

# CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

HOTĂRÂREA NR. <sup>49</sup>...../2011

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții  
„Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”  
Faza S.F.

Consiliul Județean Constanța întrunit în ședința din <sup>27.01.</sup>...../2011  
Având în vedere:

- Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Constanța, Nicușor Daniel Constantinescu, prin care se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, Faza S.F.
- Raportul Direcției Generale Urbanism și Lucrări Publice,
- 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. f, și ale art. 97 din Legea Administrației publice locale nr.215/2001, cu modificările și completările ulterioare.

## HOTĂRĂȘTE :

**Art.1.** – Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, Faza S.F. după cum urmează:

### Valoarea totală a proiectului :

(1euro= 4,2912 lei)

	Fără T.V.A	
	Lei	Euro
<b>Valoarea totală a investiției</b>	<b>3 264 700 Lei</b>	<b>760 790 Euro</b>
<b>din care C+M:</b>	<b>876 586 Lei</b>	<b>204 275 Euro</b>
	Cu TVA	
	Lei	Euro
<b>Valoarea totală a investiției</b>	<b>4 048 228 Lei</b>	<b>943 379 Euro</b>
<b>din care C+M:</b>	<b>1 086 967 Lei</b>	<b>253 301 Euro</b>

Durata de realizare (luni).

Durata de realizare a investiției este de **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 <sup>33</sup>..... voturi pentru, ..... voturi împotriva și ..... abțineri.

Constanța <sup>27.01.</sup>.....2011

**PREȘEDINTE,**

**NICUȘOR DANIEL CONSTANTINESCU**

**Contrasemnează,**

**SECRETAR AL JUDEȚULUI,**  
**Mariana BELU**

EXPUNERE DE MOTIVE

pentru proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”,  
Faza S.F.

Obiectul *Programului 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 (Programul Casa Verde – Persoane Juridice)*, aprobat prin **Ordinul 1741/2010**, îl reprezintă finanțarea de la Fondul pentru Mediu a proiectelor privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire.

**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 **90%** din totalul costurilor eligibile ale proiectului conform Art. 8, alin. 4, Ord. 1741/2010. Consiliul Județean Constanța, în calitate de **beneficiar** al finanțării nerambursabile, va asigura cofinanțarea de minimum **10%**.

*Obiectivul general al proiectului* „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța” îl reprezintă înlocuirea instalației de climatizare existentă (*instalație cu ventiloconvectoare cu 4 țevi și calorifere*) cu sisteme care utilizează energie regenerabilă.

*Obiectivele specifice ale proiectului sunt:*

- Modernizarea imobilului prin folosirea unor soluții alternative de energie;
- Reducerea cheltuielilor și eficientizarea sistemului de climatizare existent;
- Diminuarea costurilor pentru producerea energiei termice;
- Eliminarea riscurilor de utilizare a sistemelor de încălzire convenționale prin înlocuirea acestora;
- Reducerea dependenței de importurile resurselor de energie primară;
- Diversificarea resurselor disponibile de energie;
- Investițiile în domeniul resurselor regenerabile de energie vor oferi posibilitatea fabricării, transferului și comercializării de produse și tehnologii moderne în acest domeniu;
- Valorificarea resurselor regenerabile de energie va reduce emisiile rezultate din procesul arderii combustibilului fosil.

Valoarea totală a investiției este de **4 048 228 lei** (TVA inclus).

În acest sens, potrivit prevederilor art. 91 alin. (1), lit. f, și ale art. 97 din Legea Administrației publice locale nr.215/2001, cu modificările și completările ulterioare, propunem adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța” Faza S.F.

**PREȘEDINTE,**

**NICUȘOR DANIEL CONSTANTINESCU**

**RAPORT**

la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, Faza S.F.

Obiectul *Programului 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 (Programul Casa Verde – Persoane Juridice)*, aprobat prin **Ordinul 1741/2010**, îl reprezintă finanțarea de la Fondul pentru Mediu a proiectelor privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire.

Scopul Programului mai sus menționat îl reprezintă îmbunătățirea calității aerului, apei și solului prin reducerea gradului de poluare cauzată de arderea lemnului și a combustibililor fosili utilizați pentru producerea energiei termice folosite pentru 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: „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, al cărui obiectiv general îl reprezintă înlocuirea sistemelor clasice de încălzire din cadrul unor imobile aflate în administrarea Consiliului Județean Constanța – cu sisteme care utilizează energie produsă din surse regenerabile.

Obiectivul de investiții prezintă următorii indicatori tehnico-economici:

**Valoarea totală a proiectului :**

(1euro= 4,2912 lei)

	Fără T.V.A	
	Lei	Euro
<b>Valoarea totală a investiției</b>	<b>3 264 700 Lei</b>	<b>760 790 Euro</b>
<b>din care C+M:</b>	<b>876 586 Lei</b>	<b>204 275 Euro</b>
	Cu TVA	
	Lei	Euro
<b>Valoarea totală a investiției</b>	<b>4 048 228 Lei</b>	<b>943 379 Euro</b>
<b>din care C+M:</b>	<b>1 086 967 Lei</b>	<b>253 301 Euro</b>

Durata de realizare (luni).

Durata de realizare a investitiei este de **6 luni**.

In conformitate cu prevederile art. 44, alin. (1) si art. 45, al. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, precum si ale art. 91, alin. (1) lit. „f”, coroborat cu art. 97, din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, propunem adoptarea proiectului de hotarare privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanta” Faza S.F.

**Arhitect Șef**  
**Titu Cenușă**

## RAPORT

Comisia de studii, prognoze economico-sociale, buget – finanțe și administrarea domeniului public și privat al județului, întrunită în ședința din data de 26.11.2011, a analizat Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Constanța, Nicușor Daniel Constantinescu, Raportul Direcției Generale Urbanism și Lucrări Publice la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, Faza S.F.

Comisia avizează *favorabil* proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța” Faza S.F.

PREȘEDINTE,

## RAPORT

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, monumentelor, protejarea acestora și protecția mediului înconjurător, întrunită în ședința din data de 27.01.2011, a analizat Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Constanța, Nicușor Daniel Constantinescu, Raportul Direcției Generale Urbanism și Lucrări Publice la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța”, Faza S.F.

Comisia avizează *favorabil* proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Sistem geotermal de climatizare pentru Pavilionul Expozițional Constanța” Faza S.F.

**PREȘEDINTE,**