

**ROMÂNIA**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA**

**PROIECT**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea documentației tehnico - economice,  
faza “studiu de fezabilitate”, pentru obiectivul de investiții: „Înlocuire  
conductă tur termoficare cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod  
105 (stâlp 447-racord Gara Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate  
suprateran, termoizolate în sistem clasic”, județul Vâlcea**

Consiliul Județean Vâlcea, întrunit în ședința din data de \_\_\_\_\_  
2014, la care participă un număr de ... consilieri județeni din totalul de 32 în  
funcție;

Având în vedere Expunerea de motive a Președintelui Consiliului  
Județean Vâlcea, înregistrată la nr.11619 din 12 august 2014;

Luând în considerare Raportul de specialitate al Direcției Tehnice,  
înregistrat la nr.11620 din 12 august 2014, precum și avizele comisiilor de  
specialitate;

În conformitate cu prevederile art.91, alin.(3), lit. "f" și art.126 din Legea  
administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și  
completările ulterioare, coroborate cu cele ale art.44, alin.(1) din Legea  
nr.273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările  
ulterioare;

În temeiul art.97 din Legea administrației publice locale nr.215/2001,  
republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** Se aprobă documentația tehnico - economică, faza “studiu de  
fezabilitate”, pentru obiectivul de investiții: „Înlocuire conductă tur termoficare  
cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara  
Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în  
sistem clasic județul Vâlcea”, ai cărui indicatori tehnico – economici, sunt  
prevăzuți în anexa, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Secretarul Județului Vâlcea va comunica, prin Compartimentul Cancelarie, prezenta hotărâre, Direcției Generale Economice, Direcției Tehnice, precum și Instituției Prefectului – Județul Vâlcea, în vederea aducerii la îndeplinire a prevederilor ei și va asigura publicarea acesteia pe site-ul Consiliului Județean Vâlcea și în Monitorul Oficial al Județului Vâlcea.

*Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art.97 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de ...voturi pentru, ... voturi împotriva și ... abțineri.*

**PREȘEDINTE**

  
**Ion CÎLEA**

**AVIZAT PENTRU LEGALITATE  
SECRETAR AL JUDEȚULUI,**

  
**Constantin DIRINEA**

**AVIZAT  
DIRECTOR GENERAL,**

  
**Bogdan LĂSTUN**

**Râmnicu Vâlcea**

**Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2014**

CSM/1 ex.

ROMÂNIA  
CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA  
PREȘEDINTE

Anexa la Hotărârea nr. \_\_\_\_  
din \_\_\_\_\_

**INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI PENTRU:**

Obiectivul de investiții „Înlocuire conductă tur termoficare cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic”

**TITULAR:** CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA

**BENEFICIAR:** SC CET Govora SA Vâlcea

**PROIECTANT:** S.C . Pipesupport Consult SRL București

**FAZA DE PROIECTARE:** STUDIU DE FEZABILITATE

**AMPLASAMENT:** Municipiul Rm. Vâlcea, județul Vâlcea

**INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI:**

**INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI:**

<b>Valoarea totală a investiției ( inclusiv TVA):</b>	lei	8.664.401,00
( luna mai, anul 2014, 1 euro = 4.5 lei)	euro	1. 925.422,44
din care: construcții-montaj:	lei	7.789.420 ,00
	euro	1.730.982,22

**CAPACITĂȚI FIZICE:**

Înlocuire conductă tur de termoficare

- L=2.100m

- Dn = 800 mm

- debit maxim de agent termic tranzitat 2 200mc/h.

**DURATA DE REALIZARE A INVESTIȚIEI : 14 luni**

## **FINANȚAREA LUCRĂRII:**

Finanțarea se va realiza de fonduri de la bugetul de stat prin bugetul Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în procent de 60% în cadrul Programului „ Termoficare 2006-2015, Căldură și Confort” și de la bugetul propriu al județului Vâlcea în procent de 40%, din redevența virată de SC CET Govora SA Vâlcea pentru bunurile aferente domeniului public al județului concesionate acesteia.

**PREȘEDINTE ,**

**Ion Cîlea**

## **EXPUNERE DE MOTIVE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico - economice, faza "studiu de fezabilitate" pentru obiectivul de investiții: „Înlocuire conductă tur termoficare cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic" județului Vâlcea**

Lungimea totală a rețelei bitubulare destinată să asigure transportul energiei termice către consumatorii din Municipiul Râmnicu Vâlcea este de 29,21 km, din care 12,27 km suprateran și 16,94 km subteran în canal nevizitabil având diametre cuprinse între Dn50 și Dn 1000 mm.

Realizarea proiectului vizează alimentarea în condiții optime cu agent termic a consumatorilor din Municipiului Râmnicu Vâlcea.

Necesitatea prezentei lucrării este dată de următoarele aspecte cu privire la alimentarea în condiții optime cu energie termică și apă caldă a Municipiului Râmnicu Vâlcea:

1. în ultimii ani, pe magistrala de termoficare urbană, numărul incidentelor a crescut progresiv;
2. aceste incidente au fost localizate în proporție ridicată, pe conducta tur-primar;
3. pentru înlăturarea acestor incidente este necesară reabilitarea totală a conductei tur vizată de această lucrare;
4. factura anuală a pierderilor de agent termic și de energie termică va crește continuu datorită uzurii acesteia;
5. există posibilitatea accesării de fonduri de la bugetul de stat prin bugetul Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în procent de până la 70% destinate reabilitării infrastructurii în cadrul Programului „ Termoficare 2006-2015, Căldură și Confort”.

Prin adoptarea soluției de înlocuire a tronsonului de conductă tur termoficare , se vor obține următoarele efecte pozitive:

1. utilizarea mai eficientă a combustibilului în CET Govora prin reducerea pierderilor;
2. introducerea de tehnologii noi, cu grad înalt de fiabilitate și pierderi reduse;
3. reducerea noxelor, prin diminuarea adaosului în rețeaua de termoficare de la 120-150mc/h la 60-80 mc/h, scopul final fiind un adaos de 40 mc/h;

4. obținerea unor prețuri și tarife suportabile pentru consumatori și bugetele locale;
5. creșterea disponibilității sistemului, în asigurarea energiei termice către populație;
6. creșterea gradului de satisfacție al clienților;
7. reducerea tarifului de transport a energiei termice;
8. creșterea gradului de siguranță a tuturor consumatorilor;
9. reducerea pierderilor prin transfer termic.

Zona propusă prin prezenta documentație să fie reabilitată, este cuprinsă de la stalpul 301 (PV1) până la stâlpul 447 (în vecinătatea gării Râureni).

Conducta se află în domeniul public al județului Vâlcea potrivit Hotărârii Consiliului Județean Vâlcea nr.134/14.10.2011 privind trecerea cu plată a unor bunuri din patrimoniul SC CET Govora Râmnicu Vâlcea în domeniul public al județului Vâlcea și în administrarea Consiliului Județean Vâlcea și este concesionată, potrivit Hotărârii Consiliului Județean Vâlcea nr.15/31.01.2012, Societății Comerciale CET Govora SA Râmnicu Vâlcea.

În această zonă, conducta Dn 700mm, existentă, se va înlocui cu conducta Dn 800mm. Din cauza costurilor foarte mari și a faptului că celelalte înlocuiri au fost executate cu conducte clasice se va promova scenariul înlocuirii magistralei de termoficare tur cutermoizolație în sistem clasic.

Menționăm că, în prezent se află în derulare contractul de lucrări „**Înlocuire conductă tur termoficare între stâlpul 181 și PV1, în sistem clasic, cu conducte amplasate suprateran termoizolate în sistem clasic finanțat** în cadrul Programului „Termoficare 2006-2015, Căldură și Confort”

Lucrările propuse pentru înlocuire conductă tur termoficare de la stalpul 301 (PV1) până la stâlpul 447 (în vecinătatea gării Râureni), în sistem clasic, cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic sunt:

- dezafectare conductă DN 700 aflată în funcțiune-lungime aproximativă 2.100 ml;
- montare conductă nouă Dn 800 mm lungime aproximativă 2.100 ml
- verificarea stâlpilor de susținere ai conductelor și înlocuirea suporturilor mobili și ficși deteriorați;
- Efectuarea de verificări, probe și încercări.

Urmare celor prezentate, supunem aprobării Consiliului Județean Vâlcea, documentația tehnico-economică, faza “studiu de fezabilitate”, pentru obiectivul de investiții: „**Înlocuire conductă tur termoficare cu țeavă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara Râureni) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic**”, elaborată de către proiectantul SC PIPESUPPORT CONSULT SRL București, după cum urmează:

- **TITULAR: Consiliul Județean Vâlcea**
- **BENEFICIAR: SC CET Govora SA Vâlcea**
- **FAZA DE PROIECTARE: STUDIU DE FEZABILITATE**
- **PROIECTANT: S.C . Pipesupport Consult SRL București**
- **AMPLASAMENT: Municipiul Rm. Vâlcea, județul Vâlcea**

#### INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI:

<b>Valoarea totală a investiției ( inclusiv TVA):</b>	lei	8.664.401,00
( luna mai, anul 2014, 1 euro = 4.5 lei)	euro	1. 925.422,44
din care: construcții-montaj:	lei	7.789.420 ,00
	euro	1.730.982,22

#### CAPACITĂȚI FIZICE:

Înlocuire conductă tur de termoficare

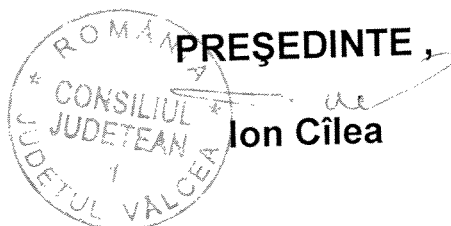
- L=2.100m
- Dn = 800 mm
- debit maxim de agent termic tranzitat 2 200mc/h.

**DURATA DE REALIZARE A INVESTIȚIEI : 14 luni**

#### FINANȚAREA LUCRĂRII:

Pentru acest obiectiv de investiții a fost depusă Solicitarea de finanțare în cadrul Programului **Termoficare 2006-2015, căldură și confort** .

Finanțarea se va realiza de fonduri de la bugetul de stat prin bugetul Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în procent de 60% în cadrul Programului „ Termoficare 2009-2015, Căldură și Confort” și de la bugetul propriu al județului Vâlcea în procent de 40%, din redevența virată de SC CET Govora SA Vâlcea pentru bunurile aferente domeniului public al județului, concesionate acesteia.

**PREȘEDINTE,**  
  
**Ion Cîlea**

**RAPORT DE SPECIALITATE**

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico - economice, faza "studiu de fezabilitate" pentru obiectivul de investiții: „**Înlocuire conductă tur termoficare cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic**”

Prin expunerea de motive alăturată, se propune adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico – economice, faza "studio de fezabilitate" pentru obiectivul de investiții: „**Înlocuire conductă tur termoficare cu țevă DN 800 mm între PV 1 (Nod 104) - Nod 105 (stâlp 447-racord Gara Râureni ) în sistem clasic cu conducte amplasate suprateran, termoizolate în sistem clasic**”

În conformitate cu prevederile art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.

De asemenea, potrivit art. 126 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată "lucrările de construcții și reparații de interes public, finanțate din bugetele comunelor, orașelor sau județelor, se execută numai pe baza unor documentații tehnico-economice avizate sau aprobate, după caz, de consiliul local sau de consiliul județean și numai în baza unei licitații publice, în limitele și în condițiile prevăzute de lege”.

Urmare celor menționate mai sus, propunerea este în conformitate cu prevederile legale.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
Florea Mierluș



Birou Situații de Urgență și Unitatea  
Județeană de Monitorizarea Serviciilor  
Comunitare de Utilități Publice

**Șef Birou**

Ioan Tămaș