

APSTIPRINĀTS

2022.gada 12.maija

Iepirkumu komisijas sēdē

(protokols nr. 2 – 2)

**Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes Nr. 1 uz pretendentu uzdotajiem
jautājumiem iepirkumā „Katlu mājas pārbūve projektā: “Kurināmā
diversifikācija esošajā dabas gāzes katlu mājā Neretas iela 10A, Jelgavā””,
iepirkuma identifikācijas Nr. GJ 2022/2-SPS-KF, ietvaros:**

Šis dokuments ir neatņemama iepirkuma „Katlu mājas pārbūve projektā: “Kurināmā diversifikācija esošajā dabas gāzes katlu mājā Neretas iela 10A, Jelgavā””, id.nr. GJ 2022/2-SPS-KF nolikuma sastāvdaļa, to jāņem vērā un tas attiecas uz visiem pretendentiem, kas iesniedz piedāvājumu.

Komisija sniedz šādus skaidrojumus par atklātā konkursa Nolikumu:

Npk	Pretendenta jautājums	Iepirkuma komisijas atbilde
1.	<p><u>Citāts:</u></p> <p>“Būvprojekta skaidrojošā aprakstā minēta granulū uzkrājēj tvertne ar ietilpību vismaz 30 m³, bet tehniskajā specifikācijā izvirzītā prasība ir vismaz 20 m³ – lūgums precizēt prasību.”</p>	<p>Būvprojekta aprakstā noteikts izbūvējamās granulū uzņemšanas un uzglabāšanas telpas minimālais apjoms 30 m³, savukārt tehniskā specifikācija nosaka, ka šajā telpā nepieciešams izvietot granulū glabātuvī ar vismaz 20 m³ ietilpību un nepieciešamos padeves agregātus un mehānismus (ja attiecināms).</p>
2.	<p><u>Citāts:</u></p> <p>“Priekšbunkuram jābūt aprīkotam ar līmeņsensoru un putekļu uztveršanas filtru. Tātilpumam jābūt no 0,5 līdz 1 m³. – vai šo var risināt bez atsevišķa priekšbunkura, ar granulū padevī tieši no noliktavas, neradot kādu tehnoloģisku problēmu izejmateriāla padevē?”</p>	<p>Tehniskās specifikācijas 3.1. punktā “Kurināmā sadales un padeves sistēma” ir noteikts, ka ņemot vērā ierobežoto telpas platību un nepieciešamo uzglabāšanas apjomu, Uzņēmējs var piedāvāt alternatīvu uzglabāšanas risinājumu kurināma daudzuma nodrošināšanai. Gatavojot alternatīvu risinājumu jāņem vērā, ka kurināma transportēšana no noliktavas līdz sadedzināšanas iekārtai ir pieļaujama tikai ar skrūves tipa transportieri, kā arī piedāvātājā risinājumā ir jāparedz tehnoloģija, kas novērš kurināmā aizdegšanās iespēju ārpus kurtuves.</p>

Npk	Pretendenta jautājums	Iepirkuma komisijas atbilde
3.	<u>Citāts:</u> "Vai ir iespējams saņemt eksistējošo centrālapkures saslēguma shēmu?"	Esošās katlu mājas tehniskā shēma pievienota iepirkuma dokumentācijai.
4.	<u>Citāts:</u> "Vai ir veikta neapstrādātā ūdens kvalitātes pārbaude, ja ir – vai varam saņemt testa rezultātus?"	Katlu mājas ievadā no pilsētas ūdensvada ūdens cietība ir 7,76 mg.Ekv/l, katlu māja ir aprīkota ar ūdens mīkstināšanas iekārtu, kurā ūdens cietība tiek samazināta līdz 0,03 mg.Ekv/l. Esošo katlu mājas iekārtu paredzēts izmantot arī jauno katlierīču papildināšanai.