

ROMÂNIA

JUDEȚUL ALBA

CONSILIUL JUDEȚEAN

Unitatea de Implementare a proiectului

“Sistem de management integrat al deșeurilor in județul Alba”

SE APROBĂ,

Președinte,

Ion DUMITREL

VIZAT,

Manager Proiect,

Dan Mihai POPESCU

Caiet de Sarcini

privind selecția unui operator economic pentru realizarea Studiului de soluție privind modul de racordare la rețeaua electrică de interes public pentru obiectivul: "Alimentare cu energie electrică a Depozitului neconform de deseuri închis – activități post închidere Ocna Mures" și obținerea Avizului tehnic de racordare

Valoarea estimată: 6.000 lei cu TVA

1. DATE GENERALE ale proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Alba” - SMID Alba:

Proiectul „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Alba” a fost promovat și aprobat pentru finanțare în cadrul **Programului Operațional Sectorial Mediu - Axa prioritară 2** – „Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor istorice contaminate”, **Domeniul Major de Intervenție 1** – „Dezvoltarea sistemelor integrate de management al deșeurilor și extinderea infrastructurii de management al deșeurilor”, în baza Contractului de finanțare nr. 129035/02.05.2012 încheiat între Ministerul Mediului și Padurilor și Consiliul Județean Alba.

Proiectul Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Alba are ca țintă realizarea următoarelor obiective:

1. Sa asigure un grad de acoperire a colectării deșeurilor de 100% în zonele urbane și rurale, prin dotarea cu echipamente de colectare separată a deșeurilor municipale;
2. Să asigure conformitatea cu legislația UE și cu legislația românească privind reducerea la depozitare a deșeurilor biodegradabile municipale prin implementarea compostării individuale în mediul rural și prin construirea unei instalații de tratare mecano-biologică;
3. Să asigure atingerea tintelor propuse prin Studiul de Fezabilitate privind reciclarea deșeurilor, respectiv sortarea deșeurilor reciclabile colectate separat;
4. Sa asigure reducerea costurilor de transport a deșeurilor municipale prin construirea a două stații de transfer;
5. Sa asigure realizarea depozitării deșeurilor reziduale prin construirea unui depozit conform, care să deservească întreg județul;
6. Să minimizeze impactul depozitelor urbane asupra mediului, prin închiderea depozitelor neconforme de deșeurii din mediul urban existente în județul Alba.

2. DATE GENERALE ale contractului de proiectare Studiu de soluție:

2.1. Realizarea Studiului de soluție și obținerea Avizului tehnic de racordare pentru obiectivul **"Alimentare cu energie electrică a Depozitului neconform de deșeurii închis – activități post închidere Ocna Mureș "**, județul Alba."

Pentru racordarea Depozitului neconform de deșeurii închis – activități post închidere Ocna Mureș la energia electrică s-a depus către SC FDEE Electrica Distribuție Transilvania Sud SA – SDEE ALBA, documentația pentru obținerea avizului tehnic de racordare.

Prin Înștiințarea nr.SR70401645815 / 01.09.2016, se solicită realizarea unui Studiu de Soluție care să stabilească modul de racordare al obiectivului.

3. OBIECTUL contractului de proiectare Studiu de soluție

Obiectul contractului îl constituie elaborarea Studiului de soluție privind modul de racordare la rețelele electrice de interes public pentru obiectivul: "Alimentare cu energie electrică a Depozitului neconform de deșeurii închis – activități post închidere Ocna Mureș" și obținerea Avizului tehnic de racordare.

4. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ.

- Consiliul Județean Alba prin Unitatea de Implementare a proiectului "Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Alba".

5. SURSA DE FINANTARE

Bugetul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Alba”.

6. LOCALIZAREA AMPLASAMENTULUI

Amplasament: Depozitul neconform de deșeuri al orașului Ocna Mures este amplasat în zona de vest a localității, pe partea stanga a drumului comunal DC3. După operațiunea de sistematizarea deșeurilor într-un trunchi de piramidă cu panta taluzelor de 1:3, suprafața depozitului sistematizat se reduce la 3,18 ha.

Adresa: Cisteiu de Mures, str Mușețelului FN.

7. ELABORAREA STUDIULUI DE SOLUȚIE

În conformitate cu Ordinul 59/2013, studiul de soluție reprezintă documentația tehnico-economică, în care pe baza datelor și cerințelor solicitate și a caracteristicilor rețelei electrice, se stabilesc, se analizează și se propun variante raționale, posibile tehnic și fezabile economic pentru soluții de racordare la rețeaua de energie electrică a obiectivului menționat.

La elaborarea studiului de soluție se are în vedere prevederile din Ordinul ANRE nr.102/01.07.2015 privind stabilirea soluțiilor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public”.

8. CONȚINUTUL STUDIULUI DE SOLUȚIE

Se vor analiza posibilitățile de racordare la rețelele electrice de interes public pentru obiectivul "Alimentare cu energie electrică a Depozitului neconform de deșeuri închis – activități post închidere Ocna Mures”.

Studiul de soluție va avea conținutul unui studiu de fezabilitate definit în Hotărârea 28/9.01.2008 privind aprobarea structurii, conținutului și modului de utilizare a documentației standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei pentru achiziția publică de servicii, elaborat de Ministerul Finanțelor Publice nr. 28/9.01.2008 și Ministerul Lucrărilor Publice Transportului și Locuințelor nr. 873/2001.

9. AVIZAREA STUDIULUI DE SOLUȚIE

Studiul de soluție se va aviza de către operatorii de rețea, de distribuție, de transport și de sistem în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Avizarea studiului de soluție se face conform prevederilor procedurii privind colaborarea operatorilor de distribuție, de transport și de sistem pentru avizarea racordării utilizatorilor la rețelele electrice.

În cazul în care, în cadrul procedurilor de avizare se fac observații, prestatorul va proceda la refacerea, completarea documentației în conformitate cu solicitările avizatorilor.

La prezentul caiet de sarcini anexăm următoarele:

- **Înștiințarea nr. SR70401645815 / 01.09.2016**

**INTOCMIT,
Responsabil tehnic
Oltean Cosmin**