

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

H O T Ă R Ă R E A
NR. 260 din 29 iulie 2013

**privind aprobarea Studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investiții
„Alimentarea cu energie electrică a stației de transfer deșeuri Huedin, Județul Cluj ”,
din cadrul Proiectului „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Cluj”**

Consiliul Județean Cluj;

Analizând proiectul de hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investiții „Alimentarea cu energie electrică a stației de transfer deșeuri Huedin, Județul Cluj ”, din cadrul Proiectului „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Cluj”, propus de către președintele Consiliului Județean Cluj, domnul Horea-Dorin Uioreanu;

Ținând cont de prevederile:

- art. 91 alin. (3) lit. f) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 44 alin. (1) din Legea privind finanțele publice locale nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții;

Având în vedere Avizului emis de Comisia Tehnico-Economică a Consiliului Județean Cluj cu nr. 6/04.07.2013;

Fiind îndeplinite prevederile cuprinse în art. 44-45 și în art. 94-98 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul drepturilor conferite prin art. 115 alin. (1) lit. c) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

h o t ă r ă ș t e:

Art. 1. Se aprobă Studiul de fezabilitate pentru obiectivul de investiții „Alimentarea cu energie electrică a stației de transfer deșeuri Huedin, Județul Cluj ”, din cadrul Proiectului „Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Cluj”, cu indicatorii tehnico-economici cuprinși în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul secretarului, în termenul prevăzut de lege, Direcției Generale Buget-Finanțe, Resurse Umane; Direcției Dezvoltare și Investiții, precum și Prefectului Județului Cluj, și se aduce la cunoștință publică prin publicarea în Monitorul Oficial al Județului Cluj și pe pagina de internet "www.cjcluj.ro" <<http://www.cjcluj.ro>>".

**PREȘEDINTE,
JUDEȚULUI,
Horea-Dorin Uioreanu
Simona Gaci**

**Contrasemnează:
SECRETAR AL**

**ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
Anexă
CONSILIUL JUDEȚEAN
la Hotărârea nr. 260/2013**

**CARACTERISTICI PRINCIPALE ȘI INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI
ai Studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investiții „Alimentarea cu energie electrică a
stației de transfer deșeuri Huedin, Județul Cluj ”, din cadrul Proiectului „Sistem de
Management Integrat al Deșeurilor în Județul Cluj”**

BENEFICIAR:	Judetul Cluj, prin Consiliul Județean Cluj, Calea Dorobanților nr. 106, Cluj-Napoca
AMPLASAMENT:	Str. Principală F.N., Orașul Huedin, Județul Cluj
FAZA:	Studiu de fezabilitate
PROIECTANT GENERAL:	S.C. Electro Energetica S.R.L. localitatea Cluj-Napoca, Județul Cluj.

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI:

Studiul de Fezabilitate prevede realizarea documentațiilor tehnice pentru racordarea la rețeaua electrică a Stației de Transfer Deșeuri Huedin, amplasată în Orașul Huedin, str. Principală, nr. f.n., Județul Cluj.

Prezentul Studiu de fezabilitate cuprinde următoarele lucrări:

- amenajări constructive în PTA CFR Brăișor pentru pozarea LES 20 kV:
- montarea unui cablu de medie tensiune de tip UA2XE2Y 12/20 kV(cablu universal) 3x35 mmp., pozat de-a lungul drumului național DN 1(E60) din PTA CFR Brăișor până la un PTA Rampa Eco Huedin de 20/0.4 kV proiectat, amplasat la noul obiectiv:

- racordarea noului PTA la rețeaua de medie tensiune prin intermediul unui stâlp de beton den tip SC15014.

INDICATORI TEHNICI:

Putere absorbită:	Pa = 24 kW.
Putere instalată:	Pi = 35 kW.
Putere reactivă:	Sa = 26,09 kW.
Lungime traseului de cablu:	aprox. 2800 ml.

VALOAREA TOTALĂ A INVESTIȚIEI:

319.661,33 lei exclusiv TVA	396.380,05 lei cu TVA
-----------------------------	-----------------------

DURATA DE REALIZARE A INVESTIȚIEI: 1,5 luni

FINANȚAREA INVESTIȚIEI: alocații bugetare și alte fonduri legal constituite cu destinația de investiții, fonduri proprii.

PREȘEDINTE,
JUDEȚULUI,
Horea-Dorin Uioreanu
Simona Gaci

Contrasemnează:
SECRETAR AL