

Tehniskā specifikācija

“Ventilācijas sistēmu apkalpošana katlu mājās Brīvības ielā 38, Talsu ielā 69, Ventspilī”

1. Apraksts:

1.1. Veikt esošo ventilācijas sistēmu apkalpošanu uz 1 (vienu) gadu katlu mājās Brīvības ielā 38, Talsu ielā 69, Ventspilī” (Tehniskā apkošana ir gaisa apstrādes iekārtu, mezglu un detaļu pārbaude, tīrīšana, eļļošana un regulēšana, lai nodrošinātu ventilācijas iekārtu nepārtrauktu un drošu funkcionēšanu, Pasūtītāja konsultēšanu par gaisa apstrādes iekārtu tehniskajiem veicamajiem pasākumiem ventilācijas sistēmu sakārtošanā – piem. energoefektivitātes paaugstināšana):

Nr. p. k.	Objekta adrese	Gaisa apstrādes iekārtas	Gaisa apstrādes iekārtu skaits	Kontaktpersona objekta apsekošanai
1	PSIA „Ventspils Siltums,, K/M Brīvības iela 38, Ventspils.	Ražotājs: FLAKWOODS Nosaukums: FLAKWOODS LQGB-62-245-1-2-3-1-0 Tips: pieplūdes un nosūces ventilācija Gaisa filtri: ir Pieplūdes sistēma: UDENS Ražīgums: Elektrodzinēja jauda:15KW Gaisa sildītāja tips: Gaisa sildītāja jauda: Noplūdes sistēma: Ražīgums: kub.m/st. Pieejamība: pieejama ar pārvietojamām kāpnēm.	2/2	Vārds: Sergejs Uzvārds: Polakovs Tālr.: 29351900 E-pasts: Sergejs.polakovs@ventspils.lv

2	<p>PSIA „Ventspils Siltums”, K/M Brīvības iela 38, Ventspils.</p>	<p>Ražotājs: VEAB HEAT Tech-AB/EA-14 Nosaukums: termiskais ventilators Tips: termiskais ventilators Gaisa filtri: nē Pieplūdes sistēma: Ražīgums: Elektrodzinēja jauda: 1450W Gaisa sildītāja tips: elektriskais sildītājs Gaisa sildītāja jauda: 14000W Noplūdes sistēma: Ražīgums: kub.m/st. Elektrodzinēja jauda: Pieejamība: pieejama ar pārvietojamām kāpnēm.</p>	1	<p>Vārds: Sergejs Uzvārds: Polakovs Tālr.: 29351900 E-pasts: Sergejs.polakovs@ventspils.lv</p>
3	<p>PSIA „Ventspils Siltums”, K/M Talsu iela 69, Ventspils.</p>	<p>Ražotājs: Atlas Nosaukums: Gaisa sildītājs Atlas SX 68A92 Tips: Kalorifers Gaisa filtri: Pieplūdes sistēma: Ražīgums: kub.m/st. Elektrodzinēja jauda: 1030W Gaisa sildītāja tips: Kalorifers. Gaisa sildītāja jauda: 0,999kW Noplūdes sistēma: glikols Ražīgums: kub.m/st. Elektrodzinēja jauda: 710W Pieejamība: pieejama ar pārvietojamām kāpnēm.</p>	4	<p>Vārds: Sergejs Uzvārds: Polakovs Tālr.: 29351900 E-pasts: Sergejs.polakovs@ventspils.lv</p>

- 1.2. Veikt vispārējas iekārtu pārbaudes (vizuāla iekārtu pārbaude, iekārtu darbības visos režīmos pārbaude, pretvibrācijas stiprinājumu pārbaude);
- 1.3. Kontrolējamo parametru noregulēšana atbilstoši ekspluatācijas normām;
- 1.4. Gaisa filtru tīrības pārbaudes, nepieciešamības gadījumā, to nomaiņa;
- 1.5. Ventilācijas agregāta iekšējās telpas tīrīšana ar gaisa strūklu;
- 1.6. Gaisa vārstu pārbaude;
- 1.7. Ūdens sajaukšanas mezglu pārbaude;
- 1.8. Vadu izolācijas pārbaude;
- 1.9. Elektrosavienojumu pārbaude;
- 1.10. Aizsalšanas devēja pārbaude;
- 1.11. Sūkņu darbības pārbaude;
- 1.12. Restīšu, difuzoru un citu elementu tīrīšana;
- 1.13. Iekārtu testi (iekārtu darbības pārbaude mainīgos darba režīmos/auutomātiskā darbības režīma pārbaude);
- 1.14. Veikt ventilācijas sistēmu iekārtu diagnostiku – defektu atklāšanas gadījumos, veikt defektu novēršanu. Defektu novēršanai nepieciešamos materiālus un iekārtas nav jāiekļauj apkalpošanas izmaksās;
- 1.15. Visi apkopes darbi, kontrolmērījumi, veiktie darbi un pasākumi, ieskaitot rekomendācijas ir jāfiksē un jāieraksta apkopes aktā (elektroniski – drukātā formā);
- 1.16. Pārbaudes no apakšpunkta 1.2. līdz apakšpunktam 1.15. veicamas 1 (vienu) reizi gadā, pirms apkures sezonas (septembris-oktobris). **Izmaksas iesniegt par katras ventilācijas iekārtas apkalpošanu atsevišķi;**
- 1.17. Apkopes laikā izmantotiem palīgmateriāliem, smērvielām, mazgāšanas līdzekļiem, kā arī apkalpošanai nepieciešamajam aprīkojumam (kāpnes, pacelājmehānismi, darba rīki) jābūt iekļautiem apkalpošanas maksā. Apkalpošanas maksā iekļaujamas arī filtru, kā arī citu nepieciešamo palīgmateriālu nomaiņas darbu izmaksas, bet pašu filtru un palīgmateriālu, izņemot smērvielas, mazgāšanas līdzekļus, kā arī apkalpošanai nepieciešamajam aprīkojumam, izmaksas nav iekļaujamas apkalpošanas izmaksās. Avārijas apkalpošanas izmaksas nav iekļaujamas apkalpošanas izmaksās.

2. Prasības:

- 2.1. Apliecinājums un sertifikāti, ka Pretendents un tā personāls ir tiesīgs veikt punktā Nr.1 aprakstītos darbus, kā arī tā rīcībā ir tehniskais aprīkojums, lai veiktu visu Tehniskajā specifikācijā minēto ventilācijas iekārtu apkalpošanu;

- 2.1. Apliecinājums, ka pretendenta rīcībā ir vismaz 2 speciālisti (norāda vārdu un uzvārdu) ventilācijas sistēmu apkalpošanā un sertificēts būvdarbu vadītājs siltumapgādes un ventilācijas sistēmu būvdarbu vadīšanā;
- Speciālista siltumapgādes un ventilācijas sistēmu būvdarbu vadīšanā sertifikāta Nr.
 - Spēkā esoša elektrodrošības B grupas apliecība;
- 2.2. Pretendenta pieredze atbilstošu ventilācijas iekārtu apkalpošanā vismaz trijos objektos iepriekšējo 3 (trīs) gadu (2018., 2019., 2020. un 2021.gadā) laikā līdz piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām (norādīt objekta nosaukumu, atrašanās vietu un kontaktpersonu).

3. Iesniedzamie dokumenti:

- 3.1. Pretendenta pieteikums saskaņā ar punktiem Nr.1 un Nr.2, kā arī tā apakšpunktiem;
- 3.2. Apliecinājums par atbilstību punktam Nr.2, kā arī tā apakšpunktiem (tehniskais aprīkojums, atļaujas, sertifikāti, pieredze).

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija – Enerģētiķis Sergejs Petrovs, tālr. 29670594.

Piedāvājumu var iesniegt, nosūtot pa pastu ar piegādi Talsu ielā 84, Ventspilī, LV 3602 vai arī pa e-pastu: iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz **2021. gada 27.jūlija plkst. 14:00.**

Enerģētiķis

S.Petrovs