

HOTĂRÂRE NR. 17

Din 27 ianuarie 2011

Privind participarea la "Programul de instalare a sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire – beneficiari unități administrativ teritoriale, instituții publice și unități de cult", aprobarea conținutului contractului de mandat precum și a indicatorilor tehnico-economici pentru Proiectul „Utilizare Energii Neconvenționale – Sala de Sport Ludus, str. Pietii, F.N.”

Consiliul Local al Orașului Luduș întrunit în ședință extraordinară de lucru,

Analizând Referatul Biroului " Investiții, Achiziții Publice, Implementarea Proiectelor și Protecția Mediului " cu nr. 1631/26.01.2011, prin care se motivează necesitatea și oportunitatea aprobării

Văzând Rapoartele Comisiilor "B.F.C.", "A.D.P.P și A.P.L.", Juridică;

În conformitate cu Ordinul Ministrului Mediului nr. 950/2010 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a *Programului de instalare a sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire ;*

În conformitate cu prevederile art. 44 alin. 1 din Legea nr. 273/2006 privind Finantele Publice Locale;

În temeiul prevederilor art. 36 alin. 4 lit. "a" și "d", alin. 5 lit. „c”, precum și art. 45 alin. 2 lit. "e" din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare:

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aproba înscrierea Orașului Luduș în *Programul de instalare a sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire-beneficiari unități administrative, instituții publice și unități de cult*, derulat prin Administrația Fondului Pentru Mediu, cu Proiectul "Utilizare Energii Neconvenționale – Sala de Sport Luduș, str. Pietii, F.N. ", în valoare totală de 110.500 lei.

Art. 2. Se aprobă contractarea finanțării cu privire la *Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire- beneficiari unități administrativ teritoriale, instituții publice și unități de cult.*

Art. 3 Se aprobă indicatorii tehnico-economici așa cum rezultă din studiul de fezabilitate "Utilizare Energii Neconvenționale – Sala de Sport Ludus, str. Pieții, F.N. ", conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 4. Se aprobă integral cheltuielile legate de co-finanțarea proiectului în procent de 10%, respectiv 11.050 lei, cât și cheltuielile neeligibile ale proiectului, inclusiv suportarea de către Primăria Orașului Luduș a tuturor cheltuielilor neprevăzute apărute pe parcursul implementării proiectului.

Art. 5. Se numește reprezentant legal al programului primarul orașului Luduș-Urcan Ionaș Florin.

Art. 6. Cu aducerea la îndeplinire a prezentei se încredințează Primarul Orașului Luduș – Urcan Ionaș Florin.

Un exemplar din prezenta hotărâre se comunică :

- Instituția Prefectului - Județul Mureș,
- Primarul orașului Luduș,
- Biroului "Investiții Achiziții Publice, Implementarea Proiectelor și Protecția Mediului".
- Spre afișare,

Președinte de ședință,
Cons. Ercean Cornei



Contrasemnează,
Secretar
Jr. Giurgoa Eugenia

Hotărârea nr. 17 din 27 ianuarie 2011 a fost adoptată cu 15 voturi pentru.

Principalii indicatori tehnico-economici ai investiției

Valoarea totală (INV), inclusiv TVA

Valoarea totală a investiției:

	lei	110500 lei
(Lei/euro = 4,25)	euro	26000 euro

Eșalonarea investiției (INV/C+M)

Investitia propusa se va realiza intr-un singur an de implementare

Valoarea an I investitiei:

	lei	110500 lei
(Lei/euro = 4,25)	euro	26000 euro

Valoare an II investitiei:

	lei	0
(Lei/euro = 4,25)	euro	0
- din care Constructii-Montaj	lei	0
	euro	0

Durata de realizare (luni)

Durata de implementare a proiectului 4 luni, din care durata de realizare a lucrarilor de C+M este de 1 luna.

Capacități (în unități fizice și valorice)

- producție anuală acm : 29700 kWh/an

Alți indicatori specifici domeniului de activitate în care este realizată investiția, după caz.

Consum energie electrică pentru preparare acm: 996kwh/an

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
SECRETAR *Gy*