



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL

5

PROIECT DE HOTĂRÂRE AVIZAT,
SECRETAR GENERAL
VIORELA-MIRABELA CĂLIN

PROIECT DE HOTĂRÂRE NR. 388/12.10.2021
pentru aprobarea planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător
documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "Reabilitarea
rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III", pentru perioada
2021-2040

Consiliul local al municipiului Constanța, întrunit în ședința extraordinară din data
de _____

Având în vedere:

- referatul de aprobare al domnului primar Vergil Chițac înregistrat sub
nr. 202160/12.10.2021, raportul de specialitate întocmit de Direcția
generală urbanism și patrimoniu nr. 202549/12.10.2021, avizul
Comisiei de specialitate nr. 1 de studii, prognoze economico-sociale, buget-finanțe,
administrarea domeniului public și privat al municipiului Constanța, avizul Comisiei
de specialitate nr. 3 pentru servicii publice, comerț, turism și agrement, avizul
Comisiei de specialitate nr. 5 pentru administrație publică, juridică, apărarea
ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățeanului,

Având în vedere prevederile art. 8 alin. (3) lit. a) și art. 9 alin. (1) lit. c) din
Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu
modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin (14) și ale art. 196 alin. (1) lit. a) din
Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57 din 2019 privind Codul administrativ cu
modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă planul anual de evoluție al tarifelor, corespunzător
documentației tehnico-economice aprobate - Studiu de Fezabilitate "Reabilitarea
rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III", pentru perioada
2021-2040, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Planul anual de evoluție al tarifelor va fi actualizat, ori de câte ori este
necesar, odată cu modificarea valorii obiectivului de investiții, a devizului general
și a analizei cost-beneficiu, funcție de etapele de implementare ale obiectivului de
investiții "Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa
III" și ținând seama de evoluția costurilor de operare.

Art.3. Serviciul secretariat relații consiliul local și administrație publică va
comunica prezenta hotărâre Direcției generale urbanism și patrimoniu - Serviciul

planificare urbană și mediu, Direcției dezvoltare și fonduri europene și, spre știință, Instituției prefectului - județul Constanța.

Prezenta hotărâre a fost votată de consilierii locali astfel:

_____ pentru, _____ împotriva, _____ abțineri.

La data adoptării sunt în funcție __27__ consilieri din __27__ membri.

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ,

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL ,
VIORELA-MIRABELA CĂLIN

Constanța

Nr. _____ / _____



REFERAT DE APROBARE

Având în vedere:

- obligația legală a autorității publice locale privind asigurarea continuității serviciului public de alimentare cu energie termică, asigurarea calității serviciului public de alimentare cu energie termică, accesibilitatea prețurilor la consumatori, asigurarea resurselor necesare serviciului public de alimentare cu energie termică pe termen lung, asigurarea siguranței în funcționare a serviciului public de alimentare cu energie termică;
- faptul ca Unitatea Administrativ Teritorială (UAT) municipiul Constanța intenționează să reabiliteze rețelele termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța prin implementarea unor soluții eficiente financiar și energetic;
- H.C.L. nr. 544/19.12.2019 privind aprobarea „Strategiei de alimentare în sistem centralizat cu energie termică a municipiului Constanța”;
- încheierea contractului de vânzare-cumpărare a rețelei de transport a energiei termice, autentificat sub nr. 2383/13.12.2019;
- rețeaua de transport agent termic primar are o vechime cuprinsă între 25-49 de ani și este în consecință în cea mai mare parte uzată fizic și moral prin coroziune/eroziune, colmatări, tasări ale izolației termice sau lipsa acesteia;
- rețeaua termică de transport nu prezintă condiții tehnice corespunzătoare în raport cu cerințele actuale concrete ale consumatorilor fiind supradimensionată, înregistrându-se pierderi de căldură mult mai mari decât cele normate.

Luând în considerare prevederile "Ghidului solicitantului POIM 2014-2020, Axa prioritară 7 - Creșterea eficienței energetice la nivelul sistemului centralizat de termoficare" cu privire la necesitatea aprobării în HCL a planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "*Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III*", pentru perioada 2021-2040;

În consecință, ținând cont de considerentele mai sus expuse, în temeiul art. 136 alin. (1) alin. (8) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, inițiez spre dezbatere și aprobare **proiectul de hotărâre pentru aprobarea planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III", pentru perioada 2021-2040.**

PRIMAR,
VERGIL CHIȚAC



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CONSTANȚA
DIRECȚIA GENERALĂ URBANISM ȘI PATRIMONIU
SERVICIUL PLANIFICARE URBANĂ ȘI MEDIU
NR. 202549/12.10.2024



RAPORT DE SPECIALITATE

pentru aprobarea planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III", pentru perioada 2021-2040

Având în vedere:

- obligația legală a autorității publice locale privind asigurarea continuității serviciului public de alimentare cu energie termică, asigurarea calității serviciului public de alimentare cu energie termică, accesibilitatea prețurilor la consumatori, asigurarea resurselor necesare serviciului public de alimentare cu energie termică pe termen lung, asigurarea siguranței în funcționare a serviciului public de alimentare cu energie termică;
- reducerea amprentei de carbon la nivelul municipiului Constanța;
- faptul ca Unitatea Administrativ Teritorială (UAT) municipiul Constanța intenționează să reabiliteze rețelele termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța prin implementarea unor soluții eficiente financiar și energetic;
- H.C.L. nr. 544/19.12.2019 privind aprobarea „Strategiei de alimentare în sistem centralizat cu energie termică a municipiului Constanța”;
- încheierea contractului de vânzare-cumpărare a rețelei de transport a energiei termice, autentificat sub nr. 2383/13.12.2019, prin care Electrocentrale Constanța S.A. a transmis către Primăria Municipiului Constanța rețeaua de transport a energiei termice și Studiul de Fezabilitate actualizat întocmit pentru beneficiarul Electrocentrale Constanța S.A. privind " Reabilitarea rețelelor de transport primar a energiei termice prin înlocuirea conductelor existente cu conducte preizolate și introducerea unui sistem de monitorizare”;
- rețeaua de transport agent termic primar are o vechime cuprinsă între 25-49 de ani și este în consecință în cea mai mare parte uzată fizic și moral prin coroziune/eroziune, colmatări, tasări ale izolației termice sau lipsa acesteia;
- rețeaua termică de transport nu prezintă condiții tehnice corespunzătoare în raport cu cerințele actuale concrete ale consumatorilor fiind supradimensionată, înregistrându-se pierderi de căldură mult mai mari decât cele normate.

Luând în considerare:

- prevederile "Ghidului solicitantului POIM 2014-2020, Axa prioritară 7 - Creșterea eficienței energetice la nivelul sistemului centralizat de termoficare" cu privire la necesitatea aprobării în HCL a planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III", pentru perioada 2021-2040;

- avizul favorabil din partea Comisiei Tehnico-Economice de Avizare Proiecte la nivel Termoficare Constanța S.R.L., acordat prin procesul verbal de avizare nr. 4/22.09.2021;

- avizul favorabil înregistrat cu nr. 199835/07.10.2021 acordat de către Comisia tehnico-economică a Primăriei municipiului Constanța;

- procesul verbal de recepție al studiului de fezabilitate "*Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III*", cu nr. 201404/11.10.2021;

În consecință, ținând cont de considerentele mai sus expuse , în temeiul art. 136 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, s-a întocmit prezentul raport de specialitate în vederea supunerii spre aprobare a Consiliului local a proiectului de hotărâre pentru aprobarea planului anual de evoluție al tarifelor, corespunzător documentației tehnico-economice aprobate Studiu de Fezabilitate "*Reabilitarea rețelelor de termoficare din municipiul Constanța - etapa III*", pentru perioada 2021-2040.

Arhitect șef,

Dan Petre Leu



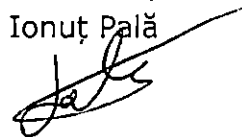
Director Executiv Adjunct,

Carmen Mihaela Ispas



Întocmit/Inspector SPUM,

Ionuț Pală



PLAN TARIFAR SACET CONSTANȚA PERIOADA 2021-2040 – ETAPA III

AN	Venituri disponibile pe gospodărie	Procent din venitul mediu pe gospodărie alocat pentru plata energiei termice	Tarif local facturare suportabil (exclusiv TVA)	Tarif local facturare suportabil (exclusiv TVA)	Tarif local facturare suportabil (inclusiv TVA)
	<i>Euro/gospod/an</i>	<i>%</i>	<i>Euro/Gcal</i>	<i>RON/Gcal</i>	<i>RON/Gcal</i>
2021	7.946,36	3,65%	48,64	239,30	284,77
2022	8.437,39	3,72%	53,14	264,64	314,93
2023	8.973,77	3,79%	58,16	292,54	348,12
2024	9.516,12	3,87%	62,05	315,22	375,12
2025	10.042,22	3,95%	67,38	345,67	411,34
2026	10.443,91	4,03%	72,11	369,92	440,21
2027	10.757,23	4,11%	76,43	392,07	466,56
2028	11.079,95	4,19%	81,00	415,54	494,50
2029	11.412,35	4,27%	85,85	440,42	524,11
2030	11.754,72	4,36%	90,99	466,79	555,49
2031	12.107,36	4,44%	96,44	494,74	588,74
2032	12.470,58	4,53%	102,22	524,37	624,00
2033	12.844,70	4,62%	108,34	555,76	661,36
2034	13.230,04	4,72%	114,82	589,04	700,95
2035	13.626,94	4,81%	121,70	624,31	742,92
2036	14.035,75	4,91%	128,98	661,68	787,40
2037	14.456,82	5,01%	136,71	701,30	834,55
2038	14.890,52	5,11%	144,89	743,29	884,52
2039	15.337,24	5,21%	153,57	787,80	937,48
2040	15.797,36	5,31%	162,76	834,96	993,61

Intocmit,

Ing. Duică Irina