

APSTIPRINĀTS

2022.gada 12.maija

Iepirkumu komisijas sēdē

(protokols nr. 1 – 2)

**Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes Nr. 1 uz pretendentu uzdotajiem
jautājumiem iepirkumā “Katlu mājas pārbūve projektā “Kurināmā
diversifikācija esošajā dabas gāzes katlu mājā Kalnciema ceļā 109B, Jelgavā””
iepirkuma identifikācijas Nr. GJ 2022/1-SPS-KF, ietvaros:**

Šis dokuments ir neatņemama iepirkuma “Katlu mājas pārbūve projektā “Kurināmā diversifikācija esošajā dabas gāzes katlu mājā Kalnciema ceļā 109B, Jelgavā””, id.nr. GJ 2022/1-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.	<u>Citāts:</u> “Tehniskā specifikācija nosaka: Priekšbunkuram jābūt aprīkotam ar līmeņsensoru un putekļu uztveršanas filtru. Tā tilpumam jābūt no 0,5 līdz 1 m ³ . – vai šo var risināt bez atsevišķa priekšbunkura, ar granulu padevi tieši no noliktavas, neradot kādu tehnoloģisku problēmu izejmateriāla padevē?”	Ņemot vērā tehniskās specifikācijas 3.1. punktā “Kurināmā sadales un padeves sistēma” definētās prasības, tostarp prasību kurināma transportēšanas sistēmai nodrošināt abu katlu maksimālo kurināma pieprasījumu, tai skaitā spējai darboties gan vienlaicīgi uz abiem katliem, gan tikai uz kādu no abiem, granulu padeve tieši no noliktavas bez priekšbunkura nav pieļaujama.
2.	<u>Citāts:</u> “Vai ir iespējams saņemt eksistējošo centrālapkures saslēguma shēmu?”	Esošās katlu mājas tehniskā shēma pievienota iepirkuma dokumentācijai.
3.	<u>Citāts:</u> “Vai ir veikta neapstrādātā ūdens kvalitātes pārbaude, ja ir – vai varam saņemt testa rezultātus?”	Katlu mājas ievadā (no artēziskā urbuma) ūdens cietība ir 18,24mg.Ekv/l, katlu māja ir aprīkota ar ūdens mīkstināšanas iekārtu, kurā ūdens cietība tiek samazināta līdz 0,13mg.Ekv/l. Esošo katlu mājas iekārtu paredzēts izmantot arī jauno katlierīču papildināšanai