



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VALCEA**  
**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MALDAREȘTI**

***HOTĂRÂREA nr. 1***

PRIVIND: aprobarea studiului de fezabilitate, a valorii totale și a indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul de investiții „**Utilizarea surselor regenerabile de energie – pompe de caldura și panouri solare termice**” în cadrul investiției „**Consolidare și Reabilitare Școala cu Clasele I - VIII Maldarești**” județul Valcea

În temeiul art. 39 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată;

Consiliul Local al comunei Maldarești, județul Valcea, întrunit în ședința ordinară în data de 12.01.2009 la care participă un nr. de 11 consilieri din totalul de 11 consilieri în funcție;

Văzând că prin votul unanim domnul consilier Enescu Dumitru a fost ales președinte de ședință conform art. 35 din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată

Luând în dezbateri :

- Raportul de aprobare al Primarului Comunei Maldarești, ing. Dragu Ionel în calitate de inițiator, înregistrat sub nr. 69 din 08.01.2009;

- Raportul de specialitate întocmit de compartimentul de resort din cadrul Aparatului de Specialitate al Primarului comunei Maldarești, jud. Valcea înregistrat la nr. 70 din 08.01.2009

- Raportul comun de avizare al Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Comunei Maldarești, județul Valcea, înregistrat la nr. 71 din 08.01.2009 ;

ținând cont de propunerile formulate cu prilejul dezbaterilor ;

respectând procedura stabilită prin Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică;

analizând prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1661/10.12.2008 privind aprobarea Programului Național pentru creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în sectorul public pentru anii 2009-2010.

luând act de Ordinul 322/19.12.2008 privind aprobarea Regulamentului de selecție a solicitărilor cofinanțării cuprinse în Programul Național pentru creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în sectorul public pentru anii 2009-2010.

în conformitate cu prevederile art. 13 lit. r) din OG 22/2008 privind eficiența energetică și promovarea utilizării la consumatorii finali a surselor regenerabile de energie, ale art. 126 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată și art. 44 din Legea nr. 273/2006 a Finanțelor publice locale;

În temeiul prevederilor art. 45 alin (2) lit. „f” și art. 115 alin (1) lit. „b” din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată,

## CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MALDARESTI

adoaptă cu un număr de 11 voturi „pentru” prezenta hotărâre:

**Art.1** – Se aprobă documentația tehnico – economică, faza: „**studiul de fezabilitate**” pentru obiectivul de investiții „*Utilizarea surselor regenerabile de energie – pompe de caldura si panouri solare termice*” în cadrul investiției „**Consolidare si Reabilitare Scoala cu Clasele I - VIII Maldaresti**” județul Valcea.

**Art.2** – Se aprobă valoarea totală pentru obiectivul de investiții „*Utilizarea surselor regenerabile de energie – pompe de caldura si panouri solare termice*” în cadrul investiției „**Consolidare si Reabilitare Scoala cu Clasele I - VIII Maldaresti**” județul Valcea, în cuantum de **648.440** lei.

**Art.3** – Se aprobă indicatori tehnico economici pentru obiectivul de investiții „*Utilizarea surselor regenerabile de energie – pompe de caldura si panouri solare termice*” în cadrul investiției „**Consolidare si Reabilitare Scoala cu Clasele I - VIII Maldaresti**” județul Valcea, prevăzuți în anexa la prezenta hotărâre.

**Art.4** - Primarul Comunei Maldaresti va asigura ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri informând Consiliul Local al comunei Maldaresti, județul Valcea, asupra modului de îndeplinire.

**Art. 5** - (1) Prezenta hotărâre se va comunica Agenției Române pentru Conservarea Energiei, Institutiei Prefectului Județului Valcea în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate și se aduce la cunoștința publică prin grija secretarului Comunei Maldaresti, județul Valcea.

(2) Aducerea la cunoștința publică se face prin afișare la sediul Primăriei Comunei Maldaresti, județul Valcea și pe site-ul Primăriei Comunei Maldaresti, [www.primariamaldaresti@.ro](mailto:www.primariamaldaresti@.ro)

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art. 45 alin (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 11 voturi „pentru”, 0 voturi „împotriva”

Presedinte de sedinta,

Enescu Dumitru

Contrasemneaza,

SECRETAR,

Beregata Camelia

Localitatea Maldaresti

Nr. 1 din 12.01.2009



**Indicatorii tehnico – economici ai obiectivului de investiții  
„Utilizarea surselor regenerabile de energie – pompe de caldura si panouri solare  
termice” in cadrul investitiei „Consolidare si Reabilitare Scoala cu Clasele I - VIII  
Maldaresti” judetul Valcea**

**ORDONATOR DE CREDITE:** Primarul Comunei Maldaresti, judetul Valcea

**TITULAR:** Consiliul Local al comunei Maldaresti, Judetul Valcea

**BENEFICIAR:** Scoala cu clasele I – VIII Maldaresti, Judetul Valcea

**PROIECTANT:** S.C. Centru de Cercetare, Creatie si Productie Sibiu.

**FAZA DE PROIECTARE:** Studiu de Fezabilitate

**AMPLASAMENT:** pe terenul apartinand domeniul public al comunei  
Maldaresti

**INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI:**

Valoarea totala a investitiei: **648.44** (preturi la 12.01.2009)

Nr. crt.	Indicatori de eficienta pentru o putere necesara P = 250 Kw				
	Denumire	Abreviere	U.M.		Valoare
1.	Economia de energie anuala obtinuta prin implementarea proiectului	E (an)	fizice	MWh/an	786,625
				Gcal/an	6,765
			conventionale	tep/an	67,65
			financiare	lei/an	28.231
2.	Durata de viata a principalelor echipamente achizitionate si instalate in cadrul proiectului care conduc la cresterea eficientei energetice: -Pompe de caldura; -Panouri solare termice;	V	fizice	ani	15
					15
3.	Economia de energie totala obtinuta prin implementarea proiectului	E (tot)	fizice	MWh/an	11.799,38
				Gcal/an	101,48
			conventionale	tep/an	1.014,75
			financiare	lei/an	423.468,75
4.	Investitia specifica aferenta economiei de energie totale obtinute prin implementarea proiectului	I (sp)	conventionale	lei/tep	798,77
5.	Durata de recuperare a investitiei prin economia de energie totala realizata	D (re)	fizice	ani	1,91
6.	Durata de implementare a	D (i)	fizice	luni	3 - 6

	lucrarilor de investitii				
7.	Cantitatea anuala de energie primara utilizata din resursa regenerabila de energie	Q (r re)	fizice	Gcal/an	8,05
				tone/an	225
			conventionale	tep/an	80,5
8.	Cantitatea anuala de combustibil clasic substituit prin utilizarea resursei regenerabile de energie	E (r re)	fizice	tone/an	225
				tep/an	80,5
			conventionale	tep/an	80,5

**COFINANTAREA INVESTITIEI:**

Cofinantarea investitiei se va face din fonduri proprii si fonduri de la Consiliul Judetean.

Presedinte de sedinta,

Enescu Dumitru

Contrasemneaza,

SECRETAR,

Beregata Camelia

Localitatea Maldaresti

Nr. 1 din 12.01.2009