



R O M Ȃ N I A
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. 13482 din 07.11.2011

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:

Tabelul 3.5 din documentul de licitație CMID Dobrin.pdf prezintă un calcul al numărului de grămezi plecând de la capacitățile de intrare specificate și în documentul de licitație CMID Dobrin.pdf la secțiunea 3.4.1 se specifică:

"Dimensiunile fiecărei celule sunt de aproximativ 10 x 16 metri; înălțimea totală a celulei este de aproximativ 7,0 metri; înălțimea utilizabilă a materialului este între 2,5 și 3,5 în funcție de tipul de deșeurii. Volumul total rezultat este de aproximativ 400 m³. Principalele elemente ale sistemului de compostare completă sunt:

- Pereți de siguranță
- Uși principale cu deschidere rapidă (chiar cu telecomandă)
- Sistem de ventilare și distribuție a aerului / sistem de colectare a levigatului
- Sistem de umectare
- Sistem de control computerizat
- Sistemul de suflare necesită utilizarea unui ventilator de aproximativ 4,800 m³/h cu o presiune de 460 mm coloană de apă pentru fiecare celulă."

și

În documentul de licitație CMID Dobrin.pdf la secțiunea 3.6.4 se specifică;

"Un ventilator centrifugal cu acționare directă va fi instalat pentru fiecare celulă. Roata este conectată la un arbore de motor și este realizată din oțel inoxidabil AISI 304. Învelișul spiralat este realizat din oțel inoxidabil AISI 304. Motorul este sprijinit de bază. Ventilatorul este furnizat cu contraflanșă de admisie și presare cu joncțiuni de control al vibrațiilor. Motor în funcțiune IP 55.

PARTICULARITATI TEHNICE

Articole instalate: 6 buc.

Tip centrifugal



Paletă: radială dreaptă

Capacitate maxima 4.800 Nm³/h

Presiune totală la 21 °C: 460 mm

Materiale: rotor, canelură, duză, dispozitiv de etanșare, structuri AISI 304 din oțel inoxidabil

Putere nominală: 15 kW

Motor electric: 15 kW poli 2 volți 380/660/50"

Având în vedere că realizarea stației de tratare mecano-biologică se realizează în condiții de contract FIDIC Galben, vă rugăm să confirmați faptul că fiecare ofertant este liber să:

- dimensioneze celulele (număr celule, lungime, lățime, înălțime...) cu condiția să se respecte capacitățile de intrare, obiectivele de tratare, timpii de tratare și de lucru și suprafețele disponibile.

- oferteze un sistem de compostare similar cu cel descris în caietul de sarcini (modular, acoperit, prevăzut cu sistem de ventilare și distribuție a aerului / sistem de colectare a levigatului și cu sistem de control computerizat) dar nu necesită uși sau sistem de umectare

- să adapteze caracteristicile impuse pentru echipamentul de aerare păstrând performanțele acestuia.

SOLICITĂM ACEASTA DEOARECE în prezent sunt disponibile tehnologii de compostare similare din punct de vedere al performanțelor calitative și cantitative, care și-au dovedit fiabilitatea în timp dar, care presupun costuri de investiție și operare diferite.

Răspuns:

Sistemul de tratare mecano biologică a deșeurilor din cadrul acestei documentații de atribuire este reprezentat de un sistem modular format din 6 celule cu dimensiunile de 10m lățime, 15m lungime și 7 m înălțime cu pereți laterali de susținere, care folosește o membrană semipermeabilă și un sistem de aerare forțată amplasat la baza celulelor.

Aceste date se regăsesc în cadrul Acordului de mediu nr.17 NV 6 din 09 august 2010.

Deoarece aceste lucrări se vor executa conform condițiilor de contract FIDIC Galben, fiecare posibil ofertant este liber să propună propria tehnologie de tratare biologică a deșeurilor cu respectarea datelor tehnice stipulate în prezenta documentație de atribuire.

Menționăm că orice modificare a soluției din cadrul documentației de atribuire conduce automat la schimbarea Acordului de mediu menționat anterior, document care face parte integrantă din Aplicația de finanțare aferentă Sistemului de management integrat al deșeurilor din județul Sălaj.

**PREȘEDINTE,
TIBERIU MARC**

