



AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“

Visiems tiekėjams, prisijungusiems prie pirkimo

2019-01-29 Nr. 110- 106

DĖL PIRKIMO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMO

AB „Panevėžio energija“ pateikia atsakymus į gautus tiekėjo klausimus dėl konkurso „Vandens šildymo katilo su pagalbine įranga Noriūnų katilinei pirkimas“ pirkimo sąlygų paaiškinimo:

1. Klausimas: Prašome patikslinti ar pasiūlyme turi būti numatyti ir įvertinti:

1. projektavimo darbai;
2. Atliktų darbų pridavimas VEI;
3. Katilų patalpoje esamų filtrų demontavimas;
4. Kuro talpų ir katilo zonų apšvietimas ir priešgaisrinė signalizacija;

Atsakymas: Tiekėjas pateikia tik techninėje specifikacijoje nurodytą įrangą bei jos išdėstymo katilinėje preliminarą schemą, ir atlieka pirminio paleidimo ir režiminius-derinimo darbus.

2. Klausimas: Angos ir vartų kuro talpų patalpoje įrengimas, jeigu ne, tai kokių matmenų yra numatyta sumontuoti vartus?

Atsakymas: Numatyta sumontuoti vartus, kurių aukštis apie 260 cm, plotis 250 cm (vartus sumontuos AB „Panevėžio energija“).

3. Klausimas: Kaip turi būti sprendžiama:

1. Pelenų šalinimas iš katilo?
2. Degiklio našumo reguliavimas „ne mažiau kaip septynios pakopos“ ar gali būti moduliacinis degiklis?
3. Prašome patikslinti ar „gamyklos-gamintojos serveris“ reiškia, kad serveris turi priklausyti katilo gamintojui, ar serveris gali priklausyti ir kitam gamintojui?
4. Prašome patikslinti dūmtakio pajungimo vietą.
5. Prašome nurodyti preliminarų įvadinio kabelio ilgį ir ar reikalingas įvado pajungimo vietoje, kabelio apsaugos aparatas?
6. Ar užsakovas pateiks ir užtikrins interneto ryšį katilinėje?

Atsakymai:

1. Automatinis šalinimas į konteinerį su ratukais prie katilo, kurį operatorius galės nustumi ir išpilti į stacionarų lauke esantį konteinerį (konteineris turi talpinti maksimaliu apkrovimu per 4 paras susidarantį pelenų kiekį).
2. Gali būti moduliacinis granules deginantis degiklis, kuris kuro-oro santykį palaiko visame degiklio šiluminio našumo diapazone.
3. Gali priklausyti ir kitam gamintojui, svarbu, kad atitiktų techninės specifikacijos 1 punkto lentelės 16 grafą ir 6 punktus.
4. Pridedama schema, 1 lapas.
5. Įvadinio kabelio montuoti nereikia.
6. Tiekėjas turi pateikti tokią katilo su degiklio įrangą, kurioje integruota duomenų perdavimo sistema. Nenumatyta įrengti ryšio sistemos įrengimo katilinėje.

4. Klausimas: Prašome patikslinti Noriūnų vandens šildymo katilo įrangos pirkimo techninės specifikacijos 6. p. PE savo katilinėse naudoja ne vieno tipo SCADA?

Atsakymas: Degiklio darbo parametrų stebėjimo ir valdymo sistema turi būti individuali, nenaudojant AB „Panevėžio energija“ eksploatuojamų sistemų.

Į esamą AB „Panevėžio energija“ SCADA sistemą bus suprojektuota ir vykdant techninės specifikacijos „Techniniai reikalavimai degikliui“ 15 p. sumontuota duomenų perdavimo sistema. Šios sistemos Tiekėjui nei projektuoti nei sumontuoti nereikia.

5. Klausimas: Prašome patikslinti su kokio tipo SCADA tiekėjo katilas/ įranga turi nuotoliniu būdu teikti degiklio parametrų informaciją realiu laiku? Ar reikalinga pateikti papildomą serverį?

Atsakymas: Tiekėjas turi pasirinkti degiklio duomenų perdavimo ir valdymo į užsakovo kompiuterį ar mobilųjį telefoną sistemą, vykdant techninės specifikacijos 6 p. reikalavimus.

PRIDEDAMA. Schema, 1 lapas.

Prekių, paslaugų ir darbų
viešojo pirkimo komisijos pirmininkas

Aristidas Lideikis

Lina Rutkauskienė, (8 45) 50 10 99
Dokumento originalas išsiųstas nebus.