

**JUDEȚUL CONSTANȚA
ORAȘ NĂVODARI
CONSILIUL LOCAL NĂVODARI**

HOTĂRÂRE NR. 12 / 27.01.2011

privind aprobarea studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul „ Inlocuirea sistemelor clasice de incalzire cu sisteme care utilizeaza energie solara, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calitatii aerului, apei si solului - Grupul Școlar Lazăr Edeleanu Oraș Năvodari”, localitatea NĂVODARI, județul CONSTANȚA

Consiliul Local al orașului Năvodari, intrunit in sedinta extraordinara din data de 27.01.2011, legal constituita;

Avand in vedere expunerea de motive prezentata de catre domnul MATEI NICOLAE, Primarul Orașului Năvodari, prin care se propune aprobarea studiilor de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul „Inlocuirea sistemelor clasice de incalzire cu sisteme care utilizeaza energie solara, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calitatii aerului, apei si solului - Grupul Școlar Lazăr Edeleanu Oraș Năvodari”, localitatea NĂVODARI, judetul CONSTANTA, care va fi depus in cadrul Programului privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire;

Tinand cont de prevederile Legii nr.273/2006 privind finantele publice locale cu modificarile si completarile ulterioare;

Luand în considerare prevederile Anexei nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții,

Vazand oportunitatea accesarii de fonduri guvernamentale prin intermediul Programului privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie

regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire desfășurat de Administrația Fondului de Mediu.

Luand în considerare prevederile Ordinului nr. 1741/20.10.2010 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a 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;

- Proiectul de hotărâre inițiat de domnul Primar, Nicolae Matei;
- Raportul Serviciului Achiziții Publice – Management Programe;
- Avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Năvodari;
- Oportunitatea accesării de fonduri nerambursabile prin Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire.

În temeiul prevederilor art.36 alin.(2) lit. b), art.45 alin. (2) și art.115 alin.(1) lit.b) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI NĂVODARI HOTĂRÂȘTE :

Art.1.- Se aproba studiul de fezabilitate pentru „ Inlocuirea sistemelor clasice de incalzire cu sisteme care utilizeaza energie solara, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calitatii aerului, apei și solului - Grupul Școlar Lazăr Edeleanu Oraș Năvodari”, localitatea NĂVODARI, județul CONSTANTA, ce va fi înaintat spre finanțare în cadrul Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire.

Art. 2 Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai proiectului de la art.1. conform studiului de fezabilitate, astfel:

Inlocuirea sistemelor clasice de incalzire cu sisteme care utilizeaza energie solara, ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea calitatii aerului, apei și solului

valoarea totala inclusiv TVA	= 2.132.672 lei
- din care - constructii montaj (C+M)	= 2 790 lei
- durata de realizare (luni):	4 luni calendaristice
- capacitati (in unitati fizice si valorice):	

Puterea instalată	= 108 kWh (6 pompe x 18 kWh)
Capacitate de încălzire	= 378 kWh
Capacitate răcire	= 96 kWh

- gradul de utilizare si randamentul instalatiei propuse, alti indicatori specifici domeniului de activitate in care este realizata investitia;

- reducerea emisiilor de CO2 fata de situatia existenta = 0.00 to/an
- coeficient de utilizare = 100%
- randament pompa caldura =COP > 3,5v

Art.3.- Secretarul oraşului Năvodari va comunica prezenta hotarare :

- Primarului Oraşului Năvodari;
- Serviciului Achiziţii Publice – Management Programe;
- Direcţiei Economice;
- Instituţiei Prefectului judetului Constanţa;

Art.4.- Prezenta hotarare va fi adusa la cunostiinta publica prin afisare la sediul Consiliului local al Oraşului Năvodari si publicare pe site-ul propriu al Primariei Oraşului Năvodari (www.primaria-navodari.ro)

Prezenta hotarare a fost adoptata astazi, 27.01.2011, cu un numar de 14 voturi pentru, voturi abtineri 0 , voturi impotriva 0, din totalul de 19 consilieri alesi.

**PREŞEDINTE DE ŞEDINŢĂ,
STAN LIVIU-MARIAN**



**SECRETAR,
PĂTRU DIANA**