

2026. gada 23. martā

## CENU APTAUJA

### “KOKSNES ŠĶELDAS PIEGĀDE SILTUMENERĢIJAS RAŽOŠANAI SIA “SK Energija”.”

#### 1. Vispārīga informācija

##### 1.1. Pasūtītājs:

Pasūtītājs	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "SK Energija"
Jur. adrese:	"Kalnrūpniecības cehs", Novadnieku pag., Saldus nov., LV-3801
Reģ. Nr.	41503051531
Katlu mājas adrese:	"Koģenerācijas stacija", Novadnieku pag., Saldus nov., LV-3801
Kontaktpersona	Vjačeslavs Tarasovs
Tālruna Nr.	+ 371 20083930
E-pasta adrese	<a href="mailto:skenergija@satini.lv">skenergija@satini.lv</a>

1.2. piedāvājumu var iesniegt līdz **2026. gada 08. aprīlim plkst. 15:00** "Koģenerācijas stacija", Novadnieku pag., Saldus nov., LV-3801 iesniedzot personīgi, atsūtot pa pastu vai atsūtot elektroniski uz [skenergija@satini.lv](mailto:skenergija@satini.lv).

1.3. Pretendenta iesniegtais piedāvājums ir spēkā, t.i., saistošs iesniedzējam, līdz iepirkuma līguma noslēgšanai.

#### 2. Informācija par iepirkuma priekšmetu

2.1. Iepirkuma priekšmets ir koksnes šķeldas piegāde katlu mājai "Koģenerācijas stacija", Novadnieku pag., Saldus nov., LV-3801, saskaņā ar šķeldas kvalitātes prasībām un piegādes nosacījumiem (Pielikums Nr. 1).

2.2. Pretendents brīvā formā iesniedz šķeldas cenas piedāvājumu par vienu ber. m<sup>3</sup> un kurināmā šķeldas apjomus pa mēnešiem.

2.3. Piegādes termiņš no 2026. gada 01. maija līdz 2026. gada 30. septembrim.

2.4. Piegādes vieta: "Koģenerācijas stacija", Novadnieku pag., Saldus nov., LV-3801.

#### 3. Iesniedzamie dokumenti

3.1. Finanšu piedāvājums (brīvas formas). Finanšu piedāvājumā jānorāda cena euro (EUR) / ber. m<sup>3</sup> bez PVN un kurināmā šķeldas apjomus ber. m<sup>3</sup> pa mēnešiem.

#### 4. Piedāvājuma izvēles kritēriji

4.1. Par iepirkuma uzvarētāju tiek noteikts pretendents ar piedāvāto zemāko cenu.

#### 5. Iepirkuma līgums

5.1. Pasūtītājs slēgs ar izraudzīto pretendentu iepirkuma līgumu, pamatojoties uz pretendenta piedāvājumu un saskaņā ar Instrukciju.

5.2. Pretendentam jāparaksta iepirkuma līgums 5 (piecu) darba dienu laikā no brīža, kad tas ir saņēmis no Pasūtītāja uzaicinājumu parakstīt iepirkuma līgumu.

### 1. PRECES TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA UN KVALITĀTES KRITĒRIJI

Preces veids	Izmēri (mm)	Mitrums (%)	Citi kritēriji
Koksnes šķelda	Garums 30-70mm Platums 20-40 mm Biezums 3-15 mm	35-58	1) viendabīgi un vienāda raupjuma (izmēra); 2) tīri un bez piejaukumiem: akmens, dzelzs gabalu, dēļu, zemes, sniega gabalu, plastmasas gabalu piejaukuma;

1. Pieļaujamās atkāpes no frakcijas izmēriem: garums no 70-100 mm, ne vairāk kā 5 % no paņemtās šķeldas parauga masas, garums virs 100 mm nedrīkst būt.
2. Miza ne vairāk kā 5 % no paņemtās šķeldas parauga masas.
3. Skaidas ne vairāk kā 5 % no paņemtās šķeldas parauga masas.
4. Šķelda nedrīkst būt ar puvuma pazīmēm.
5. Maksimāli pieļaujama pelnu saturs sausnē nedrīkst pārsniegt 3 % (Trīs procenti).
6. Šķeldā nedrīkst būt piejaukti zaļi zari, zaļa miza, kā arī zaļās lapas un zaļas skujujas.

#### Mitruma satura korekcija

7. Katras piegādātās šķeldas kravas svars tiek reizināts ar 2,5 un tad tiek salīdzināts ar transporta pavadzīmē norādīto kubatūru. Ja kubatūra ir mazāka par reizinājumu, tad tiek pieņemts, ka kravā ir pārsniegts mitrums. Piegādāto kravas kubu apjoms tiek reizināts ar 0,5.
8. Katras piegādātās šķeldas kravas svars tiek reizināts ar 2,3 un tad tiek salīdzināts ar transporta pavadzīmē norādīto kubatūru. Ja kubatūra ir mazāka par reizinājumu, tad tiek pieņemts, ka kravā ir pārsniegts mitrums. Piegādāto kravas kubu apjoms tiek reizināts ar 0.
9. Katras piegādātās šķeldas kravas svars tiek reizināts ar 3,8 un tad tiek salīdzināts ar transporta pavadzīmē norādīto kubatūru. Ja kubatūra ir mazāka par reizinājumu, tad tiek pieņemts, ka kravā ir neatbilstoši sausa. Piegādāto kravas kubu apjoms tiek noteikts kā piegādāto šķeldas tonnu reizinājums ar 3,8.

#### Pelnu satura korekcija

Ja kādā no Kurināmā piegādes periodiem, piegādātā Kurināmā faktiskais pelnu saturs sausnei (Ad) pārsniedz noteikto maksimāli pieļaujamo pelnu saturu sausnei, tad PIEGĀDĀTĀJS visām šajā periodā piegādātajām Kurināmā kravām piemēro pelnu satura korekciju.

Ja pelnu saturs pārsniedz 3 %, katras piegādātās kravas apjoms tiek reizināts ar pelnu satura starpības pārsniegumu no maksimāli pieļaujama pelnu satura augsnē. Par aprēķināto apjomu tiek samazināts piegādātās kravas apjoms.

Ja pelnu saturs ir robežās no 3 līdz 6 %, tad par katru 0.1% pelnu satura pārsniegumu virs 3 % PIEGĀDĀTĀJS veic pelnu satura korekciju 0.06 EUR apmērā par katru piegādāto ber. m<sup>3</sup>. Pelnu satura korekcija tiek aprēķināta pirms mitruma korekcijas veikšanas.

Ja pelnu saturs ir robežās no 6 līdz 7 %, tad par katru 0.1% pelnu satura pārsniegumu virs 3 % PIEGĀDĀTĀJS veic pelnu satura korekciju 0.12 EUR apmērā par katru piegādāto ber. m<sup>3</sup>. Pelnu satura korekcija tiek aprēķināta pirms mitruma korekcijas veikšanas.

Ja pelnu saturs pārsniedz 7%, Pasūtītājs šādas kravas neapmaksā un Piegādātājam tiek piemērotas izmaksas par pelnu izvešanu, jo Pasūtītāja tehnoloģiskās iekārtas nespēj ražot, ja pelnu pārsniegums ir virs 7%.

## 2. ŠĶELDAS PIEGĀDES APJOMI (ber. m<sup>3</sup>)

Mēnesis	ber. m <sup>3</sup>
Maijs	1 500
Jūnijs	1 000
Jūlijs	1 300
Augusts	1 200
Septembris	1 100
<b>Kopā:</b>	<b>6 100</b>

Plānotais koksnes šķeldas ikmēneša apjoms var mainīties par +/- 20 % .

Koksnes šķeldas apjomi ir uzskatāmi par prognozējamiem apjomiem līguma darbības termiņā.

**Pasūtītājs ir tiesīgs iegādāties tādu koksnes šķeldas apjomu, kāds nepieciešams Pasūtītāja katlu mājas darbības nodrošināšanai, un samazināt vai palielināt norādīto apjomu atkarībā no gada sezonas un laika apstākļiem.**