



AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“

Visiems tiekėjams, prisijungusiems prie pirkimo

2026-01-20 Nr. 6198044-1

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO

Pateikiame atsakymus į gautus tiekėjo klausimus dėl konkurso „Skysto kuro degiklio pirkimas“:

1. Klausimas: Kokias NOx emisijų ribines vertes turi užtikrinti degiklių tiekėjas?

Atsakymas: NOx emisijos už katilo turi būti iki 200 mg/m³.

2. Klausimas: Ar degiklis turi būti elektroninio valdymo (su servo pavaromis), ar galimas ir mechaninis sprendimas?

Atsakymas: Degiklis turi tenkinti nurodytą automatizuoto darbo reikalavimą.

3. Klausimas: Ar degiklis turi būti komplektuojamas su galios reguliatoriumi?

Atsakymas: Degiklis turi tenkinti nurodytą automatizuoto našumo reguliavimo reikalavimą, turi būti galios reguliatorius.

4. Klausimas: Koks dyzelinio kuro slėgis bus užtikrinamas prieš degiklį?

Atsakymas: Nuo degiklio iki kuro talpos bus maždaug 6 m., degiklis turės pasiurbti kurą.

5. Klausimas: Ar degiklis turi būti moduliacinio valdymo, ar būtų tinkamas ir trijų pakopų degiklis?

Atsakymas: Tinkami moduliacinio ir pakopinio valdymo būdai tenkinantys automatizuoto darbo reguliavimą.

6. Klausimas: Techninių sąlygų 5.1 punkte nurodoma, kad reikia pateikti „slėgio daviklius“. Prašome patikslinti:

- kokių slėgio ribų davikliai reikalingi?
- ant kurios terpės jie turi būti montuojami (vandens ar dyzelino)?
- kokiai funkcijai šie slėgio davikliai yra numatyti?

Atsakymas: Slėgio (ir kiti davikliai) davikliai turi būti pateikti pagal degiklio gamyklos nurodytas paskirtis ir parametrus. Turi būti slėgio daviklis vandens slėgiui kontroliuoti užtikrinant technologinę apsaugą nuo žemo ir aukšto slėgio katile, ribos nuo 0,1 iki 6,0 bar.

Pirkimo organizatorė
Jurgita Adomaitytė-Zykuviene