



PRIMES
Green Public Procurement



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Zaļais publiskais iepirkums sadzīves elektrotehnikai Tukuma pilsētā

Organizācijas: Latvijas Vides Investīciju fonds un Tukuma dome

- Energoefektīvas sadzīves elektrotehnikas iegāde



Parastais iepirkums

Zemākā cena, iespējams, ar
lielāku enerģijas patēriņu un
Tsāku kalpošanas laiku

Zaļais (PRIMES) iepirkums

Energoefektīvāki produkti

Rezultāti

Aprēķinātais CO₂ emisiju
samazinājums: 15%

Šo publikācijas veidni izstrādāja GPP 2020 un tālāk pārveidoja
PRIMES projekts. Vairāk informācijas par GPP 2020 skatīt šeit:
www.gpp2020.eu

GPP
2020 | procurement
for a low-carbon
economy

Ievads

1.1 ĪSUMĀ

Tukuma dome nolēma izmantot zaļā iepirkuma principus, iegādājoties sadzīves tehniku pirmsskolas vajadzībām.

1.2 SITUĀCIJAS APRAKSTS

Par elektropreces, kuras paredzēts iegādāties šajā iepirkumā: veļas mazgājamās mašīnas, trauku mazgājamā mašīna un žāvētāji, - patērē daudz elektroenerģijas lietošanas laikā, radot CO₂ emisijas elektroenerģijas ražošanai. Arī šo preču ražošanai un transportēšanai līdz lietotājam patērē daudz resursu, tāpēc ilgāks kalpošanas laiks palīdz samazināt kopējo ietekmi uz vidi.

1.3 RISINĀJUMI

Iepirkuma veicējs nolēma izmantot ES enerģijas marķējumu kā kritēriju energoefektīvāku preču raksturošanai, kā arī prasīt ilgāku garantijas laiku, kas varētu liecināt arī par ilgāku kalpošanas laiku.

2



Iepirkuma raksturojums

Iepirkuma priekšmets: Par sadzīves tehnikas piegādi Tukuma pirmsskolas izglītības iestādei "Vālodzīte"

- Līguma vērtība: 5072 € (bez PVN)
- Iepirkuma veids: atklāts konkurss.
- Līguma veids: tiešais piegādes līgums
- Nav dalījuma daļās.

Iepirkuma mērķi

Mērķis ir izvēlēties kvalitātes kritērijiem atbilstošu, vislētāko piedāvājumu energoefektīvai sadzīves elektrotehnikai ar pagarinātu garantijas laiku.

Iepirkuma metode

Zaļie kritēriji tika iekļauti tehniskajā specifikācijā un un līguma izpildes noteikumos.

Tehniskās specifikācija:

Prasības	Trauku mazgājamā mašīna	Veļas mazgājamā mašīna	Žāvētājs
Energoefektivitātes rādītājs	A++	A++	A++
Troksnis	< 41 dB		
Citi		Iespēja mazgāt mazāku apjomu	Iespēja žāvēt mazāku apjomu
Garantijas laiks	3 gadi		

Verifikācija: Pretendentam rakstisks apstiprinājums.

Līguma izpildes prasības.

Piegādātājs garantē Preču kvalitāti kopš piegādes dienas un tās termiņš ir 3 (trīs) gadi no (garantijas termiņš) no piegādes brīža ar nosacījumu, ka Preces tiek ekspluatētas tam paredzētajam mērķim un pievienotajā dokumentācijā noteiktajām prasībām.

Kritēriju izstrāde

Iepirkuma veicējs izstrādāja kritērijus, veicot tirgus izpēti, vadoties no preču pieejamības atbilstoši energoefektivitātes klasēm.

Rezultāti

6 dalībnieki piedalījās konkursā.

	Prognozētās CO ₂ emisijas kg CO ₂ /gadā	Prognozētais enerģijas patēriņš, MWh/gadā
Trauku mazgājamā mašīna (14), A++	550	3668
Veļas mazgājamā mašīna, A++	25	170
Žāvētājs A++	39	260
Potenciālie ietaupījumi	108,6	724

3

Aprēķini ir balstīti uz tirgus izpēti, piemērojot GPP2020 emisijas koeficientus elektrībai (0,150 kgCO₂ / kWh). Enerģijas ietaupījums augstāku energoefektivitāti dēļ ir apm 15% salīdzinot ar produktiem par zemākajām cenām tirgū).

Gūtās mācības.

- ES energoefektivitātes marķējums, ja vien tas ir pieejams vērtēto produktu grupā, ir labs energoefektīvāku ierīču izvēlei, gan arī tirgus izpētei. Produktu pieejamība un cenas dažādiem produktu veidiem var atšķirties, pēc nepieciešama pirmsiepirkuma tirgus izpēte.
- Garantijas laiks kā to prasa Patērētāja tiesību aizsardzības likums, attiecas tikai uz patērētājiem. Gadījumā, ja klients ir juridiska persona, tad garantijas laiks vienmēr jānosaka piegādes līgumā. Šajā gadījumā pasūtītājs prasīja ilgāku garantijas laiku, kā to prasītu patērētājiem Patērētāja tiesību aizsardzības likums.

Saziņai

zane.bilzena@lvif.gov.lv; jana.simanovska@lvif.gov.lv



Par PRIMES

PRIMES projekts sešās Eiropas valstīs - Dānijā, Zviedrijā, Latvijā, Horvātijā, Francijā un Itālijā - palīdz pašvaldībām īstenot zaļo publisko iepirkumu, pārvarot resursu un zināšanu trūkuma radītās barjeras.

PRIMES mērķis ir attīstīt valsts un pašvaldību iepirkuma veicēju pamat prasmes un sniegt dažādus paraugus un citus instrumentus, kas palīdzētu ieviest zaļā publiskā iepirkuma konkursus, tādējādi ietaupot enerģiju un mazinot CO₂ emisijas - www.primes-eu.net

4



Par GPP 2020

GPP 2020 projekts palīdz ieviest zemu oglekļa dioksīda emisiju iepirkumus Eiropā, tādējādi palīdzot sasniegt Eiropas Savienības mērķus klimata politikā līdz 2020 gadam: samazināt siltumnīcefekta gāzu emisijas par 20%, palielināt atjaunīgās enerģijas īpatsvaru par 20%, un palielināt energoefektivitāti par 20%.

Šim nolūkam GPP 2020 ietvaros tiks īstenoti vairāk kā 100 zemu oglekļa dioksīda emisiju iepirkumus, radot būtisku CO₂ emisiju samazinājumu. Turklāt GPP 2020 īsteno arī veiktspējas celšanas programmu, tostarp organizējot apmācības un pieredzes apmaiņu. www.gpp2020.eu

Atbildību par šīs publikācijas saturu pilnībā uzņemas tās autori. Tā ne vienmēr atspoguļo Eiropas Komisijas skatījumu. Ne EASME, ne Eiropas Komisija nav atbildīga par tajā ietvertās informācijas izmantošanu.



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Atruna

Šī publikācija satur vispārīgu informāciju par šeit aprakstīto iepirkuma procedūru, un tā ir domāta kā vispārīgas vadlīnijas. To nevar uzskatīt par juridisku konsultāciju. Gadījumā, ja Jums rodas kādi jautājumi, lūdzu, sazinieties ar projekta partneri Latvijā, kā norādīts šajā dokumentā.