

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

H O T Ă R Ă R E A N R. 47
din 18 martie 2009

privind aprobarea Studiului de Fezabilitate
«ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ PE 20KV A P.A. UZINA ELECTRICĂ -
AEROPORTUL INTERNAȚIONAL CLUJ-NAPOCA»

Consiliul Județean Cluj;

Analizând proiectul privind aprobarea Studiului de Fezabilitate «ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ PE 20 KV A P.A. UZINA ELECTRICĂ - AEROPORTUL INTERNAȚIONAL CLUJ-NAPOCA», propus de către vicepreședintele Consiliului Județean Cluj - domnul Radu Bica;

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 completările și modificările ulterioare;

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 «ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ PE 20KV A P.A. UZINA ELECTRICĂ - AEROPORTUL INTERNAȚIONAL

CLUJ-NAPOCA», cu indicatorii tehnico-economici cuprinși în **anexa** care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Finanțarea lucrării prevăzută la art. 1 va fi asigurată din alocații bugetare și alte surse constituite potrivit legii.

Art. 3. Cu punerea în aplicare a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează președintele Consiliului Județean Cluj prin Direcția Economică, Direcția Tehnică și Aeroportul Internațional Cluj-Napoca.

Art. 4. Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul secretarului județului, în termenul prevăzut de lege, Direcției Economice, Direcției Tehnice, Aeroportului Internațional Cluj-Napoca, precum și Prefectului Județului Cluj, și se aduce la cunoștința publică prin publicarea în Monitorul Oficial al Județului Cluj și pe pagina de internet „www.cjcluj.ro”.

PREȘEDINTE,

ALIN TIȘE

**Contrasemnează:
SECRETAR AL JUDEȚULUI,**

MĂRIUCA POP

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

Anexă
la Hotărârea nr. 47/2009

CARACTERISTICI PRINCIPALE ȘI INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI
ai Studiului de Fezabilitate «ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ PE 20KV A P.A.
UZINA ELECTRICĂ - AEROPORTUL INTERNAȚIONAL CLUJ-NAPOCA»

-BENEFICIAR: Aeroportul Internațional Cluj Napoca, Cluj-Napoca, Str. Traian Vuia nr 149

-AMPLASAMENT: Extremitatea de nord-est a municipiului Cluj Napoca

-PROIECTANT: S.C. POWER DESIGN SRL, Cluj Napoca, Calea Turzii nr. 175

- CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE:

-Lucrarea asigură Aeroportului Internațional Cluj Napoca alimentarea de bază cu energie electrică din stația Alverna a Punctului de alimentare a Uzinei Electrice. Această uzină va deservi obiectivele Terminal Sosiri, Terminal Plecări, Terminal Cargo, Clădire Handling și PSI, precum și echipamentele și clădirile existente.

-Liniile electrice subterane, de medie tensiune vor fi pozate pe teren aparținând exclusiv

domeniului public.

- Putere activă instalată: 4.30 MW

- Lungime traseu: 7.65 km

-INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI:

-Valoarea totală a lucrării: 10.217.351 lei; 2.786.069 euro (inclusiv TVA)

din care C + M: 5.610.289 lei; 1.529.814 euro

(inclusiv TVA)

cheltuieli financiare: 960.000euro (inclusiv TVA)

La cursul 1 euro = 3,6673 lei din data de 11.06.2008

-Durata de realizare a lucrării: 6 luni

-Finanțarea lucrării: fonduri proprii, alocații bugetare, credit furnizor și alte surse constituite potrivit legii.

PREȘEDINTE,

ALIN TIȘE

**Contrasemnează:
SECRETAR AL JUDEȚULUI,**

MĂRIUCA POP