



LATVIJAS REPUBLIKA
PAŠVALDĪBAS SIA "VENTSPILS SILTUMS"

Vienotais reģistrācijas Nr. 40003007655

Talsu ielā 84, Ventspilī, LV- 3602

Tālrunis 636 02 200, fakss 636 02 210, e-pasts: vent.siltums@ventspils.lv

13.07.2018. Nr. 1-5.5/

Uz 13.07.2018. Nr. N-18-10

**Iepirkuma ar identifikācijas
Nr. VS 2018/3 KF
Ieinteresētajiem piegādātājiem**

Atbildes uz Ieinteresēto piegādātāju jautājumiem

Pašvaldības SIA „Ventspils siltums” (turpmāk – Pasūtītājs) sniedz atbildes uz Ieinteresēto piegādātāju uzdotajiem jautājumiem par iepirkumu „**Dūmgāzu kondensatora uzstādīšana biokurināmā katliem Talsu ielā 69, Ventspilī**”, iepirkuma identifikācijas Nr. VS 2018/3 KF (turpmāk – Iepirkums).

Jautājums:

Saskaņā ar Iepirkuma procedūras 9.2.pielikuma „Procesa garantijas veidne” 1.tabulas 4.punktu, Uzņēmējam ir jāgarantē dūmgāzu kondensatora izejā cieta daļiņu daudzuma samazinājums vismaz par 75% un to koncentrācija, kas nedrīkst pārsniegt 30 mg/m³.

Vienlaicīgi, procesa garantijas vērtībām ir jābūt balstītām uz esošās sistēmas raksturlielumiem, kas ir definēti šī pielikuma 3.tabulā. Šajā tabulā ir norādīts, ka cieta daļiņu koncentrācija ir līdz 55 mg/m³. Savukārt Tehniskās specifikācijas 4.4.sadaļā „Dūmgāzu parametri” cieta daļiņu koncentrācija svārstās amplitūdā no 18 mg/m³ līdz 77,4 mg/m³. Tādejādi, balstoties uz sistēmas references raksturlielumiem un faktiskajiem vēsturiskajiem testēšanas datiem, prasītais samazinājuma koeficients 75% ir pretrunā ar maksimāli pieļaujamo koncentrāciju 30 mg/m³.

Turklāt vēlamies vērst Jūsu uzmanību, ka, ņemot vērā references raksturlielumu 55 mg/m³, 75% samazinājums šajā koncentrācijas pakāpē pēc dūmgāzu kondensatora praktiski nav sasniedzams cieta daļiņu sīkās frakcijas (<0.5 um) sastāva dēļ.
Lūdzam skaidrot minēto procesa garantijas prasību un koriģēt to.

Atbilde uz jautājumu:

Atbildot uz Pretendenta jautājumu par cieta daļiņu daudzuma samazinājumu dūmgāzēs un to koncentrāciju, skaidrojam, ka atbilstošas esošo iekārtu darbības rezultātā, cieta daļiņu koncentrācija dūmgāzēs aiz elektrostatiskajiem (ESP) filtriem nepārsniedz 50 mg/m³. Vēsturiskie dati, kuros fiksēti pārsniegumi visos gadījumos ir saistīti ar ESP filtru darbības traucējumiem.

Tātad, ja esošo iekārtu darbības traucējumu dēļ, cieta daļiņu koncentrācija dūmgāzēs aiz elektrostatiskajiem filtriem pārsniedz 55 mg/m³ un ar kondensācijas ekonomāizera darbību nav iespējams nodrošināt, ka cieta daļiņu koncentrācija dūmgāzēs aiz dūmgāzu kondensācijas ekonomāizera nepārsniegtu 30 mg/m³, dūmgāzu kondensācijas ekonomāizerim jānodrošina koncentrācijas samazinājums par 75%. Savukārt, ja esošās iekārtas darbojas atbilstoši un cieta daļiņu koncentrācija dūmgāzēs aiz elektrostatiskajiem filtriem nepārsniedz 55 mg/m³, dūmgāzu kondensācijas ekonomāizerim jānodrošina, ka cieta daļiņu koncentrācija dūmgāzēs aiz dūmgāzu kondensācijas ekonomāizera nepārsniegtu 30 mg/m³ un prasība panākt koncentrācijas samazinājums par 75% nav spēkā.

Valdes priekšsēdētājs

A.Uzaris

Rūsis 26557567

Reinbergs 636 02 206