



ROMÂNIA
JUDEȚUL SĂLAJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

450058, Zalău, Piața 1 Decembrie 1918, Nr.12, Telefon: + 40 260 662 035 / + 40 260 614 120, Fax: + 40 260 661 097, e-mail: office@cjsj.ro, web: www.cjsj.ro

PREȘEDINTE

Nr. 13618 din 09.11.2011

CLARIFICĂRI LA DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE ANEXATĂ ANUNȚULUI DE PARTICIPARE NUMĂRUL 131158/26.09.2011 PUBLICAT ÎN SEAP PENTRU PROCEDURA DE ATRIBUIRE A CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ AVÂND CA OBIECT: Proiectare și lucrări de execuție pentru investițiile cuprinse în proiectul "*Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Sălaj*"

Având în vedere solicitarea de clarificări depusă de un operator economic, precizăm următoarele:

Solicitare 1:

Referitor la Fișe Tehnice - Obiect Cântar Rutier - Fișa tehnică nr. 1 (pag. 23): Se specifică: Toate materialele trebuie să fie din oțel inoxidabil. Având în vedere că realizarea unor cântare rutiere exclusiv din oțel inoxidabil implică niște costuri foarte mari vă rugăm să confirmați faptul că se cere executarea lor din oțel inoxidabil, iar dacă nu, vă rugăm specificați materialul din care se vor executa.

Răspuns 1:

Se mențin cerințele din cadrul Fișei tehnice aferente cântarului rutier (pagina 23/153) cu mențiunea ca toate materialele trebuie să fie din oțel protejat anticoroziv.

Solicitare 2:

Referitor la Fișe Tehnice - Obiect Colectare levigat - Fișa tehnică nr. 4 - Utilajul: Camin de vana sertar (pag. 41); Fișa tehnică nr.5 - Utilajul: Camin de vana (pag. 42); Fișa tehnică nr.6 - Utilajul: Vana sertar (pag. 43); Obiect Tratare ape uzate - Fișa tehnică nr.4 - Utilajul: Vane (pag. 51); Fișa tehnică pentru Utilajul: Vane în sistemul de recirculare (pag. 52):

Se specifică: Corp de bronz BS 1452 cu țijă. Vă rugăm să confirmați faptul că se cere vana cu corp de bronz, iar dacă nu, vă rugăm specificați materialul.

Răspuns 2:

Toate vanele au corp de fontă.

Solicitare 3:

Referitor la Fișe tehnice - Obiect Gestionarea biogazului la Depozitul Central Dobrin - Fișa tehnică nr.5 - Utilajul: Cabina foraj (pag. 67):

Se specifică:

Parametrii tehnici și funcționali:

- Circular
- Diametru 1800 mm
- Înălțime 2 m
- Construit din stâlpi de beton



- Cu deschidere de 80 cm și strat de acoperire din PVC
- Înăuntru are 5 trepte din fontă

În planșa desenată corespunzătoare și anume Planșa nr: 6.2 - Put captare gaz. Faza de închidere - Depozit Central Dobrin se poate observa că dimensiunile și forma în plan ale cabinei putului nu corespund cu detaliile din fișa tehnică.

Vă rugăm clarificați dimensiunile și forma în plan a cabinei putului precum și materialul din care se va se va executa.

Este specificat cum ca treptele sunt din fonta; pot fi din oțel?

Răspuns 3:

Specificatiile cabinei de foraj sunt:

- diametru intern 1.000 mm;
- inaltime 1.000 mm.
- realizata din beton;
- prevazuta cu capac metalic de protectie.

Se modifica in consecinta datele din cadrul Fisei tehnice: Cabina de foraj pagina 118/153.

Solicitare 4:

Referitor la Fișe tehnice - Obiect Protecție la Inundații - Fișa tehnică nr.2 - Utilajul: Gratare (pag. 72):

Se cere ca materialul să fie fonta; poate fi oțel?

Răspuns 4:

Se mentin cerintele din cadrul Fisei tehnice aferente gratarelor (pagina 72/153).

Solicitare 5:

Referitor la Fișe tehnice - Obiect Protecție la inundatii - Fișa tehnică nr.4 - Utilajul: Trepte acces camin(pag.74)

Se cere ca materialul sa fie fonta; poate fi oțel?

Răspuns 5:

Se mentin cerintele din cadrul Fisei tehnice aferente treptelor de acces (pagina 74/153) cu mentiunea ca materialul acestora trebuie sa fie otel protejat anticoroziv.

Solicitare 6:

Referitor la Fișe tehnice - Obiect Containere pentru Reciclabile - Fișa tehnică nr.2 - Utilajul: Containere (pag. 87):

Se specifică: Corpul principal va fi realizat din oțel inoxidabil (grosime material 6mm oțel moale la baza și 4 mm plăci oțel moale pe laturi)

Având în vedere ca realizarea unor containere din oțel inoxidabil implică niște costuri mari vă rugăm să confirmați faptul că se cere executarea lor din oțel inoxidabil, iar dacă nu, vă rugăm specificați materialul din care se vor executa.

Răspuns 6:

Se modifica cerintele din cadrul Fisei tehnice aferente containerelor de colectare deseuri reciclabile astfel:

Corpul principal va fi realizat din tabla de otel protejat anticoroziune (grosime material minim 4 mm grosime la baza si minim 3 mm pe partile laterale)

Suprafetele vopsite vor fi sablate si acoperite cu 1 strat de amorsa si un strat final. Vopselurile de acoperire trebuie sa fie de tip netoxic, ecologice. Acest fapt va fi dovedit prin anexarea de documente la oferta.

Ranforsari pe laturi - protectie la coroziune

Posibilitate de acoperire cu prelata impermeabila.

Solicitare 7:

Exista articole care au fişe tehnice în care trebuie specificat Producătorul dar produsele respective vor fi executate chiar de Contractant. În acest caz se va specifica Contractantul ca şi Producător sau nu? Sau se trec producătorii materialelor componente, ca de exemplu: furnizorul de beton, producătorul ţevilor, al armăturii, al elementelor metalice etc?

Este cazul următoarelor fişe tehnice:

Fise tehnice - Obiect Poarta de acces - gard - Fişa tehnica nr.2 - Utilajul:Gard (pag. 29)

Fise tehnice - Obiect Gestionarea biogazului -Fişa tehnica nr.2 - Utilajul:Cap put extractie biogaz (pag. 62)

Fise tehnice - Obiect Gestionarea biogazului - Fişa tehnică nr.5 - Utilajul: Cabina focaj (pag. 67)

Fise tehnice - Obiect Protectie la inundatii - Fişa tehnica nr.4 - Utilajul: Trepte acces camin (pag. 74)

Fise tehnice - Obiect Monitorizarea depozitelor de deseuri neconforme - Fisa tehnica nr.1 - Utilajul: Placi pentru monitorizarea tasarii (pag. 127)

Precizăm ca sunt unele fişe tehnice care se regăsesc la staţiile de transfer sau la depozitele neconforme şi nu am repetat aceleaşi întrebări şi în cazul lor, dar vă rugăm să confirmaţi faptul că răspunsurile la întrebările puse de noi vor fi valabile pentru toate fişele tehnice pentru acelaşi produs, fişe tehnice care se regăsesc în documentaţie.

Răspuns 6:

Se va indica contractorul in cazul in care se vor executa in regie proprie. Raspunsurile sunt aplicabile pentru toate fisele tehnice aferente aceluasi tip de produs.

**PREŞEDINTE,
TIBERIU MARC**

