

HOTĂRÂREA Nr. *276*...../ 2009

privind aprobarea documentatiei tehnico-economice pentru obiectivul de investiții „**Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța**”, Faza S.F.

Consiliul Județean Constanța întrunit în ședința din *23.08*...../ 2009;

Având în vedere:

- Expunerea de motive a Vicepreședintelui Consiliului Județean Constanța, Dragomir Nicolae Cristinel, prin care se propune aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul de investiții: „**Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța**”, Faza S.F. Raportul Direcției Tehnic Investiții,

- Raportul Comisiei de Urbanism, amenajarea teritoriului, monumentelor, protejarea acestora și protecția mediului înconjurător

- Raportul Comisiei de studii, prognoze economico-sociale, buget-finanțe și administrarea domeniului public și privat al județului.

În temeiul dispozițiilor art. 91 alin. 1, lit. (d), coroborat cu art. 91 alin. 5, pct. 2 și art. 97 alin. 1 din legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată.

HOTĂRĂȘTE :

Art.1. – Se aprobă documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiții: „**Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța**”, Faza S.F. cu caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici, după cum urmează:

Valoarea totală a proiectului :

(preț la 10.08.2009, 1euro= 4,2186 lei)

	Fără TVA	
	Lei	Euro
Valoarea totală a investiției	1 498.32 Mii lei	355.17 Mii Euro
din care C+M:	199,32 Mii lei	47.25 Mii Euro

Cu TVA

1 783.00 Mii Lei

422.65 Mii Euro

237.20 Mii Lei

56.23 Mii Euro

Din total valoare, costurile eligibile reprezintă 94.33%.

Durata de realizare: 6 luni.

Art.2 – Direcția de Administrație Publică și Juridică va comunica prezenta hotărâre factorilor interesați în vederea aducerii la îndeplinire.

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de 27 voturi pentru, — voturi împotrivă și — abțineri.

Constanța23.08...... 2009

PREȘEDINTE,

NICUȘOR DANIEL CONSTANTINESCU

Contrasemnează,

SECRETAR AL JUDEȚULUI,

Mariana BĂLU/

CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

EXPUNERE DE MOTIVE

pentru proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”**, Faza S.F.

Obiectul Programului **„Casa verde” (Ordinul 565 din 8 mai 2009 – Ghidul de finanțare)**, îl reprezintă finanțarea de la **Fondul de Mediu a proiectelor de înlocuire a sistemelor clasice de încălzire cu sisteme care utilizează energie solară, energie geotermală și energie eoliană, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calității aerului, apei și solului cu scopul de a îmbunătăți calitatea aerului, apei și solului prin reducerea gradului de poluare a sistemelor clasice de încălzire și obținerea de apă caldă menajeră, precum și stimularea utilizării sistemelor care folosesc în acest sens sursele de energie regenerabilă, nepoluante.**

Administrația Fondului pentru Mediu, în calitate de **Autoritate contractantă**, va acorda pentru această aplicație o finanțare de maximum **4.000.000 lei** (TVA inclus), pentru **unitățile administrativ-teritoriale** cu un număr de locuitori mai mare de 100.000. Finanțarea nerambursabilă, asigurată de Administrația Fondului pentru Mediu, se acordă în procent de până la **80%** din totalul costurilor eligibile ale proiectului conform Art. 8, alin. 4, Ord. 565/2009. Consiliul Județean Constanța, în calitate de **beneficiar** al finanțării nerambursabile, va asigura cofinanțarea de minimum **20%**, reprezentând o sumă previzionată de **1.000.000 lei** (TVA inclus).

Obiectivul general al proiectului „Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F. îl reprezintă înlocuirea sistemelor clasice de încălzire din cadrul unor instituții aparținând de Consiliul Județean Constanța – respectiv Spitalul Clinic Județean Constanța – Unitatea de Primire Urgențe, cu sisteme care utilizează energie produsă din surse regenerabile în vederea îmbunătățirii calității mediului (apă, aer, sol) și eficientizarea acestor sisteme.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- Înlocuirea sistemelor de încălzire ale Spitalului Județean Constanța – Unitatea de Primire Urgențe, cu sisteme regenerabile;
- Creșterea gradului de confort al utilizatorilor sistemelor;

- Reducerea dependenței de importurile resurselor de energie primară (în principal combustibilii fosili);
- Economii mari față de orice alt sistem clasic;
- Reducerea cu 50-80% a costurilor la încălzire și răcire;
- Protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător;
- Echipamente silențioase;
- Nu este necesară utilizarea coșurilor de fum (tehnologie curata/verde);
- Nu folosesc flacăra deschisă, neexistând pericol de incendiu;
- Folosesc agenți frigorifici ecologici;
- Sunt foarte ușor de întreținut (cele mai mici costuri de întreținere);
- Fiabilitate ridicată.
- Promovarea surselor regenerabile de energie termică conduce către un sistem eficient și curat și implicit la crearea de noi locuri de munca în perioada de execuție.

Valoarea totală a investiției este de **1 783.00 mii lei** (TVA inclus) și **1 498.32 mii lei** fără TVA.

În acest sens, potrivit prevederilor art.91 alin(1) lit. b) coroborat cu art.91 alin(3) lit. a) și art.97 alin (1) din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată, propunem adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”**, Faza S.F.

VICEPREȘEDINTE 

DRAGOMIR NICOLAE CRISTINEL

RAPORT

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F.**

Obiectul Programului „Casa verde” (Ordinul 565 din 8 mai 2009 – Ghidul de finanțare), îl reprezintă finanțarea de la **Fondul de Mediu a proiectelor de înlocuire a sistemelor clasice de încălzire cu sisteme care utilizează energie solară, energie geotermală și energie eoliană, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calității aerului, apei și solului cu scopul de a îmbunătăți calitatea aerului, apei și solului prin reducerea gradului de poluare a sistemelor clasice de încălzire și obținerea de apă caldă menajeră, precum și stimularea utilizării sistemelor care folosesc în acest sens sursele de energie regenerabilă, nepoluante.**

În cadrul acestui program, s-a întocmit Studiul de Fezabilitate: **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F.** al cărui obiectiv general îl reprezintă înlocuirea sistemelor clasice de încălzire din cadrul unor instituții subordonate Consiliului Județean Constanța – respectiv Spitalul Clinic Județean Constanța – Unitatea de Primire Urgențe, cu sisteme care utilizează energie produsă din surse regenerabile în vederea îmbunătățirii calității mediului (apă, aer, sol) și eficientizarea acestor sisteme.

În conformitate cu prevederile Legii privind finanțele publice locale nr. 273/2006, art. 45, al 1, pentru a fi înscris în programul de investiții, documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F.** trebuie supusă mai întâi aprobării.

Obiectivul de investiții prezintă următorii indicatori tehnico-economici:

Valoarea totală a proiectului :
(preț la 10.08.2009, 1euro= 4,2186 lei)

Fără TVA

Lei

Euro

Valoarea totală a investiției	1 498.32 Mii lei	355.17 Mii Euro
din care C+M:	199,32 Mii lei	47.25 Mii Euro
		Cu TVA
	1 783.00 Mii Lei	422.65 Mii Euro
	237.20 Mii Lei	56.23 Mii Euro

Din total valoare, costurile eligibile reprezintă **94.33%**.

Durata de realizare: **6 luni**.

In conformitate cu prevederile art. 44, al 1 si art. 45, al. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, precum si ale art. 91, alin. (1) lit. „a” si alin. (3) lit. „F”, coroborat cu art. 97, alin. (1) din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, propunem adoptarea proiectului de hotarare privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F..**

Director D.T.I.,

RAPORT

Comisia de studii, prognoze economico-sociale, buget – finanțe și administrarea domeniului public și privat al județului, întrunită în ședința din data de 23.08.2009, a analizat Expunerea de motive a Vicepreședintelui Consiliului Județean Constanța, Dragomir Nicolae Cristinel, Raportul Direcției Tehnic Investiții la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentatiei tehnico-economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”**, Faza S.F.

*Comisia avizează favorabil proiectul de hotărâre privind aprobarea documentatiei tehnico-economice pentru obiectivul de investiții **„Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”**, Faza S.F*

PREȘEDINTE,

CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului,
monumentelor, protejarea acestora și
protecția mediului înconjurător

RAPORT

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, monumentelor, protejarea acestora și protecția mediului înconjurător, întrunită în ședința din data de 20.08.2009, a analizat Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Constanța, Raportul Direcției Tehnic Investiții la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentatiei tehnico-economice pentru obiectivul de investiții „**Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța**”, Faza S.F.

Comisia avizează favorabil proiectul de hotărâre privind aprobarea documentatiei tehnico-economice pentru obiectivul de investiții „Înlocuirea sistemului clasic de preparare a apei calde menajere prin sisteme ce utilizează energia produsă din surse regenerabile în cadrul Unității de Primire Urgențe, Constanța”, Faza S.F.

PREȘEDINTE,

