



MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572

Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
t. 64860571, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

Madonā

19.02.2018.
Uz 15.02.2018.

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti Nr.7 iepirkuma procedūrā – atklātā konkursā „**Madonas novada Bērzaunes pagasta Sauleskalna tautas nama atjaunošanas būvdarbi**”, identifikācijas numurs MNP2018/5_ELFLA.

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija saņēma ieinteresētā piegādātāja jautājumus un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 36.panta otro un trešo daļu sniedz atbildes:

1. Jautājums

3.tāmes 75. punkts: Ventilācijas siltumapgāde: Tāmē nav iekļauts siltummainis, bet ventilācijas siltuma sajaukšanās mezgla shēmā ir iekļauts!?

Atbilde uz 1.jautājumu

Skaidrojām, ka darbus būs jāizpilda saskaņā ar būvniecības dokumentācijā norādīto (Specifikācijas AVK-A Apkure 33.pozīcija “Siltummainis Q=17,0 kW komplektā ar izolāciju”). Darbu daudzumu sarakstā minētais darba nosaukums nav iekļauts kļūdas dēļ. Darbu daudzumi šobrīd grozīti netiek un piedāvājums ir jā sagatavo atbilstoši sākotnēji publicētajiem darbu daudzumu sarakstiem. Pasūtītājs paredz risināt jautājumus par savstarpējām neatbilstībām būvniecības dokumentācijas atsevišķās sadaļās līguma izpildes laikā atbilstoši līguma 10.sadaļai “Līguma grozīšana”, ievērojot arī 3.6.punkta apakšpunktus.

2. Jautājums

Vai nav lietderīgāk taisīt vienu siltummezglu ar trīs siltummaiņiem, kur viens būtu ventilācijas, bet divi apkures sistēmām?

Atbilde uz 2.jautājumu

Projektētājs norāda, ka nav lietderīgi taisīt vienu siltummezglu ar trīs siltummaiņiem. Siltummezglu ir paredzēts izbūvēt atbilstoši būvniecības dokumentācijā norādītajam (rasējuma lapa AVK-A-2 Apkure siltumpunkta principiālā shēma).

Skaidrojām, ka iepirkuma procedūras norises laikā netiek izvērtēta risinājumu lietderība, bet pasūtītājs šo jautājumu var izskatīt līguma izpildes laikā pēc izpildītāja pamatota iesnieguma saņemšanas.

3. Jautājums

Siltuma nesējs apkures un ventilācijas sistēmām ir paredzēts ūdens (no piebarošana no centrālās siltumtrases), vai glikols?

Atbilde uz 3.jautājumu

Projektētājs skaidro, ka apkures siltuma nesējs apkures un ventilācijas sistēmām ir paredzēts ūdens.

Komisijas priekšsēdētājs

Ā.Vilšķērsts