

Pasūtītājs: SIA "Vides investīciju fonds"
Reģistrācijas numurs 40003339615
Adrese: Ģertrūdes iela 10/12, Rīga

IEPIRKUMA DOKUMENTĀCIJA
ATBILSTOŠI PUBLISKO IEPIRKUMU LIKUMA 8.¹ PANTAM
IEPIRKUMS NO LS 3 000.00 LĪDZ 20 000.00 BEZ PVN

PEDĀLMEHĀNISMU UN RATU PIEGĀDE

Iepirkuma identifikācijas numurs: VIF2011/09

Rīga
2011

1. INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU

Iepirkuma priekšmets: Saskaņā ar šī Nolikuma 2.pielikumā noteikto tehnisko specifikāciju iepirkuma priekšmets sastāv no 6 sadaļām. Pretendents var iesniegt piedāvājumu par vienu iepirkuma sadaļu (tikai iesniedzot piedāvājumu par visām konkrētajā sadaļā ietvertajām pozīcijām), par vairākām iepirkuma sadaļām, vai par visām iepirkuma sadaļām:

1.sadaļa: Nerūsējošā tērauda pedāļmehānisms – ratiņi uz 2 riteniem un ar plastmasas vāku 60 litru konteineriem;

2.sadaļa: Plastmasas rati ar 3 atsevišķām sekcijām, pedāļmehānismu un slēdzamām 3 durvīm;

3.sadaļa: Plastmasas rati ar durvīm un vāku;

4.sadaļa: Tērauda restoti rati;

5.sadaļa: Dubultie maisu turētāji – rati

5.1. Dubultie maisu turētāji – rati;

5.2. Dubultie maisu turētāji – rati;

6.sadaļa: Patoloģisko atkritumu savākšanas un uzglabāšanas rati.

Piegādes nosacījumi un termiņi: Iepirkuma priekšmeta 1. un 4. sadaļas piegādi Pretendents, kas tiek atzīts par uzvarētāju, veic 45 kalendāro dienu laikā no līguma noslēgšanas dienas uz Pasūtītāja norādīto adresi Ventspils pilsētas robežās. Iepirkuma priekšmeta 2. un 3. sadaļas piegādi Pretendents, kas tiek atzīts par uzvarētāju, veic 45 kalendāro dienu laikā no līguma noslēgšanas dienas uz Pasūtītāja norādīto adresi Rēzeknes pilsētas robežās. Iepirkuma priekšmeta 5. sadaļas piegādi Pretendents, kas tiek atzīts par uzvarētāju, veic 45 kalendāro dienu laikā no līguma noslēgšanas dienas uz Pasūtītāja norādīto adresi Rēzeknes un Jelgavas pilsētas robežās. Iepirkuma priekšmeta 6. sadaļas piegādi Pretendents, kas tiek atzīts par uzvarētāju, veic 45 kalendāro dienu laikā no līguma noslēgšanas dienas uz Pasūtītāja norādīto adresi Jelgavas pilsētas robežās. Piegādes izmaksām jābūt iekļautām pasūtījuma kopīgā vērtībā.

Apmaksas kārtība: Pretendents, kas tiek atzīts par uzvarētāju konkrētajā iepirkuma priekšmeta sadaļā, pēc Piegādes līguma noslēgšanas ar Pasūtītāju ir tiesīgs saņemt 20% avansa maksājumu no noslēgtā Piegādes līguma kopējās summas. Pārējā Piegādes līguma summa 80% tiek apmaksāta pēc iepirkuma priekšmeta, par kuru ir noslēgts Piegādes līgums, piegādes.

2. PRASĪBAS PIEDĀVĀJUMAM

Piedāvājuma iesniegšana:

- Piedāvājums jāiesniedz slēgtā, aizzīmogatā aploksnē vai iepakojumā;
- Pretendenti sedz visas izmaksas, kas saistītas ar viņu piedāvājumu sagatavošanu un iesniegšanu Pasūtītājam.

Piedāvājuma sagatavošana:

- Piedāvājums jāiesniedz latviešu valodā drukātā veidā;
- Piedāvājumā jāietver: **Pretendentu atlases dokumenti**;
- Pretendenta vadītāja vai pilnvarotās personas (pievienojams pilnvaras oriģināls) parakstīta **Tehniskā specifikācija** un **Finanšu piedāvājums**;

Piedāvājuma noformēšana:

- Piedāvājuma dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem, lai izvairītos no jebkādiem pārpratumiem. Vārdiem un skaitļiem jābūt bez iestarpinājumiem vai labojumiem. Ja pastāvēs jebkāda veida pretrunas starp skaitlisko vērtību apzīmējumiem ar vārdiem un skaitļiem, noteicošais būs apzīmējums ar vārdiem;
- Noformējot piedāvājumu, jāievēro spēkā esošo normatīvo aktu prasības dokumentu noformēšanai. Pretendentu piedāvājumi, kuri nav noformēti atbilstoši šī nolikuma prasībām, netiek vērtēti.

3. IESNIEDZAMIE DOKUMENTI

Pretendentu atlases dokumenti:

- Pretendenta pieteikums dalībai iepirkuma procedūrā atbilstoši nolikuma 1. Pielikumā noteiktai formai. Cena ietver visus nodokļus un nodevas, kā arī citas izmaksas, kas attiecas uz 2. Pielikumā noteikto iepirkuma priekšmetu piegādi. Pretendents nav tiesīgs iesniegt piedāvājuma variantus.
- Pretendents sagatavo tehnisko piedāvājumu atbilstoši nolikuma 2. Pielikumā noteiktai formai.

- Pilnvaras oriģināls vai Pretendenta apliecināta pilnvaras kopija, ja Pretendenta piedāvājumu paraksta pilnvarota persona;
- Pasūtītājs neizskata Pretendenta piedāvājumu vai arī izslēdz Pretendentu no turpmākās dalības jebkurā piedāvājumu izvērtēšanas stadijā, ja Pretendents neatbilst šajā Nolikumā norādītajiem atlases kritērijiem vai arī ir norādījis nepatiesas ziņas vai vispār nav sniedzis ziņas par atbilstību minētajiem kritērijiem. Komisijai ir tiesības pārbaudīt Pretendenta sniegto ziņu patiesumu.

PRETENDENTA PIETEIKUMS

„Pedālmehānismu un ratu piegāde”

Iepirkuma identifikācijas numurs: VIF2011/09

Projekts (PIMS 2596 POPS FSP) „Labas veselības aprūpes atkritumu apsaimniekošanas prakses veicināšana, lai samazinātu vides piesārņojumu, kā arī dioksīnu un dzīvsudraba izdalīšanos”

PRETENDENTS, _____, _____
pretendenta (uzņēmuma) nosaukums

reģ. Nr. _____, tā _____
vadītāja vai pilnvarotās personas vārds uzvārds

personā, ar šī pieteikuma iesniegšanu piesakās piedalīties iepirkumu procedūrā „**Pedālmehānismu un ratu piegāde**” (iepirkuma identifikācijas numurs VIF2011/09) un:

- 1) apņemas ievērot iepirkuma procedūras dokumentācijā noteikto;
- 2) atzīt sava pieteikuma un piedāvājuma spēkā esamību 90 (deviņdesmit) kalendārās dienas no piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, bet gadījumā, ja tiek atzīts par uzvarētāju – līdz attiecīgā līguma noslēgšanai;
- 3) apņemas (ja Pasūtītājs izvēlēties šo piedāvājumu) slēgt iepirkuma līgumu un izpildīt līguma nosacījumus. Visi izdevumi, kas saistīti ar Preču piegādi ir iekļauti piedāvājumā;
- 4) apliecina, ka visas sniegtās ziņas ir patiesas;
- 5) apliecina, ka visas piedāvājumā sniegtās ziņas satur patiesu informāciju un ka attiecībā uz Pretendentu **nepastāv** šādi nosacījumi:
 - o pasludināts tā maksātnespējas process (izņemot gadījumu, kad maksātnespējas procesā tiek piemērota sanācija vai cits līdzīga veida pasākumu kopums, kas vērsts uz parādnieka iespējamā bankrota novēršanu un maksātnespējas atjaunošanu), apturēta vai pārtraukta tā saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par tā bankrotu vai līdz līguma izpildes paredzamajam beigu termiņam tas būs likvidēts;
 - o tam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai Latvijā neatrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta), ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus.

Tehniskais un finanšu piedāvājums

Preces nosaukums	Modelis	Ražotājs	Skaitis (gab.)	Cena Ls bez PVN	Kopējā cena ar PVN, Ls
1. Nerūsējošā tērauda pedālmehānisms – ratiņi uz 2 riteņiem un ar plastmasas vāku 60 litru konteineriem			31		
2. Plastmasas rati ar 3 atsevišķām sekcijām, pedālmehānismu un slēdzamām 3 durvīm			15		
3. Plastmasas rati ar durvīm un vāku			1		
4. Tērauda restoti rati			2		
5. Dubultais maisu turētājs - rati					
5.1. Dubultais maisu turētājs - rati			7		
5.2. Dubultais maisu turētājs - rati			5		
6. Patoloģisko atkritumu savākšanas un uzglabāšanas rati			4		
Kopējā cena bez PVN					
PVN					
Kopējā cena ar PVN					

Pretendentam iesniegt piedāvāto preču tehniskos aprakstus

Pretendenta paraksts¹: _____
 Pretendenta juridiskā un biroja adrese: _____
 Pretendenta tālruna numurs: _____
 Pretendenta e-pasts: _____

¹ Pieteikums jāparaksta personai, kas ir tiesīga pārstāvēt uzņēmumu, vai viņa pilnvarotai personai (šādā gadījumā obligāti jāpievieno pilnvara).

PRETENDENTA PIETEIKUMS

Pretendenta bankas rekvizīti

Pretendenta kontaktpersona:

amats, vārds, uzvārds, tālr., e-pasts:

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

1. Nerūsējošā tērauda pedālmehānisms – ratiņi uz 2 riteņiem un ar plastmasas vāku 60 litru konteineriem, skaits – 31 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Nerūsējošā tērauda (vāks, riteņi no plastmasas, atsevišķi elementi (atdures punkts vākam paceltā stāvoklī; pedāļa uzmava) no gumijas)		
Roktura augstums	860 mm – 960 mm		
Platums	Ne vairāk kā 450 mm		
Dziļums	Ne vairāk kā 600 mm		
Plastmasas vāka diametrs	Ne vairāk kā 415 mm		
Plastmasas vāka krāsa	Balta		
Riteņi	2 riteņi ar gumijas pārklājumu, kas nodrošina kravnesību vismaz 20 kg		
Kravnesība	Ne mazāk kā 20 kg		
Uzstādīšana	Pedālmehānismiem – ratiņiem jābūt nokomplektētiem un pilnībā savienotiem ar visām šajā tehniskajā specifikācijā ietvertajām detaļām (2 riteņiem, vāku, pedāli, rokturi) un jāpiegādā lietošanas kārtībā (bez papildus montāžas nepieciešamības)		
Savienojamība/apraksts	Pedālmehānismam – ratiņiem jābūt tehniski savienojamiem ar „METEKA GmbH” ražotajā mikroviļņu apstrādes iekārtā „MediSter 160” lietotajām 60 litru veselības aprūpes atkritumu plastmasas tvertnēm un jānodrošina iespēju vākt veselības aprūpes atkritumu izmantojot ar pedālmehānismu atveramu vāku un veikt tvertņu pārvietošanu izmantojot pedālmehānismam – ratiņiem uzstādītos riteņus.		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Ventspils pilsētas teritorijā		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

2. Plastmasas rati ar 3 atsevišķām sekcijām, pedāļmehānismu un slēdzamām 3 durvīm, skaits – 15 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Plastmasas korpuss, atsevišķas metāla detaļas (piem.: riteņu mehānismi u.tml.)		
Roktura augstums	850 mm – 1200 mm		
Ratu kopējais garums	Ne vairāk kā 1500 mm		
Ratu kopējais platums	No 500 mm līdz 600 mm		
Ratu kopējais augstums	Ne vairāk kā 1200 mm		
Ratu riteņi	No 4 līdz 6 riteņiem Riteņu diametrs: no 140 mm līdz 230 mm		
Ratu 1.modulis	Aprīkots ar dzeltenas krāsas vāku, kājas pedāļmehānismu vāka atvēršanai, atkritumu maisa turētāju; 1.moduļa 3 malas veidotas no plastmasas sienām, 1 mala no aizslēdzamām plastmasas durvīm, kas izvietotas ratu galā virs vāka atvēršanas pedāļa.		
Ratu 2. un 3. modulis	2. un 3. modulis katrs aprīkots ar aizslēdzamām vertikālām durvīm ratu garākajā malā un diviem vienu zem otra novietotiem plauktiem (kopā 2. un 3. modulī ir 4 plaukti)		
Katra no četriem ratu 2. un 3. modulī izvietotā plaukta izmēri un izturība	Plaukta iekšējais platums: ne mazāk kā 330 mm Plaukta iekšējais augstums: ne mazāk kā 330 mm Plaukta iekšējais dziļums (tas, kas ratiem ir platums): ne mazāk kā 400 mm Izturība: katram plauktam ne mazāk kā 15 kg		
Ratu krāsa	Jebkura, pēc iespējas neitrālākā krāsā (piemēram, pelēkā, zaļā u.tml.), izņemot sarkanu un melnu; 1.moduļa vāks: dzeltens		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Apraksts	Rati sastāv no trīs savstarpēji savienotiem moduļiem (pamatne var būt 1 vai 2): 1. modulis piemērots atkritumu savākšanai un transportēšanai; aprīkots ar aizslēdzamām vertikālām durvīm no ratu gala un horizontālu vāku dzeltenā krāsā no ratu augšpuses, kas ir paceļams ar kājas pedāļa mehānismu (šis princips nodrošina atkritumu ielādes iespējas no ratu augšpuses un izkraušanu, izmantojot durvis), kā arī rokturi ratu stumšanai; 2. un 3. modulis katrs aprīkots ar aizslēdzamām vertikālām durvīm ratu garākajā malā (ratu platuma malā) un diviem vienu zem otra novietotiem plauktiem (kopā 2. un 3. modulī ir 4 plaukti), kas ir piemēroti spaiņu (ne mazāk kā 16 litru) pārvadāšanai; 2. un 3. moduļa augšpuse slēgta; plauktiem un starpsienai vajadzības gadījumā jābūt izņemamiem.		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Rēzeknes pilsētas teritorijā		

3. Plastmasas rati ar durvīm un vāku, skaits – 1 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Plastmasas korpuss, atsevišķas metāla detaļas (piem.: riteņu mehānismi u.tml.)		
Kopējais garums	Ne vairāk kā 1400 mm		
Kopējais platums	No 700 mm līdz 800 mm		
Kopējais augstums	Ne vairāk kā 1400 mm		
Riteņi	4 riteņi, no kuriem 2 ir grozāmi un viens no grozāmajiem ar bremzes mehānismu		
Tilpums	No 420 līdz 460 litri		
Kravnese	Ne mazāk kā 180 kg		
Ratu vāks	Ratu vākam jābūt noņemamam, kā arī atveramam, radot daļēju piekļuvi ratu saturam		
Apraksts	Ratiem jābūt aprīkotiem ar diviem rokturiem ratu manevrēšanai, kā arī atveramām durvīm ratu satura atvieglotai izņemšanai.		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Rēzeknes pilsētas teritorijā		

4. Tērauda restoti rati, skaits – 2 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Ratu malas no cinkota tērauda caurulēm Ratu pamatne no cinkota tērauda vai lamināta		
Rokturis	Diametrs ne mazāks kā 21 mm Pārklāts ar plastmasu		
Ratu kopējais garums	No 1700 mm līdz 1800 mm		
Ratu kopējais platums	No 600 mm līdz 650 mm		
Ratu kopējais augstums	No 1690 mm līdz 1900 mm		
Ratu platformas garums	Ne mazāk kā 1600 mm		
Ratu platformas platums	Ne mazāk kā 600 mm		
Ratu riteņi	4 kustīgi pneimatiskie riteņi Diametrs: no 200 mm līdz 220 mm		
Ratu priekšējā un aizmugurējā sienas	Fiksētas		
Ratu sānu malas	Stiprinātas uz atsperu stiprinājumiem, ir noņemamas, vismaz 1200 mm augstas		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Ventspils pilsētas teritorijā		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

5. Dubultais maisu turētājs – rati

5.1. Dubultais maisu turētājs – rati, skaits – 7 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Rāmis: tērauda Pamatne: plastmasas Vāki: plastmasas Daudzreiz lietojamie maisi: poliesters		
Ratu kopējais garums	No 700 mm līdz 800 mm		
Ratu kopējais platums	No 400 mm līdz 500 mm		
Ratu kopējais augstums	No 900 mm līdz 1000 mm		
Ratu riteņi	4 riteņi Riteņu diametrs: no 80 mm līdz 120 mm		
Maisu turētāji	Rati aprīkoti ar 2 (diviem) maisu turētājiem, kuros katrā var ievietot 120 litru maisu		
Vāki	2 maisu turētāju vāki; abi vāki aprīkoti ar kājas pedāļmehānismu to atvēršanai; katrs vāks atšķirīgā krāsā – dzeltenā krāsā un zilā krāsā; vāki (un pedāļmehānismi) novietoti blakus ratu garākajā malā.		
Maisi	Katram maisu turētājam jābūt aprīkotam ar daudzreiz lietojamu poliestera 120 litru maisu (uz katru dubulto maisu turētāju – ratiem kopā ietverti 2 daudzreiz lietojami maisi).		
Apraksts	Rati sastāv no diviem savstarpēji savienotiem maisu turētājiem (pamatne var būt 1 vai 2, bet kopējais riteņu skaits ir 4), kas aprīkoti ar atšķirīgas krāsas plastmasas vākiem dzeltenā un zilā krāsā un ir katrs atverams ar savu kājas pedāļmehānismu; pedāļmehānismi izvietoti ratu garākajā malā.		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Rēzeknes pilsētas teritorijā		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

5.2. Dubultais maisu turētājs – rati, skaits – 5 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Rāmis: tērauda Pamatne: plastmasas Vāki: plastmasas Daudzreiz lietojamie maisi: poliesters		
Ratu kopējais garums	No 700 mm līdz 800 mm		
Ratu kopējais platums	No 400 mm līdz 500 mm		
Ratu kopējais augstums	No 900 mm līdz 1000 mm		
Ratu riteņi	4 riteņi Riteņu diametrs: no 80 mm līdz 120 mm		
Maisu turētāji	Rati aprīkoti ar 2 (diviem) maisu turētājiem, kuros katrā var ievietot 120 litru maisu		
Vāki	2 maisu turētāju vāki; abi vāki aprīkoti ar kājas pedālmehānismu to atvēršanai; katrs vāks atšķirīgā krāsā – dzeltenā krāsā un sarkanā krāsā; vāki (un pedālmehānismi) novietoti blakus ratu garākajā malā.		
Maisi	Katram maisu turētājam jābūt aprīkotam ar daudzreiz lietojamu poliesteru 120 litru maisu (uz katru dubulto maisu turētāju – ratiem kopā ietverti 2 daudzreiz lietojami maisi).		
Apraksts	Rati sastāv no diviem savstarpēji savienotiem maisu turētājiem (pamatne var būt 1 vai 2, bet kopējais riteņu skaits ir 4), kas aprīkoti ar atšķirīgas krāsas plastmasas vākiem dzeltenā un sarkanā krāsā un ir katrs atverams ar savu kājas pedālmehānismu; pedālmehānismi izvietoti ratu garākajā malā.		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Jelgavas pilsētas teritorijā		

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

6. Patoloģisko atkritumu savākšanas un uzglabāšanas rati, skaits – 4 gab.:

Komponente	Tehniskās / funkcionālās prasības	Pretendenta piedāvājums	Atsauce uz dokumentāciju (ja pievienota atsevišķi)
Materiāls	Nerūsējošais tērauds		
Apraksts	Rati aprīkoti ar diviem no augšas, ar rokturu palīdzību, veramiem vākiem. Piemēroti izkraušanai ar konteinervedēju		
Tilpums	0,750 – 0,800 m ³		
Rokturis	Četri rokturi: Divi rokturi novietoti uz katra vāka (vāku atvēršanai) Divi rokturi priekšējā paneļa sānos (ratu pārvietošanai)		
Ratu kopējais garums (ar vākiem)	No 1200 mm līdz 1300 mm		
Ratu kopējais platums (ar vāku)	No 1050 mm līdz 1100 mm		
Ratu kopējais augstums (bez riteņiem)	No 1000 mm līdz 1100 mm		
Ratu platformas garums	Ne mazāk kā 1600 mm		
Ratu riteņi	4 kustīgi pneimatiskie riteņi Diametrs: no 150 mm līdz 220 mm		
Ratu pamatnes biezums	3 - 5 mm		
Ratu sienu un vāku biezums	2 -5 mm		
Garantija	Vismaz 2 gadi no piegādes brīža		
Piegādes vieta	Viss apjoms pasūtītāja norādītā adresē Jelgavas pilsētas teritorijā		