

R O M Â N I A



PRIMĂRIA ORAȘULUI BUMBESȚI - JIU

Adresa: Orașul Bumbesți – Jiu, Str.Parîngului, Nr.101, Județul Gorj, Telefon: 0253/463465, Fax: 0253/463872
www.bumbesti-jiu.ro / e-mail: primaria@bumbesti-jiu.ro

Nr. 2462 / 04.03.2015

CLARIFICARI 1

Avand in vedere clarificarile solicitate de catre un potential ofertant prin adresa inregistrata la nr.2462 / 02.03.2015 prin care se solicita:

Referitor anuntul de publicitate 10989/27.02.2015 "Prepararea apei calde menajere, prin valorificarea resurselor energetice regenerabile, cu sisteme ce utilizeaza energia solara, la Spitalul Orasenesc Bumbesti-Jiu, judetul Gorj"

1. In fisa tehnica nr, 1 se mentioneaza ca panourile solare vor fi plane, dar in proiectul tehnic se mentioneaza ca sunt cu 18 tuburi vidate. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.
2. In cadrul documentatiei publicate pe site-ul primariei lipseste formularul F4 "Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente". Va rugam sa ne transmiteti formularul F4.
3. In fisa tehnica nr, 8 "Bloc automatizare instalatie solara" se mentioneaza cerinta de a fi dotat cu 2 senzori, dar in proiectul tehnic la capitolul e.3.2 in lista de echipamente ce se vor monta se mentioneaza "Sistem de automatizare cu 3 senzori". Va rugam sa ne clarificati acest aspect.
4. In proiectul tehnic la capitolul e.3.2 in lista de echipamente ce se vor monta se mentioneaza "Grup de pompare dublu corp", dar intre fisele tehnice nu se regaseste fisa acestuia. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.
5. In fisa tehnica nr, 4 "Schimbator de caldura" se mentioneaza 2 bucati, dar in proiectul tehnic la capitolul e.3.2 in lista de echipamente ce se vor monta se mentioneaza 1 bucata. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.
6. In Proiectul tehnica la pagina 13 la "instalatia de preparare ACM in centrala termica" se mentioneaza un rezervor de acumulare de 2.000 litri, dar pentru acesta nu exista fisa tehnica. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.
7. In proiectul tehnic la pagina 12 se mentioneaza montarea unui boiler de preparare ACM,

dar in lista de la pagina 11 acesta nu se regaseste. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.

8. Acumulatorul figurat in schema "Instalatie solara preparare ACM" este figurat cu 2 serpentine denumite schimbatoare de caldura. Se doreste un acumulator bivalent sau doua schimbatoare de caldura in placi?

9. In fisa tehnica nr. 4 "Schimbator de caldura" nu sunt precizate temperaturile de intrare/iesire primar/secundar pentru aceste schimbatoare, capacitatea termica ale schimbatoarelor, numarul de placi.

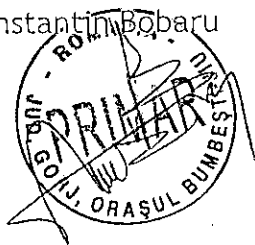
10. In schema "Instalatie solara preparare ACM" sunt figurate 3 vase de expansiune, dar in fisele tehnice sunt mentionate unul de 120 litri (Fisa tehnica 4) si unul de 80 litri (fisa teehnica 5), iar nici unul nu este solar. Va rugam sa ne clarificati acest aspect.

Comunicam urmatoarele:

1. Se vor monta panouri cu tuburi vidate, cu suprafata de 3 mp.
2. Formularul F4 (C11) se regăsește anexat Anexa 1.
3. Se va monta un bloc de automatizare cu doi senzori.
4. Fișa tehnică nr. 4
5. Este vorba și de schimbătorul de căldură pentru circuitul de preparare a apei calde menajere în centrala termică
6. Se anexează fișa tehnică lipsă (Fisa tehnica nr.6).
7. În loc de boiler se va citi vas de acumulare.
8. Două schimbătoare de căldură în plăci - unul pentru circuitul solar, inclus în fișa tehnică 2.
9. Aceste date sunt precizate în textul proiectului. Vă retransmitem fișele tehnice cu aceste valori Anexa 2.
10. Se vor monta cele două vase de expansiune din fișele tehnice, cel de-al treilea fiind existent. Vasul de expansiune de 80 l este solar.

Cu stima,

Primar
Ing. Constantin Bobaru



Comp. Achizitii
Ec. Dobrescu Cornel