



**MUNICIPIUL SUCEAVA**

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

[www.primariasv.ro](http://www.primariasv.ro), [primsv@primariasv.ro](mailto:primsv@primariasv.ro)

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI SUCEAVA**

Nr.

din

**PROIECT**

### HOTĂRÂRE

privind aprobarea studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Deviere conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din Municipiul Suceava*”

Consiliul local al Municipiului Suceava;

Având în vedere Referatul de aprobare al Primarului nr. 42.262/13.12.2019

Raportul Serviciului Investiții nr. 42.263/13.12.2019 și Avizul Comisiei economico-financiare, juridică și disciplinară;

În conformitate cu prevederile art. 44, alin.1, din Legea 273/2006 privind finanțele publice locale ;

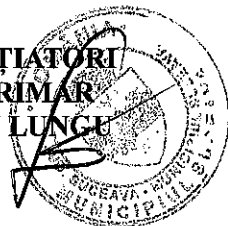
În temeiul dispozițiilor art.129 alin.2, lit.“b”, alin.4, lit.”d”, art. 139, alin. 3 lit.”a”și art. 196 alin.1 lit.”a” din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ.

### HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. Se aprobă Studiul de Fezabilitate și indicatorii tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Deviere conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din Municipiul Suceava*”, prezentați în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

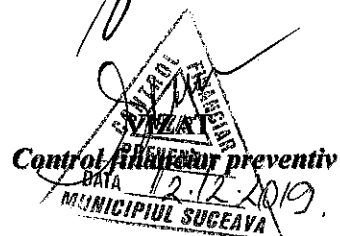
Art. 2 Primarul Municipiului Suceava, prin aparatul de specialitate va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

INITIATOR  
PRIMAR  
ION LUNGE



VICEPRIMAR  
MARIAN ANDRONACHE

AVIZAT PENTRU LEGALITATE  
SECTERTAR GENERAL AL MUNICIPIULUI  
jr. IOAN CIUTAC



ANEXA 1 LA HCL NR. ....

Lista principalilor indicatori tehnico-economici ai investiției „*Deviere  
conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din  
Municipiul Suceava*”

1. Valoarea totală a investiției	1.807.950,23 lei
din care C+M:	1.563.084,96 lei
	(exclusiv TVA)

Capacități principale :

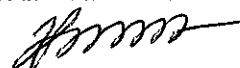
- Robinete de secționare Dn 700 tip fluture = 2 buc.
- Conducte OLT 35 K II Dn 700 mm = 460 m
- Izolații din semicochilii cu rășină epoxidică = 1011 mp
- Suportți din profil metalic pentru sprijin conducte = 14 buc

2. Durata de realizare a investiției este de 6 luni

Direcția Generală Tehnică  
și de Investiții  
Frunzaru Neculai Liviu



Șef Serviciul Investiții  
Ștefan Văideanu





**MUNICIPIUL SUCEAVA**  
B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224  
[www.primariasv.ro](http://www.primariasv.ro), [primsv@primariasv.ro](mailto:primsv@primariasv.ro)  
Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

**DIRECȚIA TEHNICA SI DE INVESTITII**

Nr. 4.262 din 13.12.2019

## REFERAT DE APROBARE

Privind declanșarea procedurilor legale în vederea realizării obiectivului de investiții „*Deviere conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din Municipiul Suceava*”

În prezent în municipiul Suceava există o problemă majoră de trafic auto în zona comercială a orașului pe strada Calea Unirii, pe tronsonul cuprins între podul actual peste râul Suceava și sensul giratoriu Burdujeni.

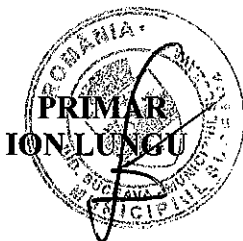
Pentru descongestionarea traficului pe această arteră, urmează a fi realizată o rută alternativă, ocolitoare a tronsonului menționat, sub forma unei centuri locale urbane, care va face legătura dinspre strada Calea Unirii (zona intersecției dintre aceasta cu strada Traian Vuia) și drumul DN 29 Suceava – Botoșani. În vederea realizării acestei etape de drum din Etapa II, este imperios necesar a se realiza devierea conductelor de termoficare de transport agent termic care asigură alimentarea cu energie termică pentru 49 puncte termice urbane și 9 puncte termice aparținând agenților economici.

Devierea conductelor de termoficare 2 x Dn 700 mm este necesar a se realiza pe o lungime termomecanică de 230 m și se va executa prin utilizarea într-un procent de 85 % a conductelor existente și a căror parametri tehnici se încadrează în asigurarea siguranței în funcționare și exploatare cu refacerea izolației și înlocuirea robinetelor de izolare de golire și aerisire în zona străzii Apeductului.

Devierea se va realiza în zona străzii Apeductului până în zona străzii George Coșbuc, prima condiție necesară demarării acestui obiectiv fiind aprobarea indicatorilor tehnico-economici necesari pentru realizarea obiectivului de investiții.

Având în vedere cele expuse mai sus propun spre aprobare proiectul de hotărâre în forma prezentată.

**INIȚIATORI :**



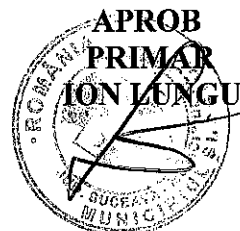
**VICEPRIMAR**  
**MARIAN ANDRONACHE**



**MUNICIPIUL SUCEAVA**  
B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224  
[www.primariasv.ro](http://www.primariasv.ro), [primsv@primariasv.ro](mailto:primsv@primariasv.ro)  
Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

**DIRECȚIA TEHNICA SI DE INVESTITII**

Nr. 2263 din 13.12.2019



## RAPORT

al Direcției Generale Tehnice și de Investiții privind aprobarea procedurilor legale în vederea realizării obiectivului de investiții: „*Deviere conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din Municipiul Suceava*”

Municipiul Suceava în vederea revitalizării și descongestionării traficului rutier, în mod deosebit din zona aglomerării centrelor comerciale – Bazar Suceava, a demarat procedura de achiziție pentru obiectivul de investiții *Rută alternativă Suceava – Botoșani, etapa II drum, tronson I : intersecție Traian Vuia cu Calea Unirii + pod peste râul Suceava*

Deoarece pe traseul aliniamentului căii rutiere preconizate pentru proiectare și execuție, de pe strada Apeductului, sunt amplasate în prezent conducte de termoficare de transport agent termic care asigură alimentarea cu energie termică a punctelor termice din zona Oraș Suceava, pentru o porțiune de aproximativ 230 m se impune mutarea conductelor aeriene de pe strada Apeductului pe un traseu decalat cu 6 – 8 m pentru a se crea condițiile de amenajare a unui drum care sa asigure soluția unei căi rutiere alternative Suceava – Botoșani.

Pentru realizarea noului traseu de agent termic primar 2 x Dn700 se vor realiza următoarele lucrări:

- Devierea traseului de agent termic către gardul de beton, cu conductele și elementele de conducte existente 2xDn700, amplasate în plan vertical pe stâlpi noi construiți, din profile metalice, pozați lângă conducta de gaz existentă, la limita gardului de beton;
- Revenirea la vechiul traseu, se va face cu conducte preizolate 2xDn700, amplasate în subteran, direct în pământ pe pat de nisip, subtraversând strada Apeductului, la cca 1,6 m adâncime ax conductă, cu ieșire în suprateran în zona coturilor din dreapta brațului lirei orizontale U2;
- Golirea rețelei termice primare, în caz de avarii, în zona de subtraversare a străzii Apeductului, va fi realizată cu armături de golire preizolate, cu cămin de acces la acționarea

vanelor de golire care vor fi preizolate;

Devizul General, s-a întocmit în conformitate cu H.G.R. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

- **Scenariul 1, avut în vedere ca variantă optimă de realizare a obiectivului de investiții prevede : Devierea rețelei termice primare 2 x Dn700 cu elemente clasice obținute din demontări, montate în aerian pe stâlpi metalici noi construiți și cu elemente preizolate amplasate direct în pământ pe pat de nisip, pentru subtraversarea străzii Aprodului.**

În vederea realizării lucrărilor de investiție publică preconizate urmează a fi parcurse etapele enunțate în conformitate cu prevederile H.G. nr.53 / 2011, art. 4, alin. 2, respectiv :

- Aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai lucrării de interes local
- Aprobarea amplasamentului lucrării
- Indicarea sursei de finanțare
- Declanșarea procedurii achiziției publice de proiectare cu execuție
- Asigurarea finanțării conform prevederilor legale, cu solicitarea de fonduri privind prevederile Programului Termoficare căldură și confort 2020 – 2027

Prin aprobarea indicatorilor tehnico-economici se creează premisele preliminare pentru realizarea obiectivului de investiții „**Deviere conducte de termoficare – rețele de transport 2xDn700 strada Apeductului din Municipiul Suceava**” necesar pentru realizarea ulterioară a infrastructurii rutiere unui obiectiv de investiții de interes local foarte important.

**Direcția Generală Tehnică  
și de Investiții  
Frunzaru Neculai Liviu**



**Șef Serviciul Investiții  
Ștefan Văideanu**

