam	3,0x40	10 gab.
271	Skrūves kokam	3,0x45	10 gab.
272	Skrūves kokam	3,5x12	10 gab.
273	Skrūves kokam	3,5x16	10 gab.
274	Skrūves kokam	3,5x20	10 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA,
 INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

275	Skrūves kokam	3,5x25	10 gab.
276	Skrūves kokam	3,5x30	10 gab.
277	Skrūves kokam	3,5x35	10 gab.
278	Skrūves kokam	3,5x40	10 gab.
279	Skrūves kokam	3,5x45	10 gab.
280	Skrūves kokam	3,5x50	10 gab.
281	Skrūves kokam	4,0x12	10 gab.
282	Skrūves kokam	4,0x16	10 gab.
283	Skrūves kokam	4,0x20	10 gab.
284	Skrūves kokam	4,0x25	10 gab.
285	Skrūves kokam	4,0x30	10 gab.
286	Skrūves kokam	4,0x35	10 gab.
287	Skrūves kokam	4,0x40	10 gab.
288	Skrūves kokam	4,0x45	10 gab.
289	Skrūves kokam	4,0x50	10 gab.
290	Skrūves kokam	4,0x60	10 gab.
291	Skrūves kokam	4,0x70	10 gab.
292	Skrūves kokam	4,5x12	10 gab.
293	Skrūves kokam	4,5x16	10 gab.
294	Skrūves kokam	4,5x20	10 gab.
295	Skrūves kokam	4,5x25	10 gab.
296	Skrūves kokam	4,5x30	10 gab.
297	Skrūves kokam	4,5x35	10 gab.
298	Skrūves kokam	4,5x40	10 gab.
299	Skrūves kokam	4,5x45	10 gab.
300	Skrūves kokam	4,5x50	10 gab.
301	Skrūves kokam	4,5x60	10 gab.
302	Skrūves kokam	4,5x70	10 gab.
303	Skrūves kokam	4,5x80	10 gab.
304	Skrūves kokam	5,0x20	10 gab.
305	Skrūves kokam	5,0x25	10 gab.
306	Skrūves kokam	5,0x30	10 gab.
307	Skrūves kokam	5,0x35	10 gab.
308	Skrūves kokam	5,0x40	10 gab.
309	Skrūves kokam	5,0x45	10 gab.
310	Skrūves kokam	5,0x50	10 gab.
311	Skrūves kokam	5,0x60	10 gab.
312	Skrūves kokam	5,0x70	10 gab.
313	Skrūves kokam	5,0x80	10 gab.
314	Skrūves kokam	5,0x90	10 gab.
315	Skrūves kokam	5,0x100	10 gab.
316	Skrūves kokam	5,0x120	10 gab.
317	Skrūves kokam	6,0x30	10 gab.
318	Skrūves kokam	6,0x40	10 gab.
319	Skrūves kokam	6,0x45	10 gab.
320	Skrūves kokam	6,0x50	10 gab.
321	Skrūves kokam	6,0x60	10 gab.
322	Skrūves kokam	6,0x70	10 gab.
323	Skrūves kokam	6,0x80	10 gab.
324	Skrūves kokam	6,0x90	10 gab.
325	Skrūves kokam	6,0x100	10 gab.
326	Skrūves kokam	6,0x120	10 gab.
327	Skrūves kokam	6,0x140	10 gab.
328	Skrūves kokam	6,0x160	10 gab.
329	Skrūves kokam	6,0x180	10 gab.
330	Skrūves kokam	6,0x200	10 gab.
331	Pašgriezoša skrūve	4,2x13	10 gab.
332	Pašgriezoša skrūve	4,2x14	10 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

333	Pašgriezoša skrūve	4,2x16	10 gab.
334	Pašgriezoša skrūve	4,2x19	10 gab.
335	Pašgriezoša skrūve	4,2x25	10 gab.
336	Pašgriezoša skrūve	4,2x32	10 gab.
337	Pašgriezoša skrūve	4,2x41	10 gab.
338	Pašgriezoša skrūve	4,2x51	10 gab.
339	Pašgriezoša skrūve	4,2x76	10 gab.
340	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x15	1 gab.
341	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x20	1 gab.
342	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x25	1 gab.
343	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x30	1 gab.
344	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x35	1 gab.
345	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x40	1 gab.
346	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x50	1 gab.
347	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x60	1 gab.
348	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x70	1 gab.
349	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x80	1 gab.
350	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x90	1 gab.
351	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M6x100	1 gab.
352	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x20	1 gab.
353	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x25	1 gab.
354	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x30	1 gab.
355	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x35	1 gab.
356	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x40	1 gab.
357	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x50	1 gab.
358	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x60	1 gab.
359	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x70	1 gab.
360	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x80	1 gab.
361	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x90	1 gab.
362	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M8x100	1 gab.
363	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x20	1 gab.
364	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x25	1 gab.
365	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x30	1 gab.
366	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x35	1 gab.
367	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x40	1 gab.
368	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x50	1 gab.
369	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x60	1 gab.
370	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x70	1 gab.
371	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x80	1 gab.
372	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x90	1 gab.
373	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M10x100	1 gab.
374	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x25	1 gab.
375	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x30	1 gab.
376	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x35	1 gab.
377	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x40	1 gab.
378	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x50	1 gab.
379	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x60	1 gab.
380	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x70	1 gab.
381	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x80	1 gab.
382	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x90	1 gab.
383	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x100	1 gab.
384	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M12x120	1 gab.
385	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x30	1 gab.
386	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x40	1 gab.
387	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x50	1 gab.
388	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x60	1 gab.
389	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x65	1 gab.
390	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x70	1 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

391	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x75	1 gab.
392	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x80	1 gab.
393	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x90	1 gab.
394	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M16x100	1 gab.
395	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x30	1 gab.
396	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x40	1 gab.
397	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x50	1 gab.
398	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x60	1 gab.
399	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x70	1 gab.
400	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x80	1 gab.
401	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x90	1 gab.
402	Skrūve	cinkota, DIN 933, 8.8, M20x100	1 gab.
403	Uzgriežņi	M6	1 gab.
404	Uzgriežņi	M8	1 gab.
405	Uzgriežņi	M8x1	1 gab.
406	Uzgriežņi	M10	1 gab.
407	Uzgriežņi	M10x1	1 gab.
408	Uzgriežņi	M12	1 gab.
409	Uzgriežņi	M12x1,25	1 gab.
410	Uzgriežņi	M14	1 gab.
411	Uzgriežņi	M14x1,5	1 gab.
412	Uzgriežņi	M16	1 gab.
413	Uzgriežņi	M16x1,5	1 gab.
414	Lampa ar lupu un kustīgu statīvu	Lampa ar lupu un kustīgu statīvu, Gaismeklis kanālu hermetizācijas manipulācijām , komplektā arī spuldze	1 gab.
415	Galda lampa ar kustīgu statīvu	Galda lampa ar kustīgu statīvu, Gaismeklis parauga apgaismošanai mehānisku testu laikā	1 gab.
416	Kaklā uzkarama lupa ar LED apgaismojumu	Kaklā uzkarama lupa ar LED apgaismojumu priekš kanālu pildīšanas un hermetizācijas manipulācijām	1 gab.
417	Palielināmais stikls	Palielināmais stikls ar apgaismojumu LED, komplektā 4 palielināmie stikli. Palielināšana 1.2, 1.8, 2.5, 3.5.. Izmērs: 24 x 19 x 5,5cm ar iespējamo nobīdi +/- 20%, Kanālu pildīšanas un hermetizācijas manipulācijām	1 gab.
418	Laboratorijas statīvs ar aksesuāriem	Statīvs ar aksesuāriem (s-veida turētājs, turētājs bīretēm, turētājs ar 3-m ķepām)	1 gab.
419	Elektriskais pagarinātājs	Elektriskais pagarinātājs ar 5 ligzdām un slēdzi (vada garums — 3 m ar iespējamo nobīdi +/- 20%)	1 gab.
420	PE-HD pudeles	PE-HD pudeles ar platu kakliņu, skrūvējamu vāciņu un kvadrātisku pamatu, 4l	1 gab.
421	Lēcu veida stikla bļoda	Lēcu veida stikla bļoda, nogulsnes iegūšanai, diametrs - 100mm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
422	Petri stikla trauks,	Petri trauks, diametrs - 60mm, augstums – 15mm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
423	Stikla kolbas	diametrs 15-20 mm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
424	Vienreiz lietojamas pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 3 ml	100 gab.
425	Vienreiz lietojamas pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 2 ml	100 gab.
426	Vienreiz lietojamas pipetes	Precīzas maisījumu sagatavošanai, PE, 1.5 ml	100 gab.
427	Dozetaji	Vienreizējais, 20 ml	1 gab.
428	Dozetaji	Vienreizējais, 10 ml	1 gab.
429	Dozetaji	Vienreizējais, 1 ml	1 gab.
430	Vanniņas sveķu sajaukšanai	15*32 cm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
431	Vanniņas sveķu sajaukšanai	26*36 cm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
432	Acetons	Šķīdinātājs paraugu virsmas attaukošanai	1 l
433	Metīla Etila Ketons	Šķīdinātājs	1 l

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

	(MEK)		
434	Izopropanols	Šķīdinātājs	1 l
435	Vaitspirits	Šķīdinātājs	1 l
436	Spirts	Šķīdinātājs	1 l
437	LiCl (litija hlorīds)	CAS-7447-41-8, nodrošina 11% mitrumu desikatorā; tīrība vismaz 99%	1 kg
438	KCl (kālija hlorīds)	CAS-7447-40-7, nodrošina 86% mitrumu desikatorā; tīrība vismaz 99%	1 kg
439	Kālija sulfāts	K ₂ SO ₄ , Tīrība vismaz 99%	1 kg
440	Līme Epoksīda	Līme Epoksīda Universāla, 24 ml	1 gab.
441	Līme paaugstinātas stiprības	Līme paaugstinātas stiprības, 65 ml	1 gab.
442	Ciān akrilāta lime	Ciān akrilāta lime, 20 ml	1 gab.
443	Elektrovadoša divkomponentu līme	Elektrovadoša divkomponentu līme, 2g	1 gab.
444	Tehnoloģiskās hermetizācijas materiāli	Gaisa necaurlaidīga divpusēji līmējama lenta	1 m.
445	Tehnoloģiskās hermetizācijas materiāli	Lipīga masa (all-stik), šķīdinātāju nesaturoša.	100 ml
446	Tehnoloģiskās hermetizācijas materiāli	Ģermetiķis ar istabas temperatūras sacietību.	100 ml
447	Silikons un cietinātājs	Paraugu formu izgatavošanai, augsti elastīgs, istabas temperatūras cietējums	1 kg
448	Atbrīvojošais aģents	Paredzēts formas atbrīvošanai no silikona	1 kg
449	Smērvielas	Stiepes stendu sagatavošanai darbam, (Litol-tipa)	1 kg.
450	Atdalīšanas plēve	zila, 125°C	1 m2
451	Atdalīšanas plēve	dažāda blīvuma un platuma, (Release film WL 3700 P16 .001"-60" SHT vai ekvivalents)	1 m2
452	Atdalīšanas plēve	dažāda blīvuma un platuma (Release film WL 5200 P .001"-48" SHT vai ekvivalents)	1 m2
453	Atdalīšanas plēve	dažāda blīvuma un platuma, (Release film WL 5200 P3 .001"-60" SHT vai ekvivalents)	1 m2
454	Membrāna	Puscaurlaidīga membrāna auduma fiksācijai, Dahltex SP-2 vai ekvivalents	1 m2
455	Atdalošais slānis	Neilons 88 g/m2, vakuuma infūzijai	1 m2
456	Atdalošais slānis	83 g/m2 platums 150 cm2, poliēstera audums, vakuuma infūzijai	1 m2
457	Atdalošais slānis	64 g/m2 platums 167 cm2, poliēstera audums, vakuuma infūzijai	1 m2
458	Sveķu sadalīšanas materiāls	Sveķu sadalīšanas materiāls, 70-180g/m2, platums 650mm baltais tīkls	1 m2
459	Sveķu sadalīšanas materiāls	Sveķu sadalīšanas materiāls, zaļais tīkls, platums 120cm, vakuuma infūzijai , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
460	Sveķu sadalīšanas materiāls	Resinflow 90 HT vai ekvivalents, vakuuma infūzijai	1 m2
461	"Ūpuru" mats	200g/m2, platums 200cm , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
462	membrānplēve	caurumi N10, platums 152cm, lieku sveķu novadīšanai vakuuma infūzijas procesā, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
463	Vakuuma maisa procesa plēve	Plakan cauruļveida, rozā PO180 platums 120cm (Vacuum Bagging Film (Lay- Flat Tubing) vai ekvivalents) , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
464	Vakuuma maisa procesa plēve	0.002"-60" CF plakanveida, Vacuum Bagging Film, T ≤120°C	1 m2
465	Vakuuma maisa procesa plēve	0.002"-60" CF plakanveida, Vacuum Bagging Film, T ≤225°C	1 m2
466	Vakuuma maisa procesa plēve	platums 200cm, rozā , 50 micron Vacuum Bagging Film, , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
467	Vakuuma maisu hermetizējošā lente	biezums 2mm platums 10mm, 22m/gab. , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
468	Vakuuma maisu hermetizējošā lente	biezums 3mm, platums 12mm, 15m/gab. Pelēka , (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

469	Vākuuma maisu hermetizējošā lente	biezums 2,3mm, platums 12mm, 15m/gab, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
470	Vasks sveķu atdalīšanai	Vasks priekš formas/pamatnes virsmas sagatavošanai priekš vakuuma infūzijas processa	1 kg.
471	Polietilēna spirāles caurule	1/2"O.D.x3/8" I.D (diametri collās), sveķu ievadīšanai	1 m
472	Vakuuma sistēmas savienotāji	NCF-Nylon barb coupling fittings: NTF38-3/8"x3/8", izmēri collās, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
473	Vakuuma sistēmas savienotāji	NEF-Nylon barb elbow fittings: NTF38-3/8"x3/8" izmēri collās	1 gab.
474	Vakuuma sistēmas savienotāji	NTF-Nylon barb "T" fittings: NTF38-3/8"x3/8"x3/88" izmēri collās	1 gab.
475	Tehniskās šķēres	Techshears vai ekvivalents	1 gab.
476	Vakumsūkņa eļļa	Eļļas tvaika spiediens 5,1x10 ⁻⁶ Pa	1 l
477	PE šļūtene	PE šļūtene CRISTALMAX vai ekvivalents A Ø 9 mm, (iespējamā nobīde +/-10%)	m
478	Sejas pusmaskas	Sejas pusmaskas, L izmērs (3M), kompozītu paraugu apstrādei	10 gab.
479	Vienreiz lietojamās sejas maskas	Pretputekļu	1 gab.
480	Maskas filtri	Atbilst EN14387 un EN148-1 prasībām; vidējas kapacitātes (gāzu sastāvs gaisā 0.1% - 0.5%). Aizsargā pret organiskām gāzēm un tvaikiem, neorganiskām gāzēm, sēra dioksīda un skābju tvaikiem, amonjaka un amoniskābju atvasinājumiem.	1 kompl.
481	Vienreiz lietojami latexa cimdi XL	Vienreiz lietojami latexa cimdi XL, Rokas aizsardzībai pret netūrumiem un ķīmikātiem, lateksa	100 gab.
482	Vienreiz lietojami latexa cimdi M	Vienreiz lietojami latexa cimdi M, Rokas aizsardzībai pret netūrumiem un ķīmikātiem, lateksa	100 gab.
483	Vienreiz lietojami latexa cimdi M, S	Vienreiz lietojami latexa cimdi S, Rokas aizsardzībai pret netūrumiem un ķīmikātiem, lateksa	100 gab.
484	Darba cimdi	Vinīla, M-XL	1 pāris
485	Darba cimdi	Gumijas, M-XL	1 pāris
486	Darba cimdi	Auduma M-XL	1 pāris
487	Darba cimdi	Ādas, M-XL	1 pāris
488	Darba kombinzoni	Aizsardzībai pret ķīmiju (tip 6) un netūrumiem, antistatiski S-XXL	1 gab.
489	Halāti	Laboratorijas, aparksts, S-XXL	1 gab.
490	Aizsargbrilles	Aizsardzībai pret ķīmiju un daļiņām, 166-168mm atvērtas	1 gab.
491	Aizsargbrilles	Aizsardzībai pret ķīmiju un daļiņām, 166-168mm, aizvērtas,	1 gab.
492	Polietilēna plēve	Melna, biežums 0.2 mm, platums 3 m, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 m2
493	Perforēta pretsalīšanas plēve	Perforēta pretsalīšanas plēve ("perforated release film") kompozītmateriālu izgatavošanai ar vakuumēšanas ("vacuum bag") tehnoloģiju. Maksimālā lietošanas temperatūra - ne mazāka kā 200 °C, biežums - ne lielāks kā 50 mikroni, platums - ne mazāks kā 1 metrs, maksimālā deformācija - ne mazāka kā 300%.	1 m2
494	Hidrauliskā eļļa	Pārbaudes mašīnu hidrosistēmām. Shell Tellus 46 vai analoga	1 l
495	Hidrauliskā eļļa	Pārbaudes mašīnu hidrosistēmām. Mobil DTE 25. vai analoga	1 l
496	Ūdens filtri	Hidraulisko pārbaudes mašīnu hidrosistēmu dzesēšanai. FCPP50 vai analogs	1 gab.
497	Ūdens filtri	Hidraulisko pārbaudes mašīnu hidrosistēmu dzesēšanai. FCPP10 vai analogs	1 gab
498	Ūdens filtri	Hidraulisko pārbaudes mašīnu hidrosistēmu dzesēšanai. FCCST vai analogs	1 gab
499	Putekļsūceja maisi	NILFISK AERO 19 vai ekvivalents	1 gab.
500	Medicīniskā vate	Medicīniskā vate 100 gr.	1 gab.
501	Optiskie sensori kompozītam	Optiskie sensori deformācijas mērīšanai	1 gab
502	Optiskie sensori betonam	Optiskie sensori deformācijas mērīšanai	1 gab

Iepirkums " VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ", ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

503	Tenzorezistori	a) tenzorezistoru aktīvās (mērīšanas) daļas garums -50 mm; b) tenzorezistoru pretestība – 120 Ω; c) barošanas spriegums – 12 V; d) temperatūras kompensācija – tēraudam; e) maksimālā deformēšanās spēja – 5%. Komplektācijā ar speciālo līmi un attaukotāju	1 gab
504	Tenzorezistori	Viens mērīšanas režģis, diapazons vismaz 3%, mērījumu zonas garums 10 mm, platums 5 mm, pretestība 350 Ω.	1 gab
505	Tenzorezistori	Viens mērīšanas režģis, diapazons vismaz 3%, mērījumu zonas garums 6 mm, platums 3 mm, pretestība 350 Ω.	1 gab
506	Tenzorezistori	T-tipa rozete, divi blakus novietoti mērīšanas režģi ar savstarpējo leņķi 90°, diapazons katram vismaz 3%, katras mērījumu zonas izmērs 6x6 mm, pretestība 350 Ω.	1 gab
507	Tenzorezistori	T-tipa rozete, divi 90° leņķī pārklājušamies mērīšanas režģi, diapazons katram vismaz 3%, katras mērījumu zonas garums 10 mm, platums 3-4 mm, pretestība 350 Ω.	1 gab
508	Tenzorezistori	T-tipa rozete, divi 90° leņķī pārklājušamies mērīšanas režģi, diapazons katram vismaz 3%, katras mērījumu zonas garums 6 mm, platums 2mm, pretestība 350 Ω.	1 gab
509	Tenzorezistori	Viens mērīšanas režģis, diapazons vismaz 3%, mērījumu zonas garums 10 mm, platums 5 mm	1 gab.
510	Mitruma devēji	HHH-3999 vai ekvivalents	1 gab.
511	Temperatūras kontroleris	Ieejā K-tipa termoparis, Izeja priekš SSR releja, barošana 220VAC	1 gab.
512	Relejs	Ssr tipa relejs, strāva: 25A, spriegums: 3-25V-DC, 24-280 V-AC	1 gab.
513	Alvas drāts lodēšanai	Diametrs 1.0mm , (iespējamā nobīde +/-10%)	0.1 kg
514	Starteris	Luminiscentām spuldzēm 36W	1 gab.
515	Līmlente santehnikā	Līmlente santehnikā, Melna un sudrabota, 60mx0.06m, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab.
516	Polietilena atkritumu maisi	Melni, 100l	10 gab.
517	Ūdens filtri	Junkors 10 MK CA ION (10 MK CA AG ION) vai ekvivalents	gab.
518	Špakteļlāpstiņas	5*10 cm, laminēto paraugu sagatavošanai, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab
519	Špakteļlāpstiņas	10*13 cm., laminēto paraugu sagatavošanai, (iespējamā nobīde +/-10%)	1 gab
520	Spuldzes	L36W/640	1 gab
521	Spuldzes	L18W/840	1 gab
522	PVC līmlente	PVC līmlente, Devēju kontaktu izolācijai vienam no otra	1 rulis
523	Divkomponentu epoksīdsveķu līme	Atdalīšanas stiprība >170 kg/cm ² , sika iepakojumā. Izlietošanas laiks =2 stundas	24 ml
524	Divkomponentu poliuretāna līme	Atdalīšanas stiprība >180 kg/cm ² , sika iepakojumā. Izlietošanas laiks >=15 min	65 ml
525	Cianoakrilāta līme (momenta līme)	Vienkomponenta, istabas temperatūrā cietējoša, piemērota tenzorezistoru līmēšanai. Termoizturība -50 °C - +100 °C, uzglabāšanas ilgums istabas temperatūrā vismaz 6 mēneši	2 gr
526	Laminēta kokskaidu plate	VARTM vai ekvivalenta processa pamatnes, biezums 16mm	1 m ²
527	Laminēta kokskaidu plate	VARTM vai ekvivalenta processa pamatnes, biezums 18mm	1 m ²
528	Laminēta kokskaidu plate	VARTM vai ekvivalenta processa pamatnes, biezums 22mm	1 m ²
529	Paplaksne	M3	1 gab.
530	Paplaksne	M4	1 gab.
531	Paplaksne	M5	1 gab.
532	Paplaksne	M6	1 gab.
533	Paplaksne	M8	1 gab.
534	Paplaksne	M10	1 gab.
535	Paplaksne	M12	1 gab.

Iepirkums “ VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA,
 INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI ”, ID Nr. LU PMI 2014/2- ESF

536	Paplaksne	M14	1 gab.
537	Paplaksne	M16	1 gab.
538	Paplaksne	M18	1 gab.
539	Paplaksne	M20	1 gab.
540	Paplaksne	M24	1 gab.
541	Līmlente	Kancelejas līmlente 15 - 60 mm, caurspīdīga	1 gab.
542	Mehāniskais zīmulis	Mehāniskais zīmulis Zebra Jimmeca (vai ekvivalents), 0.5mm, melns korpus, ergonomiska gumijota satvēriena zona, ar dzēšgumiju, grafiņa diametrs – 0.5 mm, cietība - HB	1 gab.
543	Marķeris CD	Noturīgais marķeris CD/DVD diskiem STAEDTLER Lumocolor 310 (vai ekvivalents), 0.4mm, melns, konisks serdenis Īpaši mīksts serdenis nebojā jutīgo CD /DVD diska virsmu, neizzūst, atstājot marķieri bez vāciņa (ISO554) Nožūst 3-6 sekunžu laikā, līnijas platums 0.4 mm	1 gab.
544	Papīrs	Papīrs, DATA COPY (vai ekvivalents) A4, 80 g/m2, 500 loksnes/iepakojumā	1 gab.

INFORMĀCIJA PAR PRETENDENTA PIESAISTĪTAJIEM APAKŠUZŅĒMĒJIEM

Apakšuzņēmēja nosaukums, reģistrācijas numurs, adrese un kontaktpersona	Nododamo darbu apjoms (% no kopējās piedāvātas cenas)	Īss apakšuzņēmēja veicamo darbu apraksts
<...>	<...>	<...>
<...>	<...>	<...>
<...>	<...>	<...>

Pielikumā:

- 1)_____ brīvā formā sagatavots apliecinājums par gatavību piedalīties pakalpojuma sniegšanā;
- 2)_____ brīvā formā sagatavots apliecinājums par gatavību piedalīties pakalpojuma sniegšanā.

Pretendents vai to pilnvarotās personas paraksts: _____/_____



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

4. pielikums

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

IEPIRKUMA NOSAUKUMS: "VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI"

Iepazīnušies ar iepirkuma nolikumu, _____ (pretendenta nosaukums), apakšā parakstījušies, piedāvājam veikt iepirkuma priekšmetā minētos piegādi par summu:

Nr.p.k.	Pozīcijas nosaukums	Specifikācija	Mīnīmālais daudzums	Cena bez PVN, EUR	Cena ar PVN, EUR
....*					
Kopējā summa					

* norāda atbilstošo pozīcijas Nr.p.k. Tehniskajā specifikācijā

Pretendents vai to pilnvarotās personas paraksts: _____/_____



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Vispārīgā vienošanās Nr. _____-ESF063

Rīgā,

2014.gada __. _____

Latvijas Universitātes aģentūra „LU Polimēru mehānikas institūts” (turpmāk- Pasūtītājs), tās direktora Egila Plūmes personā, no vienas puses, un _____ (turpmāk-Piegādātājs), no otras puses, katrs atsevišķi un abi kopā turpmāk saukti „Puses”,

ievērojot, ka Pasūtītājs īsteno ESF līdzfinansēto projektu „_____”, un

Piegādātājs ir atzīts par uzvarētāju Pasūtītāja izsludinātajā 2014.gada __. _____ iepirkumā (ID. Nr. _____) „VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS PAR PĒTĪJUMU VEIKŠANAI NEPIECIEŠAMO INVENTĀRA, INSTRUMENTU UN MATERIĀLU IEGĀDI” (turpmāk- iepirkums), noslēdz šo līgumu (turpmāk- Līgums) par sekojošo:

1. Darījuma priekšmets

- 1.1. Pasūtītājs Līgumā noteiktā kārtībā pasūta, bet Piegādātājs apņemas piegādāt Līguma 1.pielikumā noteikto precī (turpmāk- Prece), kā arī (ja konkrētajai precei ir piemērojams) veikt Preces garantijas apkalpošanu (turpmāk- Pakalpojumi).
- 1.2. Piegādātājs Preci piegādā pēc adreses: Latvija, Rīga, Aizkraukles iela 23. Piegādātājs sniedz Pakalpojumus saskaņā ar Līguma, iepirkuma un Piegādātāja iesniegtā piedāvājuma, kas pievienots Līgumam kā pielikums Nr.2, nosacījumiem.
- 1.3. Preces piegāde ir jānodrošina ne vēlāk kā 2 (divu) darba dienu laikā pēc attiecīgā pieprasījuma saņemšanas, sākot skaitīt ar nākamo darba dienu pēc pieprasījuma izdarīšanas.

2. Preces cena un norēķinu kārtība

- 2.1. Preces cena ir noteikta Līguma pielikumā Nr.2. Preces cenā ir iekļautas visas izmaksas – Preču cena, piegāde, un ja attiecināms- uzstādīšana ekspluatācijai, darba vietas uzkopšana pēc darbu veikšanas, regulēšana, minēto aktivitāšu realizācijai nepieciešamie palīgmateriāli un iekārtas, kā arī izmaksas, kas ir saistītas ar ražošanu, komplektēšanu, Pircēja darbinieku apmācību un garantijas saistību izpildi u.c.
- 2.2. Samaksa par Preci tiek veikta desmit dienu laikā pēc Preces piegādes, ko apliecina Pušu parakstīta pavadzīme, un atbilstoša rēķina saņemšanas.

3. Preces un Pakalpojumu pieņemšanas kārtība

- 3.1. Precei jābūt jaunai, nelietotai, pilnībā funkcionējošā stāvoklī, atbilstošām noteiktajai tehniskajai specifikācijai un Pasūtītāja definētajām prasībām.
- 3.2. Vienlaicīgi ar Preci Piegādātājs nodod Pasūtītājam visu Preci pavadošo dokumentāciju- lietošanas instrukcijas, instrukciju, darba drošības norādījumus un brīdinājumus par preces izmantošanas nosacījumiem un ierobežojumiem un garantijas dokumentāciju (ar tulkojumu

latviešu valodā), ja attiecināms.

- 3.3. Saņemot Preci, Pasūtītājs veic nodotās Preces vizuālo (sākotnējo) pārbaudi. Ja tiek konstatēti vizuāli defekti vai nodotās Preces neatbilstība Līguma noteikumiem un tehniskajai specifikācijai, Pasūtītājs Piegādātāja iesniegto preču pavadzīmi-rēķinu neparaksta līdz nepilnību novēršanai. Ja sākotnējās pārbaudes laikā netiek konstatētas nepilnības, Pasūtītājs nekavējoties, bet ne vēlāk kā vienas dienas laikā paraksta preču pavadzīmi-rēķinu.

4. Pasūtītāja tiesības un pienākumi

- 4.1. Pasūtītājs ir tiesīgs pasūtīt Līguma 1.pielikumā minētās preces pa daļām (t.i., vienā vai vairākos sūtījumos pēc izvēles).
- 4.2. Pasūtītājs patur tiesības neveikt Līguma 1.pielikumā minēto preču pasūtīšanu.
- 4.3. Iepriekš saskaņojot ar Līguma 11.1.punktā minēto Piegādātāja kontaktpersonu, Pasūtītājs ir tiesīgs pasūtīt lielāku preču skaitu nekā tas bija noteikts iepirkumā.
- 4.4. Preces pasūtījums ir jāveic pie Līguma 11.1.punktā minētās Piegādātāja kontaktpersonas.
- 4.5. Pasūtītājs apņemas veikt maksājumu par Preci Līgumā noteiktajā termiņā un apmērā. Pasūtītājs veic tikai tās Preces vai tās daļas apmaksu, kas Piegādāta Līgumā noteiktajā kārtībā.
- 4.6. Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt un ne vēlāk kā 3 darba dienu laikā no Piegādātāja saņemt informāciju par piegādes laiku un apstākļiem, kas varētu kavēt piegādi.
- 4.7. Pasūtītājs pirms pasūta Līguma 1.pielikumā minētās preces informē Piegādātāju par norādāmajiem rekvizītiem un atsaucēm, kas būtu jānorāda izrakstītajā preču pavadzīmē-rēķinā.

5. Piegādātāja tiesības un pienākumi

- 5.1. Piegādātājam Līguma saistības jāveic patstāvīgi, un tas nedrīkst nodot pienākumu izpildi trešajām personām iepriekš nesaskaņojot to ar Pasūtītāju.
- 5.2. Līguma izpildē Piegādātājam ir jāievēro Līguma noteikumi un Pārstāvja tiešie norādījumi un prasības.
- 5.3. Piegādātājam ir pienākums pēc Pārstāvja pieprasījuma sniegt informāciju par:
- 5.3.1. Preces piegādes gaitu;
 - 5.3.2. apstākļiem, kas traucē Preces piegādi;
- 5.4. Piegādātājs garantē Preces kvalitāti un atbilstību iepirkuma nolikumā noteiktajām tehniskajām prasībām.
- 5.5. Piegādātājs apliecina, ka Līguma izpildē tam ir saistoši iepirkuma nolikumā minētie nosacījumi attiecībā uz Preces Piegādi, garantijas apkalpošanu u.c.
- 5.6. Garantijas laikā Piegādātāja pienākums ir par saviem līdzekļiem veikt Preces tehnisko apkopi un Preces bojājuma gadījumā veikt bojātās daļas nomaiņu vai remontu Līgumā un konkursa nolikumā minētajā kārtībā.
- 5.7. Piegādātājs apņemas veikt Līguma izpildes vietā Pasūtītāja darbinieku apmācību darbam ar piegādātajām Precēm saskaņā ar tehniskās specifikācijas noteikumiem. Apmācībai jāietver kompetentu un uzskatāmu informāciju par Precēm (darbs ar Preci, Preces funkcionālās īpašības utt.).

6. Preces garantijas nosacījumi un apmācība

- 6.1. Piegādātājs apliecina, ka Līguma izpildē tam ir saistoši Nolikumā minētie nosacījumi attiecībā uz Preces Piegādi, garantijas apkalpošanu u.c.
- 6.2. Precēm to ekspluatācijas vietā garantijas laiks (ja attiecināms) ir 2 (divi) gadi no nodošanas – pieņemšanas akta abpusējas parakstīšanas dienas. Preces garantijas serviss jānodrošina ekspluatācijas vietā.

7. Nepārvarama vara

- 7.1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu rezultātā, kuru darbība sākusies pēc līguma noslēgšanas un kurus nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst.

- 7.2. Pusei, kura atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties par šādiem apstākļiem rakstveidā jāziņo otrai Pusei. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā pēc viņa uzskata ir iespējama un paredzama viņa Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc pieprasījuma, šādam ziņojumam ir jāpievieno izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu.
- 7.3. Ja šie apstākļi turpinās ilgāk nekā divus mēnešus, jebkura no Pusēm ir tiesīga atteikties no savām līgumsaistībām, un neviena no Pusēm nav tiesīga prasīt zaudējumu atlīdzināšanu.

8. Pušu atbildība

- 8.1. Par katru nokavēto Preces piegādes dienu Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,1% (nulle komats viens procents) apmērā no Līguma summas, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no visas Līguma summas.
- 8.2. Ja Pasūtītājs Līguma paredzētajā termiņā un apjomā neveic maksājumu par Preci, viņš maksā Piegādātājam līgumsodu 0,1% (nulle komats viens procents) apmērā no Līguma summas par katru nokavēto maksājuma dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no visas Līguma summas.
- 8.3. Ja Piegādātājs kavē Preces bojājuma novēršanu kritiskos gadījumos – Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 2% (divi procenti) no Līguma summas par katru nokavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no visas Līguma summas.
- 8.4. Ja Piegādātājs kavē Preces bojājuma novēršanu nekritiskos gadījumos – Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,1% (nulle komats viens procents) apmērā no Līguma summas par katru bojājuma novēršanas kavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no visas Līguma summas.
- 8.5. Gadījumā, ja Pasūtītājam rodas tiesības uz Līguma pamata pieprasīt no Piegādātāja līgumsodu vai jebkuru citu maksājumu, Pasūtītājam iepriekš rakstveidā brīdinot Piegādātāju ir tiesības ieturēt līgumsodu vai jebkuru citu maksājumu no Piegādātājam izmaksājamajām summām. Gadījumā, ja Piegādātājam izmaksājamā summa, no kuras tiek ieturēts līgumsods vai cits maksājums to pilnībā nesedz, tad Pasūtītājam ir tiesības par nesegto summu izmantot Piegādātāja iesniegto Līguma izpildes garantiju.
- 8.6. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji lauzt Līgumu, ja Piegādātājs kavē Preču piegādi ilgāk par 20 (divdesmit) darba dienām pēc Līguma 1.3. apakšpunktā norādītā termiņa notecējuma.

9. Līguma spēkā esamība

- 9.1. Līgums ir saistošs Pasūtītājam un Piegādātājam, kā arī visām trešajām personām, kas likumīgi pārņem viņu tiesības un pienākumus.
- 9.2. Līgums stājas spēkā ar tā abpusējas parakstīšanas dienu un ir spēkā līdz 2015.gada 30.augustam.
- 9.3. Pēc Līguma parakstīšanas visu iepriekšējo pārrunu rezultāti un sarakste zaudē spēku.

10. Konfidencialitāte

- 10.1. Puses apņemas ievērot konfidencialitāti savstarpējās attiecībās, tajā skaitā:
- 10.1.1. nodrošināt Līgumā minētās informācijas neizpaušanu no trešo personu puses, kas piedalās Līguma izpildē, izņemot valsts un pašvaldību institūcijas, kas tiesību aktos noteiktā kārtībā pieprasa atklāt šādu informāciju;
- 10.1.2. aizsargāt, neizplatīt un bez iepriekšējas savstarpējas rakstiskas saskaņošanas neizpaust trešajām personām pilnīgi vai daļēji ar šo Līgumu vai citu ar to izpildi saistītu dokumentu saturu, kā arī tehniska, komerciāla un jebkāda cita rakstura informāciju par otras Puses darbību, kas kļuvusi tiem pieejama līgumsaistību izpildes gaitā, izņemot Latvijas Republikas normatīvajos aktos paredzētajos gadījumos.
- 10.2. Puses vienojas, ka konfidencialitātes noteikumu neievērošana ir rupjš Līguma pārkāpums, kas cietušajai Pusei dod tiesības prasīt no vainīgās Puses konfidencialitātes noteikumu neievērošanas rezultātā radušos zaudējumu atlīdzināšanu.
- 10.3. Šī Līguma nodaļas noteikumiem nav laika ierobežojuma un uz to neattiecas Līguma darbības termiņš.

11. Pušu pārstāvji

11.1. Puses paziņo, ka šī Līguma ietvaros to pārstāvji ir:

11.1.1. no Pasūtītāja puses- _____, tālr. 2 _____, e-pasts _____@_____.

11.1.2. no Piegādātāja puses _____, tālr. 2 _____, e-pasts _____@_____.

11.2. Pārstāvja pienākumos ietilpst:

11.2.1. Pasūtīt precī,

11.2.2. sekot līgumsaistību izpildei;

11.2.3. dot norādījumus Piegādātājam saistībā ar līgumsaistību izpildi;

11.2.4. pārbaudīt piegādātās Preces kvalitāti un tās atbilstību tehniskajai specifikācijai;

11.2.5. pieņemt Preci un parakstīt Pavadzīmi.

12. Nobeiguma nosacījumi

12.1. Puses visas Līguma izmaiņas atrunā atsevišķi Pušu noslēgtā vienošanās ievērojot Publiskā iepirkuma likuma 67.¹ pantu "Iepirkuma līguma vai vispārīgās vienošanās grozīšana".

12.2. Līgums var tikt laužts, abām Pusēm par to rakstiski vienojoties.

12.3. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji, vismaz piecas dienas iepriekš par to rakstveidā paziņojot Izpildītājam, laužt Līgumu, ja Piegādātājs atkārtoti (vismaz divas reizes) piegādā nekvalitatīvu vai Līguma noteikumiem neatbilstošu Preci, kā arī, ja turpmāka Preces iegāde nav nepieciešama.

12.4. Pusēm ir savlaicīgi jāpaziņo par savu norēķinu rekvizītu, juridisko adresi izmaiņām.

12.5. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties sakarā ar līgumsaistību izpildi, Puses centīsies atrisināt sarunu ceļā. Gadījumā, ja 20 (divdesmit) dienu laikā sarunu ceļā strīds netiks atrisināts, Puses vienojas strīdus risināt tiesā, atbilstoši LR normatīvo aktu prasībām.

12.6. Ja kāds no Līguma noteikumiem zaudē savu juridisko spēku, tas neietekmē citus Līguma noteikumus.

12.7. Līgums sastādīts latviešu valodā, divos eksemplāros, uz __ (___) lappusēm. Abiem Līguma eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks. Viens no eksemplāriem glabājas pie Pasūtītāja, otrs – pie Piegādātāja.

12.8. Puses ar saviem parakstiem apliecina, ka tām ir saprotams Līguma saturs, nozīme un sekas, tie atzīst Līgumu par pareizu, savstarpēji izdevīgu un labprātīgi vēlas to apliecināt.

13. Pušu rekvizīti

Pasūtītājs:

Latvijas Universitātes aģentūra

„LU Polimēru mehānikas institūts”

Reģ. Nr.: 90002127207

PVN reģ.Nr.: LV90002127207

Adrese: Aizkraukles iela 23, Rīga

Banka: Valsts Kase

Konts: _____

Kods:TRELLV22

Piegādātājs:

_____/E.Plūme/

_____/_____/_____