

HOTARIRE 125 din 04/05/2000

PRIVIND APROBAREA DOCUMENTATIEI TEHNICO-ECONOMICE PENTRU
INVESTITIA: SISTEM DISPECER DE SUPRAVEGHERE SI CONDUCERE
OPERATIVA A SISTEMULUI DE TERMOFICARE DIN MUNICIPIUL BUCURESTI

EMITENT : Consiliul General Al PMB

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI

BUCURESTI

HOTARARE

privind aprobarea documentatiei tehncio-economice pentru investitia:

Sistem dispecer de supraveghere si conducere operativa

a sistemului de termoficare din municipiul Bucuresti

Avand in vedere Expunerea de motive a Primarului General al Municipiului Bucuresti si Raportul de specialitate comun al Departamentului Servicii Publice si Departamentului Economic;

Vazand avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului General al Municipiului Bucuresti;

In baza Legii Finantelor Publice nr.72/1996, art.22 si a Legii privind finantele publice locale nr.189/1998, art.16 (5);

In temeiul art.20 (2), lit.”m” combinat cu art.28 (1) din Legea privind administratia publica locala nr.69/1991, republicata,

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

HOTARASTE:

Art.1- Se aproba documentatia tehnico-economica a investitiei “Sistem dispecer de supraveghere si conducere operativa a sietemului de termoficare din Municipiul Bucuresti”, faza: studii de fezabilitate, avizat de CTE - PMB, cu aviz nr.442/21.03.2000, avand indicatorii tehnico-economici din anexa la prezenta hotarare.

Art.2- Finantarea obiectivelor de investitii prevazute la anexa se face din fondurile bugetului local si din alte fonduri legal constituite cu aceasta destinatie, conform listelor de investitii aprobate potrivit legii.

Contrasemneaza

PRESEDINTE DE SEDINTA,

SECRETAR AL MUNICIPIULUI

BUCURESTI,

Alexandru Stellu

Drd. Anton Petrisor Parlagi

Bucuresti, 04.05.2000

Nr.125

S I N T E Z A

INDICATORILOR TEHNICO – ECONOMICI

NR.	DENUMIREA INDICATORILOR	UM	SOLUTIA PROIECTATA
1.	Valoarea totala a investitiei (exclusiv TVA)	mii lei(mil.\$)	1.381.644.630(75.686)
	in preturi 31.12.1999, din care C+M	mii lei	329.498.141
2.	Esalonarea investitiei (INV/C+M)		
	anul 1	mii lei	0/0
	anul 2		0/0
	anul 3		112.519.000/31.823.808
	anul 4		217.192.000/53.241.215
	anul 5		230.335.000/51.626.360
	anul 6		230.301.000/51.626.245
	anul 7		183.437.000/44.726.236
	anul 8		183.437.000/44.726.236
	anul 9		224.424.000/51.738.040

3.	Durata totala de realizare a investitiei: - elaborare si avizare SF - proiect teh., caiete de sarcini si licitatie pt. Etapa I - realizarea etapizata a investitiei	luni	108 12 12 12
4.	Capacitati (module) DC - Dispecerat Central DME - Dispecer Mecano-Energetic DS - Dispecer Sectie CET,CT - Sursa de agent termic NT - Noduri Termice Ptu - Punct Termic urban Pti - Punct Termic industrial CV - Centrale termice de cvartal DeG - Modul experimental Grivita CS 12 - Modul experimental nod CS 12 MT - Masuratori Tranzactionale	nr. module	1 1 10 9 45 623 462 45 1 1 1
5.	Cheltuieli anuale de explorare	mil.\$/an	8.692
6.	Influente asupra costului energiei termice livrate determinata de realizarea proiectului	\$/Gcal	0,93

7.	Profitul net anual	mil.\$/an	13.478
8.	Rata profitului anual	%	40
9.	Valoarea anuala a amortismentelor	mil.\$/an	7.569
10.	Venit net actualizat pe perioada de 15 ani pentru rata de actualizare de 10%	mil.\$	4.181
11	Rata interna de rentabilitate	%	12,1
12.	Durata de recuperare actualizata pentru rata de actualizare de 10% dupa inceperea SP		
	- dupa realizarea integrala a investitiei	ani	11,7
		ani	2,7