

OPIS DOCUMENTATIE DE ATRIBUIRE

TESLUI-OPORELU, JUDETUL OLT

Pagina	Nr pagini
1-15 Documentatia de Atribuire(D.A.).....	15
16-24 Formulare (1-9) pentru D.A.....	9
25-40 Caiet de Sarcini .....	16
41 Anexa A .....	1
42 Anexa B .....	1
43-60 CONTRACT- CADRU de Concesiune si Anexe .....	19
60-111 Anexe la Caietul de Sarcini .....	51
Anexa CS1 Avizul de principiu SNTGN TRANSGAZ MEDIAS nr 1128/20.01.2020.....	2
Anexa CS2 Hotararea Consiliului Local Teslui nr 9/28.02.2020.....	2
Hotararea Consiliului Local Oprelu nr 14/31.05.2019.....	2
Acord Asociere nr 579/27.02.2020.....	4
Anexa CS3 Hotararea Consiliului Local Teslui nr 10/28.02.2020.....	2
Hotararea Consiliului Local Teslui 29/29.05.2019 .....	2
Anexa CS4 Hotararea Consiliului Local Teslui nr 4/31.01.2020.....	2
Hotararea Consiliului Local Oprelu nr 6/20.02.2020.....	2
Certificat de urbanism U.A.T. Teslui.....	5
Certificat de Urbanism U.A.T. Oprelu.....	4
Anexa CS5 Deviz general estimativ Teslui si Oprelu.....	3
Deviz general estimativ Teslui.....	3
Deviz general estimativ Oprelu.....	3
Anexa CS6 Graficul de realizare a investitiei Teslui si Oprelu.....	5
Graficul de realizare a investitiei Teslui.....	5
Graficul de realizare a investitiei .....	5

**PRIMĂRIA COMUNEI Teslui, județul Olt**  
**PRIMĂRIA COMUNEI Oporelu, județul Olt**



Denumire primărie: **Primăria Comunei Teslui**

Primar: **Lăzărescu Mihăiță**

1. Cod fiscal primărie: **5139728**
2. Cod poștal localitate: **237470**
3. Adresa primărie: **sat Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, comuna Teslui, județul Olt**
4. Persoana de contact pentru concesiune/nume/prenume/funcție: **Bădescu Mariana-inspector compartiment financiar-contabil**
5. Adresa e-mail primărie: [primateslui@yahoo.com](mailto:primateslui@yahoo.com)
6. Telefon/fax: **0249/467 701, 0249/470 077**
7. Cont trezorerie: **RO51TREZ24A510103200130X**  
**Deschis la Trezoreria Municipiului Slatina**
8. Adresa unde se va depune oferta: **sat Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, comuna Teslui, județul OLT**



Primăria Comunei  
**Oporelu**  
JUDEȚUL OLT



**Fișa cu Datele de Identificare a Primăriei Oporelu**

Denumire primărie: **Primăria Comunei Oporelu**

Primar: **Burciu Valerin Ion**

1. Cod fiscal primărie: **4394820**
2. Cod poștal localitate: **237295**
3. Adresa primărie: **sat Oporelu, str. Principală, nr. 237, comuna Oporelu, județul Olt**
4. Persoana de contact pentru concesiune/nume/prenume/funcție: **Burciu Valerin Ion-primar**
5. Adresa e-mail primărie: [primariaoporelu@yahoo.com](mailto:primariaoporelu@yahoo.com)
6. Telefon/fax: **0724889008, 0249468020**
7. Cont trezorerie: **RO44TREZ24A700600203030X**  
**Deschis la Trezoreria Municipiului Slatina**
8. Adresa unde se va depune oferta: **sat Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, comuna Teslui, județul OLT**

*Comuna TESLUI, județul OLT*  
*Comuna OPORELU, județul OLT*

**DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE**  
**a contractului de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în localitățile Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt și în localitățile Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt”.**

**LICITAȚIE PUBLICĂ DESCHISĂ**

**2020**

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

## **A. INFORMAȚII GENERALE**

### **A.1. Informații privind autoritatea contractantă:**

Avizul tehnic de principiu **1128/10.01.2020**, eliberat de SNTGN TRANSGAZ SA MEDIAȘ pentru alimentarea cu gaze naturale a comunelor TESLUI și OPORELU județul OLT, cu satele aparținătoare, condiționează soluția tehnică de racordare la Sistemul Național de Transport de „concesionarea la pachet,, a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale pentru UAT TESLUI și UAT OPORELU.

Hotărârea Consiliului Local Teslui județul Olt, cu nr. 9/28.02.2020 și Hotărârea Consiliului Local Oporelu județul Olt, cu nr.14/31.05.2019, adoptate în conformitate cu prevederile HG 209/2019 aprobă asocierea dintre Primăria Teslui și Primăria Oporelu în scopul organizării licitației publice deschise pentru concesionarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale pentru UAT Teslui și UAT Oporelu și desemnează primăria Teslui în calitate de împuternicit al celor două unități administrativ-teritoriale.

Prezenta documentație de atribuire este elaborată astfel încât să asigure ofertarea la pachet și desemnarea aceluiași concesionar pentru ambele comune, în cadrul unei singure proceduri de atribuire, dar în același timp să permită semnarea de contracte de concesiune separate.

Licitația publică deschisă se va desfășura la sediul Comunei Teslui, județul Olt  
Sediu : **Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, comuna Teslui, județul Olt**, Cod postal :**237470**

Telefon/fax: **0249/467 701, 0249/470 077**

Email: [primateslui@yahoo.com](mailto:primateslui@yahoo.com)

Persoane de contact:

- **Bădescu Mariana - inspector compartiment financiar-contabil/Primăria Teslui;**
- **Burciu Valerin Ion- primar/Primăria Oporelu**

### **A.2. Obiectul contractului de concesiune:**

Serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, reprezentând ansamblul activităților și operațiunilor desfășurate de către concesionar pentru sau în legătură cu activitatea de distribuție a gazelor naturale în cadrul perimetrului concesiunii în **unitățile administrativ teritoriale Teslui și Oporelu, județul Olt** inclusiv construcția, exploatarea, dezvoltarea și reabilitarea sistemelor de distribuție a gazelor naturale și utilizarea acestora, conform precizărilor din caietul de sarcini.

Ca urmare a autorizării și licențierii de către ANRE, Concesionarul are obligația îndeplinirii Standardelor de performanță pentru serviciul de distribuție și de sistem al gazelor naturale, așa cum sunt aprobate prin ordinele președintelui

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

ANRE nr 162/2015 si 42/2018. Aceste standarde stabilesc nivelul indicatorilor de performanță pentru următoarele activități:

- înregistrarea și soluționarea sesizărilor/reclamațiilor/solicitărilor utilizatorilor privind serviciul de distribuție și de sistem al gazelor naturale;
- contractarea serviciului de distribuție a gazelor naturale;
- respectarea condițiilor de predare - preluare a gazelor naturale;
- accesul la sistemul de distribuție a gazelor naturale;
- racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale;
- refacerea terenurilor și/sau bunurilor afectate de execuția unor lucrări la obiectivele sistemului de distribuție a gazelor naturale;
- limitarea/întreruperea prestării serviciului de distribuție și de sistem al gazelor naturale.

Perioada de concesiune: **49 ani** începând de la data semnării contractului de concesiune, perioada stabilită de autoritatea contractantă prin Caietul de sarcini, în conformitate cu prevederile art.A2., sentința a doua din Anexa A la Cadrul general din 3 aprilie 2019, aprobat prin HG nr 209/2019.

### **A.3. Vizitarea amplasamentului**

Ofertantului i se recomandă să viziteze și să examineze amplasamentul și împrejurimile acestuia și, după caz, obiectivele aferente rețelei de distribuție a gazelor naturale deja executate și să obțină pentru el însuși, pe propria răspundere, toate informațiile necesare pentru elaborarea ofertei și încheierea contractului. Costul acestei vizite va fi suportat de ofertant. Vizitarea amplasamentului se poate face la o dată stabilită de comun acord cu **Consiliul Local al Comunei Teslui și cel al Comunei Oporelu, județul OLT**, după anunțarea datei licitației.

Persoane de contact pentru Primaria Oporelu:

**Burciu Valerin Ion- primar**

Adresa e-mail primărie: [primariaoporelu@yahoo.com](mailto:primariaoporelu@yahoo.com)

Telefon/fax: 0724889008, 0249468020

### **A.4. Procedura aplicată: licitație publică deschisă**

**A.5. Legislație aplicabilă:** Atribuirea contractului de concesiune se realizează potrivit Normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, aprobate prin hotărâre a Guvernului, respectiv HG 209/03.04.2019 pentru aprobarea Cadrului general privind regimul juridic al contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, procedurile pentru acordarea concesiunilor, conținutul cadru al caietului de sarcini.

## **B. CRITERII DE CALIFICARE PENTRU OFERTANȚI**

### **B.1. cerințele minime de calificare în vederea stabilirii ofertelor admisibile pentru deschidere:**

#### Documente obligatorii:

a) prezentarea în original a scrisorii de garanție bancară - formularul nr. 7 la prezenta documentație; cuantumul garanției pentru participare este 2% din valoarea estimată a investiției, **respectiv 364.587,72 lei**, perioada de valabilitate a garanției pentru participare este de 60 de zile de la data deschiderii ofertelor;

b) dovada depunerii ofertei, în termenul limită de depunere a ofertelor, prevăzut în anunțul de participare.

c) împuternicire scrisă din partea ofertantului pentru persoanele desemnate să asiste la ședința de deschidere a ofertelor.

Ofertantul este descalificat în situația în care:

a) nu prezintă documentele prevăzute la lit.B1;

b) valoarea scrisorii de garanție este mai mică decât cuantumul stabilit;

c) depunerea ofertei s-a făcut după termenul- limită de depunere a ofertelor sau la altă adresă decât cele stabilite în anunțul de participare.

### **B.2. Cerințe minime de calificare în vederea stabilirii ofertelor admisibile pentru evaluare**

#### *Documente obligatorii privind situația personală a ofertantului:*

1. Declarație pe propria răspundere privind eligibilitatea, completată în conformitate cu Formularul nr. 1 la prezenta documentație.

2. Declarație pe propria răspundere privind situația personală, completată în conformitate cu Formularul nr. 2 la prezenta documentație, privind neîncadrarea în următoarele situații:

a) în ultimii 5 ani, a fost condamnat prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani;

b) este în stare de faliment ori lichidare, afacerile îi sunt administrate de un judecător-sindic sau activitățile sale comerciale sunt suspendate ori fac obiectul unui aranjament cu creditorii sau este într-o situație similară cu cele anterioare, reglementată prin lege;

c) face obiectul unei proceduri legale pentru declararea sa în una dintre situațiile prevăzute la lit. b);

d) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care este stabilit;

e) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;

f) în ultimii doi ani a îndeplinit obligațiile contractuale fără producerea de prejudicii beneficiarilor.

3. Certificate constatatoare privind îndeplinirea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care este stabilit, valabile la data deschiderii ofertelor (formulare-tip eliberate de autoritățile competente din țara în care ofertantul este rezident), din care să reiasă că ofertantul nu are datorii la bugetul general consolidat sau la bugetele locale.

4. Declarație pe propria răspundere, verificată de autoritatea contractantă privind respectarea reglementărilor obligatorii referitoare la condițiile specifice de muncă și protecția muncii.

Ofertantul este descalificat în situația în care:

a) nu prezintă documentele prevăzute mai sus;

b) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;

c) se constată neîndeplinirea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care este stabilit, valabile la data deschiderii ofertelor.

#### **Capacitatea de exercitare a activității profesionale:**

##### Documente obligatorii :

- pentru persoane juridice române: certificate emise de Oficiul Național al Registrului Comerțului, respectiv certificatul de înmatriculare și certificatul constator;

- pentru persoane juridice străine: documente edificatoare care să dovedească o formă de înregistrare, ca persoană juridică sau de înregistrare/atestare ori apartenență din punct de vedere profesional, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este rezident;

- ofertanții - persoane juridice străine vor prezenta toate documentele solicitate prin documentația de atribuire traduse în limba română de traducători autorizați;

- filialele societăților, înregistrate la Oficiul Național al Registrului Comerțului, participă la licitație în nume propriu, cu documentele de calificare și selecție, proprii filialei. Sucursalele înregistrate la Oficiul Național al Registrului Comerțului pot participa la licitație numai în numele societății-mamă, prin împuternicire. În acest caz, documentele de calificare și de selecție ce se vor prezenta vor fi cele ale societății- mamă, iar contractul se va încheia cu împuternicire din partea acesteia;

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

- filialele firmelor străine înregistrate în România, cu personalitate juridică proprie, pot participa la licitație, în nume propriu, cu condiția îndeplinirii criteriilor de calificare, fără luarea în considerare a datelor de calificare a firmelor străine care au subscris și au vărsat capitalul filialei și care, din punct de vedere contractual, sunt persoane juridice diferite de ofertant. Sucursalele și reprezentanțele societăților străine care nu sunt înregistrate la Oficiul Național al Registrului Comerțului nu pot participa la licitație în nume propriu și nici în numele societății mamă.

Ofertantul este descalificat în situația în care:

- a) nu prezintă documentele prevăzute mai sus;
- b) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

**Situația economică și financiară:**

Documente obligatorii:

a) copii de pe bilanțurile contabile din ultimii 2 ani, vizate și înregistrate de organele competente și o scrisoare de bonitate financiară emisă de o bancă din România sau cu corespondent în România care să conțină obligatoriu următorii indicatori financiari obținuți pe baza ultimului bilanț contabil:

- lichiditatea generală = active circulante/datorii pe termen scurt;
- solvabilitatea patrimonială = capital propriu/total pasiv x 100;
- rata de rentabilitate a activelor = (profit net/active totale) x 100.

Este obligatoriu ca ofertanții să prezinte lichiditate generală și solvabilitate patrimonială pozitivă.

b) Ofertanții vor face dovada disponibilului financiar cert, reprezentând minim 3% din întreaga valoare a investiției preconizate a fi suportate de către concesionar, **printr-o scrisoare de bonitate** emisă de o bancă din România sau cu corespondent în România.

c) Structura organizatorică a ofertantului și capitalul său social:

- în virtutea obligațiilor ce decurg după încheierea contractului de concesiune, concesionarul trebuie să demonstreze că prin structura sa organizatorică și capitalul său social este capabil să asigure exploatarea eficientă, în regim de siguranță, continuitate și permanentă a serviciului de distribuție a gazelor naturale;

- ofertantul trebuie să demonstreze capacitatea financiară în scopul realizării investiției și punerii în funcțiune a sistemului de distribuție a gazelor naturale, iar ulterior în scopul exploatarea și dezvoltării acestuia;

d) metoda obținerii finanțării externe, în situația în care există :

- ofertantul prezintă în ofertă, în cazul în care intenționează să obțină finanțare externă pentru realizarea investiției, metoda prin care va obține această finanțare;
- ofertantul se angajează să asigure finanțarea investiției potrivit celor descrise în caietul de sarcini.



Ofertantul este descalificat în situația în care:

- a) nu prezintă documentele și cerințele minime, prevăzute mai sus;
- b) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

### **Capacitatea tehnică și /sau profesională:**

#### Documente obligatorii:

- a) Informații generale în conformitate cu datele cuprinse în Formularul nr. 4 la prezenta documentație;  
In cazul participării unui ofertant care are sucursale și filiale în subordine, se vor prezenta certificate atât pentru societatea –mamă, cât și pentru sucursala sau filiala împuternicită;
- b) Fișă/fișe de informare privind serviciile similare, ca natură și complexitate, cu obiectivul supus licitației, realizate de ofertanți în conformitate cu datele cuprinse în Formularul nr. 5 la prezenta documentație.

Ofertantul este descalificat în situația în care:

- a) nu prezintă documentele prevăzute mai sus ;
- b) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

### **Standarde de asigurare a calității:**

#### Documente obligatorii:

La data depunerii ofertelor, ofertanții, în cazul persoanelor juridice, vor prezenta acreditările de conformitate cu standardele de calitate și de mediu în vigoare ISO 9001 și ISO 14001, în copie, semnate de reprezentantul legal al ofertantului și ștampilate pentru atestarea conformității.

În cazul în care solicitantul nu deține acreditările amintite mai sus, acesta va face dovada inițierii procedurii de acreditare în acest sens.

Ofertantul este descalificat în situația în care:

- a) nu prezintă documentele prevăzute mai sus;
- b) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

Ofertantul prezintă toate documentele obligatorii în original sau copie legalizată.

## **C. ELABORAREA OFERTEI**

Ofertantul suportă toate costurile asociate elaborării și prezentării ofertei sale, precum și documentelor care o însoțesc, iar autoritatea contractantă nu este responsabilă sau răspunzătoare pentru costurile respective.

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Limba de redactare a ofertei: limba română.

Perioada de valabilitate a ofertelor: 60 de zile de la data deschiderii.

Oferta elaborată de ofertant trebuie să cuprindă:

### **1. Propunerea tehnică**

Ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini. Modul de prezentare a propunerii tehnice, trebuie să asigure posibilitatea verificării corespondenței propunerii tehnice cu specificațiile prevăzute în caietul de sarcini.

### **2. Propunerea financiară**

Ofertantul trebuie să prezinte formularul de ofertă indicat în documentația de atribuire (Formularul nr. 6 la prezenta documentație).

Documentele care însoțesc oferta sunt cele prevăzute la lit. B.

### **3. Dreptul de a solicita clarificări**

Orice operator economic care a obținut un exemplar din documentația de atribuire are dreptul de a solicita în scris clarificări despre elementele cuprinse în aceasta. Solicitățile de clarificări vor fi transmise la **adresa de email** [primateslui@yahoo.com](mailto:primateslui@yahoo.com)

## **D. PREZENTAREA OFERTEI**

Ofertele pot fi depuse sau transmise prin poștă la adresa indicată în anunțul de participare și în documentația de atribuire.

**Adresa la care se depune/transmite oferta: Primăria Comunei Teslui, Sat Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, comuna Teslui, județul OLT, Cod postal : 237470**

Data limită pentru depunerea ofertei: 02.11.2020 ora 10<sup>00</sup>.

Oferta se prezintă în două exemplare, un exemplar în original și unul în copie. Fiecare exemplar se introduce în câte un plic sigilat, denumit plic interior, notând corespunzător plicurile cu „Original” și „Copie”.

Acestea împreună cu documentele de calificare vor fi introduse într-un alt plic denumit *plic exterior*, care se sigilează. Pe plicul exterior este lipită eticheta prezentată în Formularul nr. 8 la prezenta documentație.

Plicului exterior sigilat i se vor atașa Formularul nr. 9 – „Scrisoarea de înaintare” și Formularul nr. 7 – „Scrisoare de garanție bancară” (Scrisoarea de garanție bancară și Scrisoarea de înaintare nu se introduc în plicul exterior). Plicul exterior cuprinde toate documentele obligatorii prevăzute la lit. B (documente de calificare) și plicurile interioare („Original” și „Copie”).

### Conținutul plicului interior.

În plicul exterior ofertantul introduce două plicuri, notând corespunzător plicurile cu "original" și "copie", care vor conține:

a) oferta financiară (Formularul nr. 6 la prezenta documentație)

Comuna **TESLUI**, județul **OLT**  
Comuna **OPORELU**, județul **OLT**

b) oferta tehnică;

c) contractul-cadru de concesiune – condițiile din Contractul-cadru de concesiune vor fi însușite prin semnătură și parafă, cu sau fără obiecțiuni.

**Observație:** Ofertanții au obligația de a numerota și a semna fiecare pagină a ofertei, precum și de a anexa un opis al documentelor prezentate.

#### **Oferte întârziate**

Data și ora până la care pot fi depuse, respectiv pot fi primite ofertele sunt denumite termenul limită de depunere al ofertelor. Ofertele primite și înregistrate de către autoritatea contractantă după termenul limită de depunere a ofertelor prevăzut în anunțul de participare, respectiv data de 02.11.2020, ora 10<sup>00</sup>, vor fi excluse de la licitație și vor fi înapoiate ofertanților fără a fi deschise.

Oferta care este depusă/transmisă la o altă adresă a autorității contractante decât cea stabilită în anunțul de participare ori care este primită de către autoritatea contractantă după expirarea termenului-limită pentru depunere se returnează nedeschisă.

Nu se accepta ofertă comună.

#### **E. DESCHIDEREA SI EVALUAREA OFERTELOR**

Ora, data și locul deschiderii ofertelor: 02.11.2020....., ora 11<sup>00</sup>, la sediul **autorității contractante din Comuna Teslui, Sat Cherleștii din Deal, str. Principală, nr. 28, județul OLT, Cod postal : 237470**

Modul de lucru al Comisiei de evaluare:

1. Comisia de evaluare are obligația de a deschide ofertele la data, ora și locul indicate în anunțul de participare.

2. Orice ofertant are dreptul de a participa la deschiderea ofertelor.

3. În cadrul ședinței de deschidere nu este permisă respingerea niciunei oferte, cu excepția celor care:

- au fost depuse după data și ora de depunere sau la o alta adresă decât cele stabilite în anunțul de participare;

- nu sunt însoțite de garanția de participare astfel cum a fost solicitată în documentația de atribuire.

4. Ședința de deschidere se finalizează printr-un proces-verbal semnat de membrii Comisiei de evaluare și de reprezentanții ofertanților, în care se consemnează modul de desfășurare a ședinței respective, aspectele formale constatate la deschiderea ofertelor și elementele principale ale fiecărei oferte.

5. Comisia de evaluare are obligația de a transmite un exemplar al procesului-verbal de deschidere tuturor ofertanților participanți la procedura de atribuire, indiferent dacă aceștia au fost sau nu prezenți la ședința de deschidere.

6. Orice decizie cu privire la calificarea ofertanților sau, după caz, cu privire la evaluarea ofertelor, se adoptă de către Comisia de evaluare în cadrul unor ședințe ulterioare ședinței de deschidere a ofertelor.

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

7. Comisia de evaluare are obligația verificării modului de îndeplinire a criteriilor de calificare de către fiecare ofertant.
8. Comisia de evaluare are obligația de a analiza și de a verifica fiecare ofertă atât din punctul de vedere al elementelor tehnice propuse, cât și din punctul de vedere al aspectelor financiare pe care le implică.
9. Propunerea tehnică trebuie să corespundă cerințelor minime prevăzute în caietul de sarcini.
10. Pe parcursul analizării și verificării documentelor prezentate de ofertanți, Comisia de evaluare are dreptul de a solicita oricând clarificări sau completări ale documentelor prezentate de aceștia pentru demonstrarea îndeplinirii criteriilor de calificare sau pentru demonstrarea conformității ofertei cu cerințele solicitate.
11. Oferta este considerată inacceptabilă în următoarele condiții:
  - a) se încadrează în categoria celor prevăzute la art.10.alin (3) din norme;
  - b) a fost depusă de un ofertant care nu îndeplinește cerințele minime de calificare;
  - c) nu asigură respectarea reglementărilor obligatorii referitoare la condițiile specifice de muncă și de protecție a muncii.
12. Oferta este considerată neconformă în următoarele situații:
  - a) valoarea investițiilor din oferta financiară nu asigură executarea întregului volum fizic al lucrărilor de investiții;
  - b) durata minimă de finalizare prevăzută în caietul de sarcini nu este respectată;
  - c) redevența nu corespunde solicitărilor minimale din caietul de sarcini;
  - d) în cazul în care nu răspunde la clarificări la termenul precizat de Comisia de evaluare ;
  - e) nu sunt îndeplinite orice alte cerințe care se regăsesc în caietul de sarcini.
13. Ofertele care nu se încadrează în niciuna dintre situațiile prevăzute la art.10 alin(11) și (12) din norme sunt singurele oferte care pot fi considerate admisibile.
14. Oferta câștigătoare se stabilește numai dintre ofertele admisibile. Comisia de evaluare declară câștigătoare oferta care a întrunit cel mai mare punctaj.
15. Orice decizie a Comisiei de evaluare trebuie să întrunească votul majorității membrilor săi ; votul membrilor Comisiei de evaluare se reflectă prin punctajul individual acordat fiecărei oferte.
16. Membrii Comisiei de evaluare care nu sunt de acord cu decizia adoptată au obligația de a-și prezenta punctul de vedere în scris, elaborând în acest sens o notă individuală, care se atașează procesului-verbal.
17. După ce a finalizat evaluarea ofertelor, Comisia de evaluare are obligația de a elabora în termen de trei zile lucrătoare de la momentul deschiderii ofertelor, un raport al procedurii de atribuire, semnat de toți membrii acesteia și de președinte, care se înaintează conducătorului autorității contractante, în vederea aprobării acestuia, în termen de maxim 7 zile lucrătoare de la data elaborării.

În cazul în care comisia solicită clarificări sau completări ale documentelor prezentate de ofertanți, termenul de trei zile lucrătoare începe de la data înregistrării clarificărilor sau completărilor la autoritatea contractantă.

18. Autoritatea contractantă are obligația de a informa toți ofertanții în legătură cu rezultatul aplicării procedurii de atribuire, nu mai târziu de 3 zile lucrătoare de la aprobarea raportului procedurii de atribuire.

În adresa transmisă fiecărui ofertant se specifică punctajul obținut de acesta, precum și numele și punctajul societății câștigătoare.

19. Activitatea Comisiei de evaluare încetează după elaborarea raportului procedurii de atribuire.

20. Dacă în urma desfășurării procesului de licitație publică deschisă nu a fost desemnat un câștigător, procedura de licitație publică deschisă se încheie.

21. Criteriul aplicat pentru atribuirea contractului de concesiune: oferta care a întrunit cel mai mare punctaj.

22. Comisia de evaluare face evaluarea ofertelor admise pe baza criteriilor prezentate mai jos și în conformitate cu numărul maxim de puncte acordat pentru fiecare criteriu.

Criteriile de evaluare a ofertelor admise sunt:

Nr. crt.	Criteriul	Nr maxim	Observații
<b>Aspecte economice ale ofertei- 40 puncte</b>			
1.	Situația economică și financiară a ofertantului	10	
2.	Planul de finanțare pentru punerea în funcțiune, dezvoltarea și exploatarea sistemului de distribuție a gazelor naturale, inclusiv documente justificative privind surse de finanțare	10	
3.	Valoarea redevenței ofertată -% din tariful de distribuție	10	
4.	Ofertantul a cărui oferta însumează cea mai mare valoare a investițiilor și a beneficiilor suplimentare ofertate	10	

**Aspecte tehnice ale ofertei - 45 de puncte**

5.	Pregătirea organizatorică și tehnică a ofertantului	10	
6.	Experiența ofertantului în executarea sistemelor de distribuție a gazelor naturale	5	
7.	Experiența ofertantului privind punerea în funcțiune și/sau exploatarea sistemului de distribuție gaze naturale	15	
8.	Programul de construcție, care specifică data începerii, etapizarea și finalizarea investițiilor conform caietului de sarcini.	15	

**Aspecte juridice ale ofertei -15 puncte**

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

9.	Condițiile concesiunii acceptate de către ofertant și prezentate în caietul de sarcini	15	
Număr maxim de puncte		100	

23. Acordarea punctelor în cadrul procesului de evaluare se efectuează după cum urmează:

I) Punctajul pentru criteriul 1 se va acorda astfel:

- a) cifra de afaceri medie anuală din domeniul de distribuție gaze naturale al ofertantului (se va utiliza formularul nr. 4 – Informații Generale) = maxim 2,5 puncte.

Ofertantul care are cifra de afaceri cea mai mare va obține maximul de puncte. Pentru ceilalți ofertanți se va aplica principiul proporționalității directe.

- b) lichiditate generală  $> 1 = 2,5$  puncte

lichiditate generală  $= 1 = 1$  punct

lichiditate generală  $< 1 = 0$  puncte

- c) solvabilitate patrimoniala peste 30% = 2,5 puncte

solvabilitate patrimoniala 10%-30% = 1 punct

solvabilitate patrimoniala  $< 10\% = 0$  puncte

- d) rata de rentabilitate a activelor = maxim 2,5 puncte.

Ofertantul care are rata de rentabilitate cea mai mare va obține maximul de puncte. Pentru ceilalți ofertanți se va aplica principiul proporționalității directe.

II) Punctajul pentru criteriul 2 se va acorda astfel:

Se prezintă un plan de finanțare pentru realizarea și exploatarea sistemului de distribuție a gazelor. Ca documente justificative privind sursele de finanțare se vor prezenta: scrisoare bancară privind o linie de credit la nivelul valorii participării ofertantului ca aport la obiectivul de investiții ( în cazul în care există cofinanțare din partea primăriilor locale) sau la nivelul valorii totale a obiectivului de investiții, în cazul în care ofertantul participă singur la finanțare, contract de împrumut, documente din care să rezulte disponibilitățile financiare ale participantului.

Se acordă punctaj maxim ofertantului care prezintă valoarea cea mai mare, demonstrată printr-o linie de credit, contract de împrumut; pentru restul ofertanților se aplică principiul proporționalității directe.

III) Punctajul pentru criteriul 3:

Obține punctajul maxim ofertantul care se angajează să plătească cea mai mare redevență, iar pentru restul ofertanților se aplică principiul proporționalității directe.

IV) Punctajul pentru criteriul 4

Ofertantul a cărui ofertă însumează cea mai mare valoare a investițiilor și a beneficiilor suplimentare oferite, iar pentru restul ofertanților se aplică principiul proporționalității directe.

#### V)Punctajul pentru criteriul 5

Se prezintă schema organizatorică, precum și o listă cu personalul tehnic calificat și autorizat în domeniul gazelor naturale. De asemenea, se va prezenta o listă și o descriere amănunțită a utilajelor/ aparatului specifice execuției/operării rețelelor de distribuție gaze naturale.

Obține punctaj maxim de 5 puncte, ofertantul care deține cel mai mare număr de personal calificat și punctaj maxim de 5 puncte, ofertantul care deține cel mai mare număr al utilajelor specifice execuției/operării de sisteme de distribuție gaze naturale, pentru restul ofertanților se va aplica principiul proporționalității directe.

#### VI)Punctajul pentru criteriul 6.

Se va prezenta o listă cu sistemele de distribuție de gaze naturale aferente localităților concesionate de ofertant și/sau localităților în care nu este concesionar, dar în care a participat la executarea acestor sisteme.

Punctajul maxim îl va obține ofertantul care a executat numărul cel mai mare de sisteme de distribuție finalizate. Se vor prezenta și procesele verbale de recepție a sistemelor de distribuție executate.

#### VII) Pentru punctarea criteriului 7.

Ofertanții vor prezenta o listă a localităților în care au avut loc puneri în funcțiune ale rețelelor de distribuție gaze naturale, specificând numărul de Km de rețele de distribuție puși în funcțiune corespunzător fiecărei localități și suma totală a Km pe rețea PIF până în momentul licitației. Se va puncta cu punctaj maxim de 15 puncte cel mai mare număr total de Km puși în funcțiune; pentru restul ofertanților se va aplica principiul proporționalității directe.

Ofertanții vor prezenta pentru fiecare locație unde există puneri în funcțiune ale rețelelor de distribuție a gazelor naturale orice document care atestă îndeplinirea criteriului.

#### VIII)Pentru punctarea criteriului 8

Se prezintă graficul fizic și valoric de execuție și finalizare a investiției pe obiective, etape și punere în funcțiune. Se punctează cu punctaj maxim durata cea mai scurtă de realizare și finalizare a investiției.

#### IX) Pentru punctarea criteriului 9

Ofertantul care acceptă toate condițiile prezentate în caietul de sarcini obține punctaj maxim de 15 puncte.

24. Pe parcursul evaluării și comparării ofertelor, Comisia de evaluare poate solicita consultarea firmei de proiectare care a întocmit documentația de licitație, precum și a ofertanților în scopul soluționării corecte a unor situații neclare.

25. Comisia de evaluare declară câștigătoare oferta care a întrunit cel mai mare punctaj, întocmindu-se procesul-verbal și raportul de evaluare.

26. Dacă în urma desfășurării procedurii de licitație publică deschisă nu au fost depuse oferte, sau niciuna dintre ofertele depuse nu a fost admisă, procedura de licitație publică se încheie.

27. Dacă în urma desfășurării procedurii de licitație publică deschisă există o singură ofertă admisibilă pentru evaluare, se procedează la aplicarea criteriilor de evaluare și este declarată de către Comisia de evaluare oferta câștigătoare, dacă obține minimum de 70 de puncte.

28. Comisia de evaluare înaintează, în termen de 3 zile lucrătoare, Raportul procedurii de atribuire conducerii autorității contractante, spre aprobare.

29. După aprobarea raportului prevăzut mai sus, autoritatea contractantă comunică fiecărui ofertant rezultatul aplicării procedurii, precizând punctajul obținut de acesta și punctajul obținut de oferta câștigătoare.

Ofertantului câștigător i se transmite și invitația pentru semnarea contractului de concesiune.

30. Ofertanții se consideră a fi informați prin simpla primire a scrisorilor recomandate cu confirmare de primire care conțin acceptarea sau respingerea ofertelor, începând de la data primirii acestora.

31. Contractul de concesiune se încheie cu ofertantul declarat câștigător, în perioada de valabilitate a ofertei, dar nu mai devreme de 5 zile lucrătoare de la data comunicării rezultatului procedurii de atribuire .

32. Autoritatea contractantă execută scrisoarea de garanție bancară de participare la licitația publică deschisă în următoarele situații:

a) ofertantul își retrage oferta după deschiderea acesteia;

b) ofertantul declarat câștigător refuză să semneze contractul de concesiune.

#### F. CERINȚE IMPUSE DE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ

Contractul de concesiune se încheie cu ofertantul declarat câștigător, în perioada de valabilitate a ofertei, dar nu mai devreme de 5 zile lucrătoare de la data comunicării rezultatului procedurii de atribuire. Semnarea și parafarea contractului de concesiune se fac la sediul autorității contractante, cu aceasta ocazie părțile prezentând și documentele de împuternicire în vederea semnării - dacă este cazul.

Clauza suspensivă:

Contractul de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale va fi încheiat sub incidența prezentei clauze suspensive, în sensul că execuția contractului este condiționată de aprobarea și semnarea contractului de finanțare cu alte instituții abilitate în a acorda finanțare de la bugetul de stat sau din fonduri europene.

După încheierea contractului de concesiune, concedentul transmite în 30 de zile calendaristice la Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE) un exemplar original al contractului de concesiune.

Concesionarul are obligația de a solicita la ANRE toate autorizațiile și licențele necesare pentru desfășurarea activităților de distribuție a gazelor naturale conform legislației în vigoare.



Formularul nr. 1

Ofertant

.....  
(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE  
privind eligibilitatea**

Subsemnatul....., reprezentant împuternicit al  
.....,  
(denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic)

declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situația prevăzută la subcap.B2, respectiv în ultimii 5 ani nu am am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

De asemenea, declar că la prezenta procedură nu particip în două sau mai multe asocieri de operatori economici, nu depun candidatură/ofertă individuală și o altă candidatură/ofertă comună, nu depun ofertă individuală, fiind nominalizat ca subcontractant în cadrul unei alte oferte.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispunem.

Prezenta declarație este valabilă până la data de.....

(se precizează data expirării perioadei de valabilitate a ofertei)

Data completării .....

*Operator economic,*

.....  
(semnatura autorizată)

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Formularul nr. 2

Ofertant

.....  
(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE**

**privind situația personală**

Subsemnatul.....

(se inserează numele operatorului economic-persoană juridică)

în calitate de ofertant la procedura de

.....,

(se menționează procedura) pentru

concesionarea.....,

(se inserează denumirea serviciului)

la data de ....., organizată de PRIMĂRIA COMUNEI TESLUI, județul Olt,

(se inserează data)

declar pe propria răspundere că:

a) nu am fost condamnat prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești în ultimii 5 ani, pentru participare la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani;

b) nu sunt în stare de faliment ca urmare a hotărârii pronunțate de judecătorul- sindic;

c) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care este stabilit, până la data solicitată..... ;

d) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională.

e) în ultimii 2 ani mi-am îndeplinit obligațiile contractuale, fără producerea de prejudicii beneficiarilor;

f) am prezentat informațiile solicitate de autoritățile contractante;

g) nu am prezentat informații false în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

**Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispunem.**

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Ofertant,.....

..(semnătura autorizată)

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

Ofertant

.....  
(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE  
privind îndeplinirea obligațiilor contractuale**

Subsemnatul, ....., reprezentant împuternicit  
al.....,

(denumirea/numele si sediul/adresa operatorului economic)

declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că mi-am îndeplinit în mod corespunzător obligațiile contractuale și nu am produs prejudicii beneficiarilor.....

(denumirea/numele si sediul/adresa operatorului  
economic)

în ultimii 2 ani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispunem.

Data completării .....

*Ofertant,*

.....  
(semnătura autorizată)

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Formularul nr. 4  
Ofertant

.....  
(denumirea/numele)

### INFORMAȚII GENERALE

Subsemnatul, ....., directorul general al societății comerciale, declar pe propria răspundere următoarele:

1. Firma : .....

(denumirea si forma de organizare a operatorului economic)

2. sediul social .....

(adresa completă și a sediului central, telefon/telex/telefax)

3. Certificatul de înmatriculare al operatorului economic la Oficiul National al Registrului Comerțului.....

(numărul și data înmatriculării)

4. Capitalul social (mii lei): .....

(subscris și vărsat)

5. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (milioane lei):.....

Nr. crt.	Domeniile de activitate	Cifra de afaceri anuală (milioane lei) pe domenii de activitate, aferentă exercițiului financiar pe ultimii 3 ani			Cifra medie anuală
		.....	.....	.....	
0	1	2	3	4	5
1.					
2.					
3.					
4.					
Total					

6. Până la data de ..... la dosarul firmei nu s-au operat cereri de înscrieri de mențiuni conform art.21 din Legea nr.26/1990 privind registrul comerțului, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

7. Biroul sucursalelor (filialelor) locale (dacă este cazul) sunt:

.....  
(adresele complete, nr. de telefon/telex/fax)

8. Certificatele de înmatriculare ale sucursalelor (filialelor) locale la Oficiul National al Registrului Comerțului (județul): .....

(numerele și datele înmatriculării)

9. Obiectul de activitate, pe domenii, este.....

(conform celor înscrise în statutul societății comerciale)

10. Informații despre acționarii societății care au rol hotărâtor în domeniul principal de activitate și din punct de vedere financiar.

(nume acționari, cota parte detinuta din capital social).....

Semnătura

.....

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

Formularul nr. 5

Ofertant

.....

**FIȘA DE INFORMARE**

**privind serviciile similare, ca natură și complexitate,  
cu obiectivul supus licitației, realizate de ofertanți**

Denumirea serviciului .....

Date tehnice și economice.....

*Ofertant*

.....

(semnătura autorizată)

L.S.

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Ofertant

.....

### FORMULAR DE OFERTĂ

Către

**Primăria Comunei TESLUI, județul OLT**

.....

Domnilor,

1. Examinând caietul de sarcini subsemnații ne oferim să finanțăm lucrările de investiție, conform caietului de sarcini, cu o sumă exprimată în lei fără TVA reprezentând.....lei (în cifre și în litere) sau contravaloarea realizării unei rețele în lungime de.....metri, oricare dintre aceste sume va fi mai mică la momentul realizării investiției.

2. Pe durata concesiunii pentru exploatarea concesiunii oferim o redevență de .....% (dar nu mai puțin de 1%) din valoarea tarifului de distribuție.

3. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este acceptată, să solicităm la Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei toate autorizațiile și licențele necesare pentru operarea sistemului de distribuție a gazelor naturale și să începem lucrările prevăzute în caietul de sarcini cât mai curând posibil și să terminăm lucrările în .....(cifre și litere)..... luni calendaristice.

(cifre și litere)

4. Acceptăm să menținem această ofertă pentru o durată de valabilitate de 60 de zile de la termenul limită de depunere a ofertelor, stabilit de dumneavoastră, care rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea acestei perioade.

5. Până la încheierea contractului de concesiune întocmit și semnat de dumneavoastră, această ofertă, împreună cu acceptarea ei în scris de către dumneavoastră, constituie un angajament ferm.

6. Condițiile de acordare a concesiunii cuprinse în documentele licitației ni le însușim cu/fără obiecții.

În plus, în cazul adjudecării licitației în favoarea noastră, mai oferim următoarele facilități:

.....

Dată în ziua de ..... luna .....anul .....de către....., în calitate de

.....,

legal autorizat să semneze ofertele pentru și în numele .....

Semnătura.....

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

Banca

.....  
(denumirea)

**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ**

**pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de  
concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale**

Către .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului .....  
(denumirea contractului

concesiune)

noi ....., având sediul înregistrat la .....,  
(denumirea bancii) (adresa bancii)

ne obligăm față de ..... să plătim suma de  
(denumirea autorității contractante)

....., la prima sa cerere scrisă și fără ca aceasta să aibă  
(in litere si in cifre)

obligăția de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

a) ofertantul ..... și-a retras oferta in perioada de  
(denumirea/numele)

valabilitate a acesteia;

b) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul .....  
(denumirea/numele)

nu a constituit garanția de bună execuție în perioada de valabilitate a ofertei;

c) oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul .....

(denumirea/numele)

a refuzat să semneze contractul de concesiune în perioada de valabilitate a ofertei.

Prezenta garanție este valabilă până la data de .....

Parafata de Banca.....în ziua.....luna.....anul .....

..... (semnatura autorizata)

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Formularul nr. 8

**Eticheta**

Sediul organizatorului licitației

**Primăria Comunei TESLUI, județul OLT**

**OFERTĂ**

Pentru licitația publică deschisă privind concesiunea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în perimetrul indicat în anunțul din Monitorul Oficial al României, Partea a VI-a, nr...../ data.....

A nu se deschide înainte de data.....ora.....

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*



Formularul nr. 9

Ofertantul  
.....  
(denumirea/numele)

Înregistrat la sediul autorității contractante  
nr...../.....

## SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Către **PRIMĂRIA COMUNEI TESLUI, județul OLT**

Ca urmare a anunțului de participare publicat în Monitorul Oficial al României, Partea a VI-a, nr..... din....., privind aplicarea

(ziua, luna, anul)  
procedurii pentru atribuirea contractului de  
concesiune....., noi,..... vă transmitem  
alături următoarele:

(denumirea ofertantului),  
- Documentul..... privind  
garanția

(tipul, seria/numărul, emitentul)  
pentru participare, în cuantumul și în forma stabilite de dumneavoastră prin  
documentația de atribuire;

- Coletul sigilat și marcat în mod vizibil conținând în original și un nr. de .....  
copii:

- oferta
- documentele care însoțesc oferta.

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și vă satisface cerințele.

Data completării de către ofertant,

.....

(semnatura autorizata)

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*



## ANEXA B la Cadrul -general

### CAIET DE SARCINI

**Al concesiunii serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în localitățile Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui și în localitățile Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt".**

Cuprinsul caietului de sarcini:

1. Obiectul concesiunii
2. Obiectivele concedentului
3. Durata concesiunii
4. Investițiile pe care concesionarul este obligat să le realizeze - termene de realizare
5. Regimul bunurilor utilizate de concesionar în derularea concesiunii
6. Redevența și garanții financiare
7. Responsabilități privind protecția mediului
8. Interdicția subconcesionării serviciului de utilitate publică concesionat
9. Forma de control și de monitorizare cerută de concedent
10. Alte condiții

#### Anexe:

**Anexa A** - lista zonelor delimitate care fac parte din perimetrul concesiunii

**Anexa B** - valoarea totală a investițiilor .

**Anexa C.S.1-** avizul tehnic de principiu nr 1128/10.01.2020, eliberat de SNTGN TRANSGAZ SA Mediaș, prin care se stabilește accesul la SNT.

**Anexa C.S.2-** Hotărârea Consiliului Local Teslui nr.9 și Hotărârea Consiliului Local Oporelu nr.14 prin care se aprobă asocierea dintre Primăria Teslui și Primăria Oporelu în scopul organizării licitației publice deschise pentru concesionarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale pentru UAT Teslui și UAT Oporelu, județul OLT și se desemnează Primăria Teslui în calitate de împuternicit al celor două unități administrativ teritoriale.

-Acord de Asociere 579/27.02.2020.

**Anexa C.S.3-** Hotărârea Consiliului Local Teslui nr 1028.02.2020, privind aprobarea Comisiei de Evaluare pentru concesionarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui și

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

*în localitățile Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt".*

Hotărârea Consiliului Local Teslui nr. 29 și a Consiliului Local Oporelu nr.14, documente emise de cele două primării cu privire la modalitatea de punere la dispoziția concesionarului pe toată durata concesiunii a terenurilor ce vor fi ocupate definitiv pentru realizarea sistemului de distribuție a gazelor naturale (hotărâri ale consiliilor cu privire la terenurile din proprietatea unității administrativ teritoriale la care are competența legală de autoritate deliberativă):

Hotărârea Consiliului Local al comunei Teslui și Hotărârea Consiliului Local Oporelu, județul Olt prin care:

- a) se avizează modalitatea de punere cu titlu gratuit la dispoziția viitorului concesionar al serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, pe toată durata concesiunii, a terenurilor proprietate publică locală ocupate de obiectivele sistemului de distribuție a gazelor naturale, precum și pentru realizarea lucrărilor de execuție, operare, întreținere, reparații conform dispozițiilor art.138, alin.(2), lit.d) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, precum și informații similare pentru terenurile necesare amplasării obiectivelor aferente racordării la Sistemul Național de Transport, inclusiv informații legate de eventualele costuri aferente, din hotărârea consiliului local trebuie să rezulte clar modalitatea de punere la dispoziție a terenurilor proprietate a terților;
- b) se avizează - conform dispozițiilor art. 109 din Legea nr 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, dreptul de uz și dreptul de servitute al viitorului concesionar al rețelei de distribuție asupra terenurilor și altor bunuri proprietate publică, precum și asupra activităților desfășurate de persoane fizice sau juridice în vecinătatea capacităților, pe durata lucrărilor de dezvoltare, reabilitare, modernizare, respectiv de exploatare și de întreținere a capacităților respective, pentru:

(I) dreptul de uz pentru executarea lucrărilor necesare în vederea realizării, reabilitării sau modernizării obiectivelor/ sistemelor;

(II) dreptul de uz pentru asigurarea funcționării normale a capacității prin efectuarea reviziilor, reparațiilor și intervențiilor necesare;

(III) dreptul de trecere subterană, de suprafață sau aeriană pentru instalarea de rețele, de conducte, de linii sau de alte echipamente aferente obiectivelor/ sistemelor și pentru accesul la locul de amplasare a acestora;

(IV) dreptul de a obține restrângerea sau încetarea unor activități care ar putea pune în pericol persoane și bunuri ;

(V) dreptul de acces la utilitățile publice;

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

**Anexa C.S.4** -Hotărârea Consiliului Local Teslui nr.4/31.01.2020 și Hotărârea Consiliului Local Oporelu nr.6/20.02.2020. prin care se îndeplinesc cerințele art.6 din Cadrul General în sensul că autoritatea concedentă aprobă:

-Studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico economici pentru obiectivul de investiții „ Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele *Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt, respectiv „Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, studii elaborate de SC IRIGC IMPEX SRL București.*

-Demararea procedurii de concesionare a gazelor naturale pentru fiecare dintre cele două unități administrativ - teritoriale.

*Așa cum se precizează în conținutul Anexei B la Caietul de Sarcini, finanțarea obiectivelor de investiții menționate, în sumă totală de 18.229.386 lei cu TVA ( din care 12.556.573 lei U.A.T. Teslui și 5.672.812 lei U.A.T. Oporelu)*

- *Certificat de urbanism nr 2/28.01.2020 Primaria Teslui si Certificat de urbanism nr 1/06.02.2020Primaria Oporelu*

**Anexa C.S.5** Deviz general estimativ, prezentat în Studiul de Fezabilitate elaborat de SC IRIGC IMPEX SRL București privind cheltuielile realizării racordării la SNT și execuției sistemelor de distribuție care vor asigura alimentarea cu gaze naturale a U.A.T. Teslui și U.A.T. Oporelu, județul OLT, precum și devizele generale estimative individualizate pentru comuna Teslui, respectiv comuna Oporelu.

**C.S.6** Graficul de execuție a investiției, durata și etapele principale de realizare individualizate pentru U.A.T. Teslui, respectiv U.A.T. Oporelu județul OLT.

## **1. Obiectul concesiunii**

Obiectul concesiunii îl constituie serviciul de utilitate publică de distribuție gaze naturale în **U.A.T. Teslui și U.A.T. Oporelu, județul OLT**, având ca temei legal **Hotărârea Consiliului Local nr. 29 din data de 29.05.2019 a UAT Teslui , respectiv Hotărârea Consiliului Local nr. 14 din data de 31.05.2019 a U.A.T. Oporelu**, privind concesionarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale pentru una sau mai multe zone delimitate - unități administrativ-teritoriale, Legea 123/2012, cu modificările și completările

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

ulterioare, Hotărârea Guvernului pentru aprobarea Normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, respectiv H.G. nr 209/2019 pentru aprobarea Cadrului general privind regimul juridic al contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, procedurile pentru acordarea concesiunilor, conținutul-cadru al caietului de sarcini.

Studiile de fezabilitate „Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, respectiv „Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Oprelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oprelu, județul Olt”, elaborate de SC IRIGC IMPEX SRL București, au identificat posibilitățile tehnice de alimentare cu gaze naturale a celor două comune, prezentând varianta optimă din punct de vedere tehnico-economic, pentru determinarea nivelului investițiilor necesare realizării sistemului de distribuție.

#### *Serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale*

*Serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale* reprezintă ansamblul activităților și operațiunilor desfășurate de către concesionar pentru sau în legătură cu activitatea de distribuție a gazelor naturale în cadrul perimetrului concesiunii, inclusiv construcția, exploatarea, dezvoltarea și reabilitarea sistemelor de distribuție a gazelor naturale și utilizarea acestora.

*Distribuția gazelor naturale* constă în activitatea de vehiculare a gazelor naturale printr-un sistem de conducte de distribuție pentru a fi furnizate clienților, dar neincluzând furnizarea.

Delimitarea unui sistem de distribuție se realizează, după caz:

- a) de obiectivele de producție de la robinetul aflat la ieșirea din stația de reglare – măsurare predare a producătorului;
- b) de sistemul de transport de la ieșirea din stația de reglare-măsurare-predare a operatorului de transport;
- c) de alt sistem de distribuție de la ieșirea din stația de reglare /măsurare dintre operatorii de distribuție;
- d) de clienții finali de la ieșirea din stațiile /posturile de reglare/ măsurare sau, după caz ieșirea din robinetul de branșament către instalațiile de utilizare ale acestora.

Prin *zonă delimitată* se înțelege cel puțin o localitate (municipiu, oraș, comună) care formează o unitate administrativ teritorială.

Serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, în contextul legislației în vigoare, se realizează de către operatorul licențiat de Autoritatea

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

Națională de Reglementare în domeniul Energiei, acesta având drepturile și obligațiile precizate în legislația în vigoare.

## **2. Obiectivele concedentului;**

2.1. Alimentarea în condiții de siguranță și de continuitate cu gaze naturale a tuturor clienților din zona delimitată Anexa A, cu respectarea legislației în vigoare, inclusiv cea referitoare la protecția mediului și protecția muncii.

2.2. Asigurarea finanțării lucrărilor și realizarea investițiilor necesare pentru îndeplinirea obiectivului menționat la pct 2.1.

Valoarea estimativă totală a investițiilor, rezultată din Studiul de Fezabilitate este de 18.229.386 lei cu TVA, din care C+M este apreciată la 14.827.121 lei cu TVA.)repartizată la un nivel de 12.556.573 lei comunei Teslui, respectiv 5.672.812 lei comunei Oporelu.

2.3. Creșterea veniturilor prin încasarea redevenței pentru concesionarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale.

### **Soluția tehnică de racordare :**

Alimentarea cu gaze a *comunelor Oporelu și Teslui, cu satele aparținătoare, județul Olt* se va realiza din conducta de înaltă presiune Ø20" Corbu – Drăgășani Pn40 bar.

Sistemul de alimentare cu gaze, care urmează să alimenteze comunele *Oporelu și Teslui, cu satele aparținătoare, județul Olt* va fi compus, în principal din:

❖ Racord de înaltă presiune Dn 100, Pn 40 bar, în lungime de aproximativ 15 m, din conducta de înaltă presiune Ø20" Corbu - Drăgășani, Pn 40 bar (**cota parte**).

❖ Stație de reglare măsurare predare gaze – SRMP Oporelu, cu un debit de 2.000 Nmc/h, ce va alimenta cu gaze de medie presiune *satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt și satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt*. Stația de reglare măsurare predare gaze - SRMP va fi amplasată în zona administrativ teritorială a localității Oporelu, pe un teren aparținător Primăriei (**cota parte**).

❖ Rețea de distribuție de medie presiune cu o lungime totală de aproximativ 42,466 km, compusă din:

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

❖ Rețea de distribuție de presiune medie pentru *satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt*, cu o lungime de aproximativ 11,689 km ce va cuprinde străzile și ulițele mai importante (urmând ca pe viitor, în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei, rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituțiile publice și private. Calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție se va face pentru un debit de 800 Nmc/h, iar tronsonul principal care se desfășoară între SRMP - Oporelu și ieșirea din comuna Oporelu va ține cont și de debitul necesar comunei *Teslui, cu satele aparținătoare Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, adică 1200Nmc/h*.

❖ Rețea de distribuție de presiune medie pentru *satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt*, cu o lungime de aproximativ 30.777 km, care va cuprinde pentru început străzile și ulițele mai importante (urmând ca pe viitor, în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei, rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituțiile publice și private. Calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție se va face pentru un debit de 1200 Nmc/h.

- ❖ Branșamente de gaze de medie presiune .
- ❖ Posturi de reglare la capete de branșament .
- ❖ Instalații de utilizare.

Reducerea, reglarea presiunii, odorizarea gazelor și măsurarea consumului se va face din stația de predare – primire gaze SRMP Oporelu. Pentru alimentarea cu gaze a viitorilor abonați se va proiecta o rețea de distribuție gaze care va fi amplasată pe străzile și ulițele comunei. Acolo unde situația din teren o va permite, conductele de pe străzile adiacente se vor interconecta, formându-se bucle, care vor contribui la o repartizare mai bună a presiunii și implicit a debitelor.

Rețeaua de distribuție nou proiectată va funcționa la presiune medie 6,0 ÷ 2,0 bar și va fi executată din țevi din polietilenă de înaltă densitate PE 100 SDR 11.

Țevile din oțel se vor folosi numai la executarea conductelor montate aerian (supratraversari ape, diverse obstacole) și la tuburile de protecție, conform SR EN ISO3183:2013.

Branșamentele, posturile de reglare de la capetele branșamentelor și instalațiile de utilizare nu fac obiectul prezentei documentații, ele urmând să fie

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

proiectate și executate prin grija fiecărui abonat în parte, cu respectarea legislației în vigoare.

#### VARIANTA I A

Sistemul de alimentare cu gaze naturale, care urmează să deservescă satele *Testui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Testui, județul Olt*, va fi compus, în principal din:

❖ Racord de înaltă presiune Dn 100, Pn 40 bar, în lungime de aproximativ 15 m, din conducta de înaltă presiune Ø20" Corbu - Dragasani, Pn 40 bar (**cota parte**).

❖ Stație de reglare măsurare predare gaze – SRMP Oporelu, cu un debit de 2.000 Nmc/h, ce va alimenta cu gaze de medie presiune *satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt și satele Testui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Testui, județul Olt*. Stația de reglare măsurare predare gaze - SRMP va fi amplasată în zona administrativ teritorială a localității Oporelu, pe un teren aparținător Primăriei (**cota parte**).

❖ Rețea de distribuție de presiune medie pentru *satele Testui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Testui, județul Olt*, cu o lungime de aproximativ 30,777 km, care va cuprinde pentru început străzile și ulițele mai importante (urmând ca pe viitor, în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei, rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituțiile publice și private. Calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție se va face pentru un debit de 1200 Nmc/h.

- ❖ Branșamente de gaze de medie presiune .
- ❖ Posturi de reglare la capete de branșament .
- ❖ Instalații de utilizare.

Reducerea, reglarea presiunii, odorizarea gazelor și măsurarea consumului se va face din stația de predare – primire gaze SRMP Oporelu. Pentru alimentarea cu gaze a viitorilor abonați se va proiecta o rețea de distribuție gaze care va fi amplasată pe străzile și ulițele comunei. Acolo unde situația din teren o va permite conductele de pe străzile adiacente se vor interconecta, formându-se bucle, care vor contribui la o repartizare mai bună a presiunii și implicit a debitelor.

Comuna *TESLUI*, județul *OLT*  
Comuna *OPORELU*, județul *OLT*



Rețeaua de distribuție nou proiectată va funcționa la presiune medie 6,0 ÷ 2,0 bar și va fi executată din țevi din polietilenă de înaltă densitate PE 100 SDR 11.

Țevile din oțel se vor folosi numai la executarea conductelor montate aerian (supratraversări ape, diverse obstacole) și la tuburile de protecție, conform SR EN ISO3183:2013.

Branșamentele, posturile de reglare de la capetele branșamentelor și instalațiile de utilizare nu fac obiectul prezentei documentații, ele urmând să fie proiectate și executate prin grija fiecărui abonat în parte, cu respectarea legislației în vigoare.

### **RACORDUL DE ÎNALTĂ PRESIUNE**

Alimentarea cu gaze a *satelor Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt și satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt* se va realiza prin intermediul unei conducte de racord de înaltă presiune în lungime de 10 m, având Dn 100, Pn 40 bar, cuplată în conducta de înaltă presiune Ø 20" Corbu – Drăgășani (**cota parte**).

Racordul de înaltă presiune va fi proiectat și executat în conformitate cu prevederile “**Ordinului ANRE nr. 118/20.12.2013 privind aprobarea Normelor Tehnice pentru Proiectarea și Execuția Conductelor de Transport Gaze Naturale**” modificat și completat prin **Ordin ANRE nr.75/2014 și Ordin ANRDE nr.41/2018**, precum și a altor prevederi în vigoare la data întocmirii proiectului tehnic.

### **STAȚIA DE REGLARE – MĂSURARE PREDARE GAZE**

Stația de reglare-măsurare de predare (S.R.M.P. Oporelu) va avea o capacitate de 2.000 Nmc/h, va fi amplasată în satul Oporelu, pe un teren aparținător comunei Oporelu, județul Olt, va fi executată și va funcționa, conform normelor (**cota parte**).

### **REȚEAUA DE DISTRIBUȚIE**

Pentru alimentarea cu gaze a viitorilor abonați din *satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt și satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt*, se va proiecta un sistem de distribuție gaze naturale, care va fi amplasat inițial pe străzile și ulițele importante. Rețeaua de distribuție proiectată va funcționa la presiune medie (6,0 - 2,0 bar). Distribuția va fi de tip ramificat și va alimenta o serie de ramuri arborescente. Acolo unde va fi posibil, se vor închide și bucle locale. Lungimea inițială a rețelei de distribuție este de 42,466 km.

*Rețeaua de distribuție aferentă celor două comune Teslui și Oporelu, județul Olt este delimitată astfel: rețeaua de distribuție ce aparține comunei Teslui, se află între ieșirea de la SRMP Oporelu și până la ieșirea din comuna Oporelu, delimitată printr-o vană PE100 Dn125 de rețeaua de distribuție aferentă*

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

*comunei Oporelu și până la capetele tronsoanelor de conductă din satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt.*

Dimensionarea rețelei de distribuție aferentă *satelor Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt*, se va face pentru un debit de 2.000 Nmc/h, care va ține cont și de debitul necesar (800 Nmc/h) *satelor Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare Oporelu, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt.*

Menționăm că traseul rețelei de distribuție este orientativ, urmând ca la faza de proiect tehnic să se definitiveze traseele noului sistem de distribuție precum și lungimea reală a acestuia.

## **REȚEAUA DE DISTRIBUȚIE**

Pentru alimentarea cu gaze a viitorilor abonați din *satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt, și satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Mosteni, Deleni și Comanita, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt* se va proiecta un sistem de distribuție gaze naturale, care va fi amplasat inițial pe strazile și ulitele importante. Rețeaua de distribuție proiectată va funcționa la presiune medie (6,0 - 2,0 bar). Distribuția va fi de tip ramificat și va alimenta o serie de ramuri arborescente. Acolo unde va fi posibil, se vor închide și bucle locale. Lungimea inițială a rețelei de distribuție este de 42,466 km (11,689 km pentru UAT Oporelu și 30,777 km pentru UAT Teslui).

Dimensionarea rețelei de distribuție aferentă *satelor Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt, și satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Mosteni, Deleni și Comanita, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt*, se va face pentru un debit de 2000 Nmc/h: 800 Nmc/h, necesar comunei Oporelu, județul Olt, 1200 Nmc/h, necesar comunei Teslui, județul Olt.

Menționăm că traseul rețelei de distribuție este orientativ, urmând ca la faza de proiect tehnic să se definitiveze traseele noului sistem de distribuție precum și lungimea reală a acestuia.

Rețeaua de distribuție propusă spre proiectare pentru *satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt, și satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Deleni și Comănița, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt* începe de la ieșirea din SRMP Oporelu, unde va fi amplasată o vană de PE100 Dn160, menită să delimiteze rețeaua de distribuție, față de ieșirea din stație.

Traseul rețelei de distribuție pornește cu o conductă de polietilenă, PE100 SDR11, cu diametrul de Dn 160, de-a lungul drumului de acces la stație până la drumul județean DJ546E, unde se ramifică.

Tronsonul secundar PE100 SDR11 Dn125, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546E, în acostamentul acestuia, către sat Rădești, comuna Oporelu. La

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

intrarea în sat Rădești are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn125. În sat Rădești conducta secundară PE100 SDR11 Dn125 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn160, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546E, în acostamentul acestuia, către sat Beria de Sus, comuna Oporelu. La intrarea în sat Beria de Sus are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn160. În sat Beria de Sus conducta principală PE100 SDR11 Dn160 alimentează viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn160, își continuă traseul pe partea stanga a DJ546E, în acostamentul acestuia, către sat Beria de Jos, comuna Oporelu. La intrarea în sat Beria de Jos are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn160. În sat Beria de Jos conducta principală PE100 SDR11 Dn160 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn160, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546E, în acostamentul acestuia, către sat Corbu, comuna Teslui. La intrarea în sat Corbu are prevăzută o vana de secționare PE100 SDR11 Dn160. În sat Corbu conducta principală PE100 SDR11 Dn160 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn160, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546E, în acostamentul acestuia și se reduce devenind PE100 SDR11 Dn125, către sat Teslui, comuna Teslui. La intrarea în sat Teslui are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn160. La intersecția DJ546E cu DJ546, tronsonul principal PE100 SDR11 Dn125, urmează DJ546 către sat Cherleștii din Deal. În sat Teslui conducta principală PE100 SDR11 Dn160 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn125, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546, în acostamentul acestuia, către sat Cherleștii din Deal, comuna Teslui. La intrarea în sat Cherleștii din Deal are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn125. În sat Cherleștii din Deal conducta principală PE100 SDR11 Dn125 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn125, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546, în acostamentul acestuia, către sat Cherleștii Moșteni comuna Teslui. La intrarea în sat Cherleștii Moșteni are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn125. În sat Cherleștii Moșteni conducta principală PE100

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

SDR11 Dn125 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn125, își continuă traseul pe partea stângă a DJ546, în acostamentul acestuia, către sat Deleni comuna Teslui. La intrarea în sat Deleni are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn125. În sat Deleni conducta principală PE100 SDR11 Dn160 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

Tronsonul principal PE100 SDR11 Dn125, părăsește DJ546 și își continuă traseul pe partea stângă a DC24, în acostamentul acestuia, către sat Comănița comuna Teslui. La intrarea în sat Comănița are prevăzută o vană de secționare PE100 SDR11 Dn125. În sat Comănița conducta principală PE100 SDR11 Dn125 se ramifică cu conducte secundare PE100 SDR11 Dn90, pentru a alimenta viitori abonați din zonă, consumatori casnici, societăți comerciale și unități socio-culturale.

**Reteaua de distribuție este dimensionată în eventualitatea racordării la această rețea a unor noi conducte, care nu fac obiectul prezentului studiu de fezabilitate, dar menite să alimenteze, în perspectivă, eventuali abonați, care vor face obiectul unor dezvoltări ulterioare administrativ-economice.**

Conductele de distribuție se realizează din polietilenă de înaltă densitate, urmând să fie amplasate în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate de ANRE prin Ordinul nr. 89/2018.

Sistemul de alimentare cu gaze naturale, care urmează să deservescă **satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt**, va fi compus, în principal din:

❖ Racord de înaltă presiune Dn 100, Pn 40 bar, în lungime de aproximativ 15 m, din conducta de înaltă presiune Ø20" Corbu - Drăgășani, Pn 40 bar (**cota parte**).

❖ Stație de reglare măsurare predare gaze – SRMP Oporelu, cu un debit de 2.000 Nmc/h, ce va alimenta cu gaze de medie presiune **satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt și satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt**. Stația de reglare măsurare predare gaze - SRMP va fi amplasată în zona administrativ teritorială a localității Oporelu, pe un teren aparținător Primăriei (**cota parte**).

❖ Rețea de distribuție de presiune medie pentru **satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu,**

Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT

*judetul Olt*, cu o lungime de aproximativ 11,689 km ce va cuprinde străzile și ulițele mai importante (urmând ca pe viitor, în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei, rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituțiile publice și private. Calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție se va face pentru un debit de 800 Nmc/h, iar tronsonul principal care se desfășoară între SRMP - Oporelu și ieșirea din comuna Oporelu va ține cont și de debitul necesar comunei *Teslui, cu satele aparținătoare Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, adică 1200 Nmc/h.*

- ❖ Branșamente de gaze de medie presiune .
- ❖ Posturi de reglare la capete de branșament .
- ❖ Instalații de utilizare.

Reducerea, reglarea presiunii, odorizarea gazelor și măsurarea consumului se va face din stația de predare – primire gaze SRMP Oporelu. Pentru alimentarea cu gaze a viitorilor abonați se va proiecta o rețea de distribuție gaze care va fi amplasată pe străzile și ulițele comunei. Acolo unde situația din teren o va permite conductele de pe străzile adiacente se vor interconecta, formându-se bucle, care vor contribui la o repartizare mai bună a presiunii și implicit a debitelor.

Rețeaua de distribuție nou proiectată va funcționa la presiune medie 6,0 ÷ 2,0 bar și va fi executată din țevi din polietilenă de înaltă densitate PE 100 SDR 11.

Țevile din oțel se vor folosi numai la executarea conductelor montate aerian (supratraversări ape, diverse obstacole) și la tuburile de protecție, conform SR EN ISO3183:2013.

Branșamentele, posturile de reglare de la capetele branșamentelor și instalațiile de utilizare nu fac obiectul prezentei documentații, ele urmând să fie proiectate și executate prin grija fiecărui abonat în parte, cu respectarea legislației în vigoare.

### **3. Durata concesiunii;**

Durata concesiunii este de maximum 49 ani, începând de la data semnării contractului de concesiune.

### **4. INVESTIȚIILE PE CARE CONCESIONARUL ESTE OBLIGAT SĂ LE REALIZEZE, TERMENE DE REALIZARE;**

4.1. Localitățile aferente licitației pentru concesiunea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale din data de *26.10.2020* sunt prezentate în Anexa A

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

4.2. Investițiile aferente realizării sistemului de distribuție, așa cum rezultă din studiul de fezabilitate, sunt prezentate în anexa CS 5 la prezentul Caiet de sarcini-Deviz estimativ.

4.3. Tariful aferent realizării racordării la Sistemul Național de Transport este prezentat în anexă. Alte cheltuieli necesare realizării investiției, așa cum rezultă din studiul de fezabilitate întocmit de **IRIGC IMPEX S.R.L. BUCURESTI**, sunt prezentate în Anexa CS 5 la prezentul caiet de sarcini.

4.4. Alte cheltuieli necesare realizării investiției, așa cum rezultă din studiul de fezabilitate, sunt prezentate în anexa CS 5 la prezentul caiet de sarcini.

4.5. Durata maximă de realizare a investiției este de **48 de luni** de la data semnării contractului de concesiune, așa cum se prezintă în anexa CS6. În ofertă concesionarul prezintă graficul fizic și valoric de execuție și finalizare a investiției pe obiective, etape și punere în funcțiune.

4.6. Pentru obiectivele care nu au fost precizate prin contractul de concesiune al serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale din zonele delimitate, concesionarul are obligația de a proceda conform legislației în vigoare.

## **5. Regimul bunurilor utilizate de concesionar în derularea concesiunii;**

5.1. În derularea prezentului contract, concesionarul utilizează următoarele categorii de bunuri:

- a) *bunuri de retur* – bunurile care revin de drept, gratuit și libere de orice sarcini concedentului, la expirarea contractului de concesiune. Sunt bunuri de retur bunurile care au făcut obiectul concesiunii, precum și cele care au rezultat în urma investițiilor impuse prin caietul de sarcini;
- b) *bunuri de preluare* – bunurile care, la expirarea contractului de concesiune, pot reveni concedentului, în măsura în care acesta din urmă își manifestă intenția de a prelua bunurile respective în schimbul plății unei compensații egale cu valoarea contabilă actualizată, conform dispozițiilor caietului de sarcini. Sunt bunuri de preluare bunurile care au aparținut concesionarului și au fost utilizate de către acesta pe durata concesiunii;
- c) *bunuri proprii* – bunurile care, la expirarea contractului de concesiune, rămân în proprietatea concesionarului. Sunt bunuri proprii bunurile care au aparținut concesionarului și au fost folosite de către acesta pe durata concesiunii, cu excepția celor prevăzute la lit. b).

5.2. În contractul de concesiune se va menționa repartiția acestor bunuri la încetarea, din orice cauză, a concesiunii.

## **6. Redevența și garanții financiare;**

6.1. Redevența este de cel puțin 1% din tariful de distribuție a gazelor naturale, aplicat la totalul cantității distribuite, plătită trimestrial, la data de 30 a lunii următoare trimestrului încheiat.

6.2. Obligația de plată a redevenței începe la data punerii în funcțiune a sistemului de distribuție a gazelor naturale.

6.3. Plata cu întârziere a redevenței conduce la aplicarea de penalități, în cuantumul prevăzut pentru plata cu întârziere a obligațiilor fiscale. Se consideră întârziere la plata redevenței depășirea termenului scadent.

6.4. Concesionarul are obligația ca, în termen de 70 de zile de la data semnării contractului de concesiune, să depună cu titlu de garanție a plății redevenței o scrisoare de garanție bancară necondiționată, valoarea acesteia reprezentând o cotă parte din redevența datorată către concedent pentru primul an de activitate.

6.5. În cazul depășirii cu 30 de zile a scadenței de plată, redevența și penalitățile aferente se vor încasa cu prioritate din garanția constituită conform pct. 6.4., în cazul executării acesteia, în termen de 30 de zile calendaristice.

6.6. Concesionarul are obligația de a reconstitui garanția depusă conform pct. 6.4. în cazul executării acesteia, în termen de 30 de zile calendaristice.

6.7. În termen de maxim 20 zile de la data semnării contractului de concesiune, concesionarul prezintă concedentului scrisoarea de garanție bancară de bună execuție pentru garantarea investițiilor asumate, în cuantum de 3% din valoarea investiției asumate de către concesionar, având valabilitate pentru toată perioada de realizare a investiției.

6.8. În cazul în care concesionarul nu face dovada realizării programului de investiții la care s-a obligat prin angajamentul investițional, la termenele expres menționate în graficul fizic și valoric de execuție și finalizare a investiției pe obiective, prevăzut la pct.4.5, din culpa sa, acesta este notificat de către concedent și are o perioadă de 30 de zile pentru rezolvarea situației. După această perioadă concesionarul achită o despăgubire în cuantumul valorii redevenței calculate la cantitatea de gaze estimată a fi distribuită corespunzătoare perioadei în care se află în întârziere.

Plata despăgubirilor nu îl exonerează pe concesionar de realizarea investițiilor angajate, cu excepția situației în care solicită expres încetarea contractului.

6.9. Despăgubirile prevăzute la pct. 6.8. se vor executa proporțional din valoarea scrisorii de garanție bancară de bună execuție pentru garantarea investițiilor.

6.10. Concesionarul are obligația de a reconstitui scrisoarea de garanție de bună execuție pentru garantarea investițiilor asumate depusă conform pct. 6.7., în cazul executării acesteia, în termen de 30 zile calendaristice de la data executării.

6.11. Despăgubirile și daunele interese nu se cer de către concedent atunci când executarea obligațiilor de către concesionar a devenit imposibilă din cauze neimputabile acestuia.

## **7. Responsabilități privind protecția mediului;**

7.1. Responsabilitățile de mediu revin în exclusivitate concesionarului, începând de la preluarea terenului pe care execută investiția, până la încetarea contractului de concesiune, respectiv refacerea cadrului natural după execuția

lucrărilor de orice fel, de exemplu: investiție, organizare de șantier, intervenție, exploatare și menținerea acestuia în condiții normale, utilizarea de echipamente nepoluante pentru mediul ambiant și lipsite de riscuri pentru personalul din exploatare și întreținere, precum și pentru așezările umane.

7.2. În cursul lucrărilor de înființare și după terminarea acestora, concesionarul are obligația să nu afecteze în niciun fel suprafețele de teren din afara celor alocate pentru concesiune.

7.3. Concesionarul are obligația de a deține, pe cheltuiala sa, toate acordurile și avizele solicitate de legislația privind mediul.

#### **8. Interdicția subconcesionării serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale;**

Concesionarul nu are drept de subconcesionare a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale concesionat sub sancțiunea nulității absolute a contractului și plata, după caz, de penalități și daune-înterese.

#### **9. Forma de control și de monitorizare cerută de concedent;**

9.1. Pe durata contractului de concesiune concedentul are dreptul să verifice respectarea obligațiilor asumate de concesionar. Astfel, concedentul are dreptul să inspecteze bunurile, să verifice stadiul de realizare a investițiilor, precum și modul în care este satisfăcut interesul public prin realizarea activității sau serviciului public de distribuție a gazelor naturale.

9.2. Verificarea se va exercita cu notificarea prealabilă a concesionarului și în condițiile stabilite în contract.

#### **10. Alte condiții;**

10.1. Concesionarul, pentru îndeplinirea obligațiilor prevăzute în contractul de concesiune, trebuie să dețină toate acordurile, avizele, autorizațiile și licențele prevăzute de legislația în vigoare și să achite contravaloarea tarifelor aferente acestora.

10.2. Concesionarul asigură executarea lucrărilor de investiții în conformitate cu proiectele avizate, cu respectarea legislației și reglementărilor tehnice în vigoare.

10.3. La data depunerii ofertelor, ofertanții vor prezenta acreditările de conformitate cu standarde de calitate și de mediu în vigoare (ISO 9001 și ISO 14001).

10.4. Echipamentele, instalațiile, aparatele, produsele și procedeele utilizate de concesionar în sectorul gazelor naturale, vor fi în conformitate cu oferta și vor respecta cerințele legislației în vigoare.

10.5. Concesionarul este obligat să asigure personal calificat și în număr suficient pentru realizarea obligațiilor ce îi revin prin contractul de concesiune, conform reglementărilor, standardelor de performanță, condițiilor de valabilitate ale autorizațiilor și licențelor în vigoare.



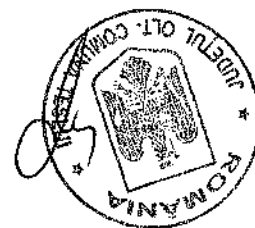
În cazul în care concesionarul contractează anumite lucrări cu alți operatori economici, aceștia trebuie să dețină autorizațiile necesare desfășurării acestor lucrări.

10.6. Concesionarul are obligația de a pune la dispoziția concedentului toate informațiile, datele și documentele solicitate de acesta în legătură cu derularea contractului de concesiune.

10.7. Pentru protecția și funcționarea normală a sistemului de distribuție a gazelor naturale din **localitățile aparținând U.A.T. Teslui și U.A.T. Oporelu (anexa A)**, în zonele de protecție și de siguranță se instituie în sarcina terților interdicțiile stabilite prin legislația în vigoare.

10.8. Asupra terenurilor și altor bunuri proprietate privată a persoanelor fizice și juridice, precum și asupra activităților desfășurate de persoane fizice sau juridice în vecinătatea capacităților, concesionarul beneficiază, cu acordul proprietarilor și al titularilor de activități, pe durata lucrărilor de realizare, de exploatare și de întreținere a capacităților respective, de drepturile prevăzute de lege la art 108-112 din Legea 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

10.9. Ofertanții vor face dovada disponibilului financiar cert reprezentând minimum 3% din întreaga valoare a investiției preconizate, printr-o scrisoare de bonitate emisă de o bancă din România sau cu corespondent în România.



*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

## **Anexa A**

Localitățile aparținătoare comunei Teslui, județul OLT, care fac obiectul obiectivului de investiții „Inființare sistem de distribuție gaze naturale în U.A.T. Teslui”

**TESLUI;**  
**CHERLEȘTII DIN DEAL;**  
**CHERLEȘTII MOȘTENI;**  
**COMĂNIȚA;**  
**CORBU;**  
**DELENI.**

Localitățile aparținătoare comunei Oporelu, județul OLT, care fac obiectul obiectivului de investiții „Inființare sistem de distribuție gaze naturale în U.A.T. Oporelu”

**OPORELU;**  
**BERIA DE JOS;**  
**BERIA DE SUS;**  
**RĂDEȘTI.**

*Comuna TESLUI, județul OLT*  
*Comuna OPORELU, județul OLT*

## **Anexa B**

Valoarea investițiilor necesare pentru realizarea sistemului de distribuție în localitățile **Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt și în localitățile Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt, este de :**

**18.229.386 lei cu TVA, respectiv 3.824.320 euro  
(1 euro=4,7667 la data de 15.11.2019**

**din care 12.556.573 lei U.A.T. Teslui (2.634.228 euro)**

**5.672.812 lei U.A.T. Oporelu (1.190.092 euro)**

Sursele de finanțare și asigurarea finanțării necesare pentru realizarea sistemului de distribuție în U.A.T. Teslui, județul Olt, la nivelul precizat în Studiul de Fezabilitate și în prezentul Caiet de Sarcini, cad în sarcina Consiliului Local Teslui, județul Olt.

Sursele de finanțare și asigurarea finanțării necesare pentru realizarea sistemului de distribuție în U.A.T. Oporelu, județul Olt, la nivelul precizat în Studiul de Fezabilitate și în prezentul Caiet de Sarcini, cad în sarcina Consiliului Local Oporelu, județul Olt.

Termenele de execuție a lucrărilor vor fi adaptate pe parcursul derulării contractului de concesiune, prin acordul părților, funcție de nivelul disponibilităților de finanțare ale Concedentului .

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

## ANEXA C LA Cadrul- general

### CONTRACT-CADRU DE CONCESIUNE A SERVICIULUI DE UTILITATE PUBLICĂ DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr. ... ..anul ... ..luna ..... ziua .....

#### Părțile contractante

**Denumirea autorității contractante**....., cu sediul în....., telefon/fax.....cod fiscal, contul nr..... deschis la ....., reprezentată legal prin domnul ....., având funcția de ....., denumit în cele ce urmează **concedent**, și

**Societatea** ....., cu sediul social în localitatea ....., str. .... nr. ..., cod poștal ....., telefon....., fax ....., înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului din..... cu nr..... cod unic de înregistrare ....., reprezentată legal prin domnul....., având funcția de ....., în calitate de *concesionar*, au încheiat prezentul contract de concesiune, în baza Raportului procedurii de atribuire nr.....din data de .....

#### ART. 1

##### Definiții.

Termenii și expresiile din cuprinsul contractului au înțelesul prevăzut de Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

#### ART.2

##### Obiectul contractului de concesiune.

(1) Obiectul prezentului contract îl constituie concesiunea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în localitățile ..... , **judetul Olt**, în condițiile convenite de părți.

(2) Concesionarul realizează lucrările de investiții în conformitate cu prevederile caietului de sarcini, cu respectarea graficului lucrărilor de investiții prevăzut în anexa nr 1.

(3) Concedentul acordă concesionarului prin prezentul contract dreptul exclusiv de a exploata serviciul în cadrul perimetrului concesiunii și de a efectua pentru acesta toate investițiile necesare, cu respectarea contractului și a legislației în vigoare. Atât obligația de realizare a investițiilor, în conformitate cu graficul lucrărilor de investiții prevăzut în anexa nr 1. la prezentul contract, cât și obligația de exploatare a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale reprezintă obligații principale ale concesionarului.

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

(4) Concesionarul este responsabil de realizarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, în conformitate cu contractul și cu legislația în vigoare.

(5) Concesionarul va presta serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale pe propriul risc și va răspunde pentru lucrările efectuate, bunurile în folosință, precum și pentru prestarea serviciului.

### **ART. 3**

#### **Redevența și modalitățile de plată a acesteia**

(1) Redevența stabilită în condițiile ofertei financiare este de .....% din tariful de distribuție aplicat la totalul cantității de gaze naturale distribuite.

(2) Plata redevenței se va efectua trimestrial, cel târziu până la data de 30 a primei luni a trimestrului următor; redevența se va calcula în baza cantităților de gaze naturale distribuite în trimestrul precedent.

(3) Plata cu întârziere a redevenței conduce la aplicarea de penalități, în cuantumul prevăzut pentru plata cu întârziere a obligațiilor fiscale. Redevența și penalitățile aferente se vor executa cu prioritate de către concedent din scrisoarea de garanție bancară a plății redevenței prevăzute în prezentul contract.

(4) În situația executării garanției de plată a redevenței conform alin.(3) scrisoarea de garanție respectivă va fi reînnoită sau completată de către concesionar în termen de 30 de zile calendaristice de la data executării.

(5) Plata redevenței se face în contul ..... conform prevederilor legale în vigoare.

(6) Cheltuielile înregistrate cu plata redevenței vor fi suportate de concesionar și reprezintă suma datorată de acesta pentru prestarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale.

### **ART.4**

#### **Garanții și asigurări**

(1) În termen de 70 de zile de la data semnării prezentului contract, concesionarul va depune, cu titlu de garanție a plății redevenței, o scrisoare de garanție bancară necondiționată, în forma prevăzută în anexa nr 3.

(2) Scrisoarea de garanție bancară se reînnoiește anual, până cel târziu la data expirării celei precedente.

(3) Suma acoperită de scrisoarea de garanție va fi:

a) 50% din redevența calculată în baza cantității de gaze naturale estimate a fi distribuită în primul an de funcționare a sistemului de distribuție a gazelor naturale din perimetrul concesiunii, pentru scrisorile depuse în perioada de timp cuprinsă între termenul prevăzut alin.(1) și până la împlinirea unui an de la data punerii în funcțiune a investițiilor prevăzute la art.9;

b) 50% din redevența calculată în baza de date înregistrată cu privire la cantitatea de gaze naturale distribuită în anul precedent, pentru scrisorile depuse după

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

împlinirea unui an de la data punerii în funcțiune a investițiilor prevăzute în prezentul contract.

(4) În cazul în care concesionarul va încălca obligațiile ce îi revin potrivit art 3. alin.(4) și nu remediază situația în termen de 5 zile, concedentul este în drept să considere contractul încetat fără nicio punere în întârziere și fără nicio formalitate prealabilă.

(5) În termen de maxim 20 zile de la data semnării contractului de concesiune, concesionarul va prezenta concedentului scrisoarea de garanție bancară de bună execuție pentru garantarea investițiilor asumate, în cuantum de 3% din valoarea totală a investiției, având valabilitate pentru toată perioada de realizare a investiției, conform anexei nr 4.

(6) În cazul neexecutării obligației de realizarea a investițiilor, la termenele expres menționate în graficul fizic și valoric, acesta va fi notificat având un termen de 30 de zile pentru rezolvarea situației.

(7) În cazul în care termenul final pentru punerea în funcțiune se va modifica prin act adițional la prezentul contract, din culpa concesionarului, acesta va achita, începând cu data de la care se află în întârziere, o despăgubire în cuantumul valorii redevenței calculate la cantitatea de gaze ce ar fi trebuit livrată, corespunzătoare perioadei în care se află în întârziere.

(8) Concesionarul nu se poate libera oferind despăgubirea convenită, iar concedentul poate cere executarea clauzei penale fără a fi ținut să dovedească vreun prejudiciu.

(9) Penalitățile și daunele – interese nu se cer de către concedent atunci când executarea obligațiilor de către concesionar a devenit imposibilă din cauze neimputabile acestuia.

(10) Concedentul cere, în cazul prevăzut la alin.(7), atât îndeplinirea obligației de realizare a investiției, cât și plata despăgubirii. Plata despăgubirii nu îl exonerează pe concesionar de realizarea investițiilor angajate, cu excepția situației în care solicită expres încetarea contractului.

(11) Concedentul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție pentru garantarea investițiilor oricând pe parcursul îndeplinirii contractului, începând cu data neexecutării obligației de realizare a investițiilor, din culpa concesionarului cu notificarea prealabilă a acestuia.

(12) În situația executării scrisorii de garanție bancară de bună execuție pentru garantarea investițiilor, scrisoarea de garanție respectivă va fi reînnoită sau completată de către concesionar, în termen de 30 de zile calendaristice de la data executării.

(13) Neprezentarea scrisorii bancare de bună execuție pentru garantarea investițiilor în termenul prevăzut la alin.(5), precum și neîndeplinirea obligației de reînnoire sau completare a acestei scrisori conform alin.(12) vor atrage încetarea de plin drept a contractului fără nicio punere în întârziere și fără nicio formalitate prealabilă, dacă situația nu se remediază în 15 zile de la data scadență.

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

## **ART.5**

### **Tarifele practicate de concesionar**

(1) Pe întreaga durată a derulării contractului, concesionarul se obligă să respecte tarifele de distribuție reglementate în contractele de distribuție a gazelor naturale.

(2) Tarifele prevăzute la alin.(1) pot fi modificate pe durata de valabilitate a contractului conform reglementărilor în vigoare.

(3) Până la data la care concesionarul/afiliatul, după caz, asigură furnizarea gazelor naturale la preț reglementat și în baza contractelor-cadru conform prevederilor legale în vigoare, acesta se obligă să respecte în contractele de furnizare, prețurile finale reglementate și metodologiile de reglementare a acestora, aprobate de către ANRE.

## **ART. 6**

### **Durata contractului**

(1) Prezentul contract se încheie pe o perioadă de ..... ani, începând cu data semnării de către ambele părți.

(2) Contractul poate fi modificat în condițiile prevăzute de legislația în vigoare.

## **ART. 7**

### **Drepturile și obligațiile concedentului**

(1) Concedentul are următoarele drepturi:

a) să verifice, în conformitate cu prezentul contract, stadiul de realizare a lucrărilor de investiții în sarcina concesionarului, modul de îndeplinire de către concesionar a obligațiilor specifice serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale ce îi revin acestuia și modul în care se prestează serviciul, conform clauzelor contractului;

b) să urmărească îndeplinirea obligației de plată a redevenței conform contractului;

c) orice alte drepturi prevăzute de prezentul contract sau de lege.

(2) Concedentul are următoarele obligații:

a) să nu îl împiedice pe concesionar în exercitarea drepturilor rezultate din acest contract;

b) să nu modifice unilateral contractul decât din motive excepționale în legătură cu interesul național;

c) orice alte obligații prevăzute de prezentul contract sau de lege;

d) să participe la finanțare cu cota parte din realizarea investiției necesară înființării sistemului de gaze naturale care este nerentabilă pentru concesionar, conform cu obligații asumate prin caietul de sarcini.

## **ART. 8**

### **Drepturile și obligațiile concesionarului**

(1) Concesionarul, în calitatea sa de operator de distribuție a gazelor naturale la momentul obținerii licenței de operare are, în principal, următoarele drepturi:

a) să desfășoare activități comerciale legate de serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale;

b) să încaseze contravaloarea tarifelor corespunzătoare serviciilor prestate, să limiteze și/sau să întrerupă prestarea serviciului, conform reglementărilor specifice;

c) să întrerupă funcționarea obiectivelor sistemului de distribuție și alimentarea cu gaze naturale a clienților pentru timpul strict necesar executării lucrărilor de întreținere și reparații sau în caz de forță majoră, cu anunțarea prealabilă a dispecerilor sistemelor afectate și, după caz, a clienților;

d) să folosească, cu titlu gratuit, terenurile proprietate publică locală ocupate de obiectivele sistemului de distribuție, precum și pentru realizarea lucrărilor de execuție, operare, întreținere și reparații, în condițiile legii;

e) să aibă acces la instalațiile de utilizare ale clienților finali pentru verificarea informațiilor referitoare la debitele instalate, modificările efectuate, precum și ori de câte ori este necesară intervenția în scopul menținerii siguranței în funcționare a acestora;

f) să sisteze alimentarea cu gaze naturale a aparatelor/instalațiilor de utilizare care nu respectă prevederile legislației în vigoare și care pot pune în pericol securitatea persoanelor sau integritatea bunurilor, după certificarea neconformităților de către un operator economic autorizat de ANRE, altul decât viitorul operator de distribuție;

g) să stocheze gaze naturale în sistemele de distribuție, conform reglementărilor aprobate de ANRE;

h) să refuze racordarea la sistemul de distribuție în condițiile art. 150 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;

i) să elaboreze norme tehnice/comerciale specifice activității proprii și să le supună spre aprobare ANRE;

j) în cazul intervențiilor de către persoane neautorizate asupra instalațiilor de reglare-măsurare aflate la limita de proprietate, care pun în pericol siguranța alimentării cu gaze naturale, operatorul de distribuție la momentul obținerii licenței de operare este îndreptățit să întrerupă alimentarea, în conformitate cu reglementările specifice ale ANRE.

(2) Concesionarul, în calitatea sa de distribuitor de gaze naturale, are, în principal, următoarele obligații:

a) să opereze, să întrețină, să repare, să modernizeze și să dezvolte sistemul de distribuție în condiții de siguranță, eficiență economică și de protecție a mediului,

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*



activitățile urmând a fi desfășurate în baza autorizațiilor specifice pentru proiectare și execuție a sistemelor de distribuție a gazelor naturale, iar operarea urmând să se desfășoare în baza licenței de distribuție;

- b) să realizeze interconectări cu alte sisteme, după caz, și să asigure capacitatea sistemului de distribuție pe termen lung;
- c) să asigure accesul terților la sistemele de distribuție, în condiții nediscriminatorii, în limitele capacităților de distribuție, cu respectarea regimurilor tehnologice, conform reglementărilor specifice elaborate de ANRE;
- d) să asigure echilibrul permanent al sistemului operat;
- e) să asigure condițiile de securitate în alimentarea cu gaze naturale;
- f) să desfășoare activități conexe celei de operare a sistemului, conform reglementărilor specifice elaborate de ANRE, în limitele stabilite prin condițiile de valabilitate asociate licenței.

(3) Pentru realizarea serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, în cazul utilizării bunurilor proprietate a terților, concesionarul are următoarele drepturi:

- a) să folosească aceste bunuri prin efectul legii;
- b) să utilizeze bunurile conform condițiilor prevăzute în procesul-verbal de predare în exploatare și/sau în contract;
- c) să includă costurile aferente lucrărilor de exploatare, întreținere, reparații și modernizare și altele, efectuate pentru bunuri, la stabilirea tarifului pentru serviciul prestat, în condițiile reglementărilor ANRE specifice;
- d) cu acordul proprietarului, să preia aceste bunuri în proprietatea sa, cu o justă despăgubire;
- e) să dezvolte sistemul;
- f) să utilizeze întreaga capacitate a bunului;
- g) să asigure accesul unor noi solicitanți, cu respectarea uneia dintre următoarele condiții:

(i) prezentarea acceptului proprietarului;

(ii) prezentarea acordului solicitantului de acces privind despăgubirea proprietarului; acordul solicitantului se prezumă atunci când acesta consimte în scris, printr-un act autentic, să îl despăgubească pe proprietar pentru partea ce îi revine din investiția făcută;

- h) să solicite proprietarului bunului documente tehnico-economice care să facă dovada calității materialelor și lucrărilor efectuate, precum și a valorii investiției;
- i) să înlocuiască bunurile în urma unor necesități apărute în scopul modernizării, măririi capacității sistemului sau ca urmare a creșterii gradului de uzură ori deteriorării acestora; concesionarul are obligația să înlocuiască aceste bunuri în conformitate cu reglementările aprobate de ANRE în acest scop; concesionarul este proprietarul bunurilor astfel înlocuite.

(4) Corelativ cu drepturile prevăzute la alin.(3), operatorii sistemelor de distribuție se obligă:

a) să finanțeze, la expirarea duratei de funcționare, investițiile aferente înlocuirii bunurilor;

b) să opereze și să întrețină bunurile pentru funcționarea în condiții de siguranță a sistemului.

(5) În vederea asigurării continuității și a siguranței în alimentarea cu gaze naturale a clienților, în cazul în care prestarea serviciului de utilitate publică de distribuție se realizează prin intermediul bunurilor proprietate a terților, se interzice schimbarea destinației pentru care aceste bunuri au fost construite.

(6) Pentru realizarea obiectului contractului, concesionarul exercită drepturile și îndeplinește obligațiile prevăzute de art. 109-116 din Legea nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

## **ART.9**

### **Investiții**

(1) Concesionarul dezvoltă și reabilitează sistemul de distribuție a gazelor naturale în perimetrul concesiunii, în conformitate cu prevederile prezentului contract și reglementările ANRE în materie.

(2) Investițiile care urmează să fie realizate de concesionar, în primele ..... luni de derulare a prezentului contract, sunt în valoare de ..... lei, conform graficului lucrărilor de investiții prevăzut în anexa nr. 1.

## **ART.10**

### **Siguranța exploatării serviciului**

Concesionarul se angajează să exploateze serviciul asigurând cu prioritate siguranța persoanelor și a bunurilor, inclusiv prin respectarea dispozițiilor legale și a prevederilor contractuale privind condițiile de executare a lucrărilor, și alte aspecte legate de siguranța exploatării.

## **ART. 11**

### **Controlul concesiunii**

(1) Concedentul poate să procedeze la toate verificările utile pentru exercitarea drepturilor sale și poate să ia cunoștință pe loc sau prin copii de pe orice document tehnic ori contabil, care poate fi relevant pentru controlul efectuat de concedent, sub rezerva obligației de confidențialitate prevăzute în prezentul contract. Controlul va avea loc cu un preaviz de minimum 48 de ore, în care se va preciza obiectul acestuia.

(2) Controlul va avea loc în timpul programului de lucru al concesionarului, pe costul și cheltuiala concedentului.

(3) Concedentul nu poate interveni în niciun caz în gestiunea serviciului.

(4) Concesionarul are obligația să permită concedentului accesul deplin pentru exercitarea de către acesta a dreptului de control.

## **ART. 12**

### **Răspunderea contractuală**

(1) În cazul în care activitățile concesionarului menționate în prezentul contract nu pot fi realizate din cauza neîndeplinirii obligațiilor asumate de către concedent, acesta din urmă este obligat să îl despăgubească pe concesionar, în condițiile legii.

(2) În cazul în care concesionarul nu își îndeplinește obligațiile contractuale ori și le îndeplinește în mod necorespunzător, iar concedentul nu reziliază contractul conform art. 13 alin. (1) lit. e), acesta este obligat să îl despăgubească pe concedent, în condițiile legii și prezentului contract, în mod corespunzător prejudiciului adus, precum și să plătească, după caz, penalități și daune-interese, conform legislației în vigoare, în termen de 30 de zile de la data notificării primite de la acesta.

(3) Concedentul și concesionarul vor lua măsurile necesare pentru îndeplinirea în bune condiții a prevederilor prezentului contract în vederea evitării pagubelor față de părți.

(4) În cazul în care concesionarul își îndeplinește obligațiile contractuale din punct de vedere fizic, acesta va notifica concedentul în acest sens, iar concedentul după analizare va considera îndeplinite obligațiile contractuale chiar dacă acestea nu au fost îndeplinite din punct de vedere valoric.

## **ART. 13**

### **Încetarea contractului de concesiune**

(1) Prezentul contract încetează în următoarele situații:

a) la expirarea duratei de valabilitate a contractului de concesiune;

b) la retragerea de către ANRE a licenței de distribuție a gazelor naturale și/sau a autorizațiilor corelative;

c) la retragerea dreptului de concesiune de către concedent, în condițiile legii, în situațiile în care titularul:

(i) nu efectuează volumul de lucrări în termenele prevăzute în contract;

(ii) nu respectă clauzele esențiale definite ca atare de către părțile din contract, care includ obligatoriu clauzele privind plata redevențelor și protecția mediului;

d) încalcă în mod sistematic condițiile de valabilitate ale licențelor de distribuție a gazelor naturale sau ale legislației privitoare la siguranța în funcționare a obiectivelor;

e) prin reziliere:

(i) de către concedent, în cazul nerespectării de către concesionar a obligațiilor contractuale prevăzute în sarcina sa la art. 3, 4, art. 8 și 9 și în alte

cazuri admise de legislația în vigoare, cu plata unei despăgubiri, stabilită în condițiile legii;

sau

(ii) de către concesionar, în cazul nerespectării de către concedent a obligațiilor contractuale prevăzute în sarcina sa la art. 7 alin. (2) lit. a) și b), cu plata unei despăgubiri de către concedent, stabilită în condițiile legii;

f) în cazuri de forță majoră sau caz fortuit, când concesionarul se află în imposibilitatea de a continua contractul, prin renunțare fără plata unei despăgubiri;

g) din alte cauze de încetare a contractului de concesiune, convenționale sau legale;

h) prin denunțare unilaterală de către concedent, în cazul în care interesul național sau local o impune, cu plata unei despăgubiri juste și prealabile în sarcina concedentului.

(2) Cu excepția cazurilor în care se prevede altfel în prezentul contract, pentru a putea să treacă la rezilierea contractului de concesiune, conform alin. (1) lit. e), concedentul/concesionarul va notifica mai întâi concesionarul/concedentul cu privire la încălcările identificate și va indica termenul în care concesionarul/concedentul va trebui să remedieze situația, în cazul în care remediarea este practic posibilă. Acest termen nu poate fi mai mare de două luni.

(3) În termen de maximum 60 de zile de la încetarea contractului de concesiune, indiferent de motivul acesteia, concesionarul are obligația să predea concedentului, cu titlu gratuit, toate datele și documentele tehnice, indiferent de forma de stocare, în legătură cu realizarea serviciului și documentația privind activitatea desfășurată în baza prezentului contract până la data încetării.

(4) Concesionarul poate renunța la contractul de concesiune, sub rezerva îndeplinirii cumulative a următoarelor condiții:

a) a notificat concedentului și ANRE intenția sa de renunțare;

b) a pus la dispoziție concedentului documentația privind activitatea desfășurată în baza prezentului contract până la data renunțării, precum și rezultatele acesteia;

c) a achitat concedentului redevența datorată până la momentul încetării concesiunii.

(5) În situația prevăzută la alin. (4) concesionarul are obligația asigurării continuității serviciului pe o perioadă determinată, dar nu mai mult de 120 de zile.

(6) După îndeplinirea de către concesionar a condițiilor prevăzute la alin. (4), concedentul emite decizia de încuviințare a renunțării, care va fi publicată, pe cheltuielile concesionarului, în Monitorul Oficial al României, Partea a VI-a. Renunțarea la contract devine efectivă în termen de 60 de zile calendaristice de la data notificării intenției de renunțare.

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

(7) Indiferent de motivul încetării contractului de concesiune, concesionarul rămâne răspunzător față de cei interesați pentru toate prejudiciile cauzate de exploatarea concesiunii și de lucrările efectuate, precum și pentru cele rezultate din relațiile contractuale cu aceștia, până la data încetării, inclusiv pentru pagubele constatate după data încetării, dar având cauze anterioare acestei date.

(8) La încetarea din orice motiv a contractului de concesiune, bunurile aferente serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale aflate în proprietatea concesionarului pot fi preluate, în tot sau în parte, de către concedent sau de către un alt concesionar, cu acordul concedentului, în schimbul plății unei compensații egale cu valoarea reglementată rămasă neamortizată, stabilită de ANRE.

(9) În cazul în care contractul de concesiune încetează din vina exclusivă a concesionarului, acesta nu poate beneficia de compensații de la concedent sau alt concesionar, cu excepția unei compensații egale cu valoarea reglementată rămasă neamortizată stabilită de ANRE.

(10) La cererea scrisă a concedentului, concesionarul are obligația să asigure, la încetarea contractului de concesiune din alte cauze decât ajungerea la termen și forța majoră, continuitatea prestării serviciului, în condițiile stipulate prin contractul de concesiune, până la preluarea acestuia de către un alt concesionar, în termenul prevăzut de lege; în acest caz concesionarul va beneficia și de drepturile corelative ale acestei obligații, inclusiv să perceapă tarife. Perioada pentru care concesionarului i se poate cere să își asume o astfel de obligație nu poate depăși 90 de zile.

(11) Concedentul are obligația:

a) să asigure, la încetarea contractului de concesiune din alte cauze decât ajungerea la termen și forța majoră, preluarea serviciului de către alt concesionar de la concesionarul care este în situația de a nu își mai putea îndeplini obligația de prestare în regim de continuitate a serviciului, într-o perioadă determinată, care nu va putea depăși 120 de zile;

b) în termen de 120 de zile de la încetarea concesiunii potrivit prevederilor prezentului contract:

(i) să notifice concesionarului intenția sa cu privire la achiziționarea bunurilor aferente serviciului, aflate în proprietatea concesionarului, la valoarea rămasă neamortizată, recunoscută în tarifele reglementate, în baza unui contract de vânzare-cumpărare cu acesta; contractul de vânzare-cumpărare va fi încheiat cu un concesionar în termen de maximum 120 de zile calendaristice de la notificarea concedentului; sau

(ii) să organizeze o licitație pentru adjudecarea concesiunii și să prevadă expres, în caietul de sarcini și în contractul de concesiune care urmează să fie încheiat de către concedent cu noul concesionar, obligația noului concesionar

de a achiziționa bunurile aferente serviciului, aflate în proprietatea vechiului concesionar, la aceeași valoare și nu mai târziu de 120 de zile.

(12) Decizia de retragere a concesiunii emisă de concedent poate fi contestată, în termen de 60 de zile de la comunicare, la instanța de contencios administrativ competentă. Decizia rămasă definitivă va fi publicată conform prevederilor legale.

(13) Licența corelativă concesiunii se retrage de ANRE, în condițiile încetării contractului de concesiune.

## **ART.14**

### **Forța majoră**

(1) Partea care invocă un caz de forță majoră este obligată să îl notifice celeilalte părți în termen de 3 zile de la producerea acestuia și să transmită documentele justificative în termen de 30 de zile calendaristice de la încetarea sa.

(2) Partea care invocă un caz de forță majoră este obligată să ia toate măsurile posibile pentru limitarea consecințelor produse de un asemenea caz.

(3) Cazurile de forță majoră vor fi certificate de către instituțiile abilitate, în condițiile legii.

(4) În cazul în care îndeplinirea vreunei obligații contractuale de către oricare dintre părți este împiedicată sau întârziată din motive de forță majoră:

a) pentru o perioadă consecutivă mai mare de 10 zile calendaristice de la data producerii acestuia, părțile vor începe discuții pentru a atenua efectele;

b) pentru o perioadă mai mare de 90 de zile calendaristice de la data producerii acestuia, partea căreia îi este opusă forța majoră are dreptul să solicite încetarea de drept și fără nicio formalitate a contractului, fără să poată pretinde daune-interese pentru neîndeplinirea obligațiilor contractuale ca urmare a cazului de forță majoră, în perioada afectată.

## **ART. 15**

### **Comunicări**

(1) Părțile sunt obligate ca pe parcursul derulării prezentului contract să își notifice reciproc orice modificare a circumstanțelor avute în vedere la data semnării acestuia.

(2) Comunicările în legătură cu prezentul contract se vor face la sediile prevăzute în partea introductivă a contractului de concesiune sau la adresele desemnate ca având această destinație.

(3) Termenul de comunicare este de 15 zile calendaristice de la data producerii modificării respective, dacă prin prezentul contract nu se prevede un alt termen.

(4) În cazul în care comunicarea se face prin poștă, aceasta va fi transmisă prin scrisoare recomandată, cu confirmare de primire, considerându-se primită de către destinatar la data menționată pe această confirmare de oficiul poștal primitor.

*Comuna TESLUI , județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

(5) Comunicările transmise prin fax, telex sau poștă electronică (e-mail) se consideră primite în momentul transmiterii, cu condiția existenței dovezii de primire.

## **ART. 16**

### **Clauza de confidențialitate**

(1) Părțile convin că termenele și clauzele prezentului contract sunt confidențiale, fiecare dintre părți obligându-se să nu transmită terților documente, date sau informații rezultate din derularea acestuia.

(2) Părțile se obligă să nu dezvăluie, pe durata concesiunii sau după încetarea contractului de concesiune, pentru niciun motiv și față de nicio persoană, și nici să utilizeze vreo informație confidențială ori secretă obținută pe parcursul contractului, în legătură cu cealaltă parte.

(3) În înțelesul prezentului contract, informații confidențiale sau secrete includ datele referitoare la activitățile comerciale, procesele tehnice, design sau finanțare ori relative la know-how, invenții sau inovații ori la alte aspecte în legătură cu serviciul prestat conform contractului de concesiune.

(4) Părțile vor lua măsurile care se impun pentru respectarea de către personalul propriu a prevederilor alin. (1) și (2).

(5) Sunt exceptate de la prevederile alin. (1) următoarele documente, date și informații:

a) cele pentru a căror dezvăluire s-a primit acordul scris al celeilalte părți contractante;

b) cele care sunt sau ajung la dispoziția publicului altfel decât prin încălcarea contractului de concesiune;

c) cele pe care oricare dintre părți trebuie să le dezvăluie conform legii;

d) cele primite de către oricare dintre părți din partea terților, fără asumare de obligații privind păstrarea caracterului confidențial al acestora;

e) cele pe care concedentul este dator a le dezvălui în cadrul îndeplinirii atribuțiilor sale publice și administrative;

f) cele care sunt dezvăluite de către oricare dintre părți directorilor, funcționarilor, angajaților, subcontractanților, agenților sau consultanților săi, finanțatorilor și consultanților acestora, în măsura necesară pentru ca părțile să ducă la îndeplinire sau să asigure îndeplinirea ori să realizeze oricare dintre drepturile sale rezultând din contractul de concesiune, cu condiția ca toate aceste persoane să fie ținute de obligații de confidențialitate similare celor prevăzute de prevederile alin. (1) și (2) în legătură cu aceste informații.

## **ART. 17**

### **Transmiterea drepturilor și obligațiilor contractuale**

Sub sancțiunea inopozabilității, concesionarul nu are dreptul să subconcesioneze, în tot sau în parte, obiectul concesiunii altei persoane.

## **ART. 18**

### **Legea aplicabilă și soluționarea litigiilor**

(1) Contractul este guvernat de legea română.

(2) Părțile convin ca neînțelegerile privind validitatea contractului sau cele privind interpretarea, executarea sau încetarea acestuia să fie realizate pe cale amiabilă în termen de 10 zile lucrătoare, urmând ca, în cazul în care nu se ajunge la o înțelegere, acestea să fie supuse jurisdicției instanțelor judecătorești competente din România.

## **ART. 19**

### **Amendamente**

(1) Cu excepția dreptului concedentului de a modifica partea reglementară a acestui contract, potrivit Legii nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, și cu excepția cazului în care se prevede altfel în prezentul contract, orice modificare și/sau completare a contractului de concesiune se va face prin act adițional, încheiat cu acordul ambelor părți contractante, în condițiile legii.

(2) Părțile vor conveni modificarea contractului prin act adițional în următoarele situații:

a) în mod regulat, cu cel puțin ..... luni înainte de începerea fiecărei perioade de reglementare, așa cum sunt acestea definite de reglementările ANRE;

b) în caz de modificare a cadrului legislativ sau reglementar cu privire la distribuția gazelor naturale sau cu privire la producția, importul ori transportul de gaze naturale și care ar avea incidență asupra distribuției de gaze naturale.

## **ART. 20**

### **Documentele contractului**

(1) Documentele prezentului contract sunt următoarele:

a) graficul lucrărilor de investiții - anexa nr. 1, cu ..... pagini;

b) lista zonelor delimitate care fac parte din perimetrul concesiunii - anexa nr. 2, cu ..... pagini;

c) scrisoare de garanție bancară pentru redevență - anexa nr. 3, cu ..... pagini;

d) scrisoare de garanție bancară de bună execuție pentru garantarea investițiilor asumate - anexa nr. 4, cu ..... pagini;

e) caiet de sarcini, anexa nr. 5, cu ..... pagini;

f) propunerea tehnică și propunerea financiară, anexa nr. 6, cu ..... pagini.

(2) Anexele nr. 1-6 fac parte integrantă din prezentul contract



**ART. 21**

**Clauze finale**

Prezentul contract ce conține ..... pagini, împreună cu anexele sale în număr de ....., ce fac parte integrantă din acesta, reprezintă voința părților și înlătură orice înțelegere anterioară dintre acestea.

Contractul a fost încheiat astăzi, ....., în 3 (trei) exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte și unul pentru ANRE, fiecare exemplar având aceeași valoare.

Concedent,

.....

Concesionar,

.....

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Anexa nr. 1  
la Contractul de concesiune nr. ....

Graficul lucrărilor de investiții

.....

..

*Comuna TESLUI, județul OLT*  
*Comuna OPORELU, județul OLT*

Anexa nr. 2  
la Contractul de concesiune nr. ....

**LISTA**

zonelor delimitate (municipii, orașe,  
comune cu satele aparținătoare), care  
fac parte din perimetrul concesiunii

1. ....
2. ....

*Comuna TESLUI, județul OLT*  
*Comuna OPORELU, județul OLT*

Anexa nr. 3  
la Contractul de concesiune nr. ....  
Scrisoare de garanție bancară

Către:

*Denumirea autorității contractante*, cu sediul ....., reprezentat legal prin domnul ....., având funcția de \_\_\_\_\_,

întrucât.....(numele și adresa concesionarului)....., numit în cele ce urmează concesionar, s-a angajat, în conformitate cu Contractul nr. .... din data de ....., să presteze serviciul de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în anumite zone delimitate, denumit în cele ce urmează contract; și

întrucât ați stipulat în contract obligația prezentării de către concesionar a unei scrisori de garanție bancară, emisă de o bancă recunoscută, pentru suma specificată în contract cu titlu de garanție pentru îndeplinirea obligației de plată a redevenței, în conformitate cu art. 4 alin. (1) din contract;

și  
întrucât am fost de acord să acordăm concesionarului această garanție bancară, prin prezenta afirmăm că vom acționa în calitate de garant și vom răspunde în fața dumneavoastră, în numele concesionarului, până la concurența sumei de ....(suma garanției)...../....(suma în litere)....., care va fi plătită în moneda în care se plătește redevența respectivă, și înțelegem să plătim imediat la prima dumneavoastră cerere, fără nicio tergiversare sau obiecție, orice sumă sau sume în limita ....(suma garanției)..... menționată mai sus, fără a mai fi necesar să dovedim sau să argumentăm cererea dumneavoastră pentru suma specificată.

În continuare, suntem de acord că nicio modificare sau suplimentare ori amendare a termenilor și condițiilor contractului sau a oricărui documente contractuale care pot fi încheiate de dumneavoastră și concesionar nu ne va exonera în niciun fel de răspunderea pe care o avem în baza prezentei garanții și, prin prezenta, renunțăm la obligația notificării în caz de modificare, suplimentare sau amendare.

Prezenta garanție va fi valabilă pentru o perioadă de un an.

Semnătura și ștampila garantului .....

Numele băncii .....

Adresa .....

Data .....

*Comuna TESLUI, județul OLT*  
*Comuna OPORELU, județul OLT*

Anexa nr. 4  
la Contractul de concesiune nr. ....

BANCA  
.....  
(denumirea)

Scrisoare de garanție bancară de bună  
execuție pentru garantarea investițiilor asumate

Întrucât .....(numele/denumirea concesionarului)....., în calitate de  
concesionar, având domiciliul/sediul social în ....., a încheiat Contractul nr.  
..... de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor  
naturale în localitățile ..... aparținătoare municipiului/orașului/comunei  
....., județul ....., cu (denumirea autorității contractante), în calitate de  
concedent, prin licitație publică deschisă, noi, Banca ....., cu sediul în  
....., ne obligăm prin prezenta să plătim imediat în favoarea  
concedentului, până la concurența sumei de .....lei, reprezentând 3% din  
valoarea investiției de realizat prevăzută în contractul de concesiune, orice  
sumă cerută de concedent la prima sa cerere însoțită de o declarație cu privire  
la neîndeplinirea obligațiilor ce îi revin concesionarului, astfel cum sunt acestea  
prevăzute în contractul de concesiune mai sus menționat. Plata se va face în  
termenul menționat în cerere, fără nicio altă formalitate suplimentară din partea  
concedentului sau a concesionarului.

Scrisoarea de garanție bancară este valabilă de la data de ..... până la  
data de .....

În cazul în care părțile sunt de acord să prelungească perioada de valabilitate a  
garanției sau să modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra  
angajamentului băncii, se va obține acordul nostru prealabil; în caz contrar,  
prezenta scrisoare de garanție își pierde valabilitatea.

Parafată de Banca .....(semnătura autorizată).....  
-----

*Comuna TESLUI, județul OLT  
Comuna OPORELU, județul OLT*

Nr. 1128/10-01-2020

Către,  
**I.R.I.G.C. IMPEX S.R.L.BUCUREȘTI**  
**Doamnei Iacoboae Camelia, Project Manager**

**Referitor: Alimentarea cu gaze naturale a comunelor Oporelu și Teslui, jud. Olt**

Stimată Doamnă,

Urmarea adresei dvs., înregistrată la SNTGN Transgaz cu nr. TGZPR769890110 – 347/16.12.2019, privind racordarea în ST a localităților mai sus menționate, vă transmitem următorul:

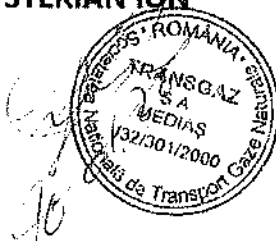
#### AVIZ DE PRINCIPIU

1. Soluția tehnică de principiu (comună) constă în racordarea la conducta de înaltă presiune  $\varnothing 20''$  Hurezani - București, PN40 bar, a unui modul SRMP de PN40 bar, cu o capacitate tehnologică de **2.111 Smc/h** (conf. solicitării), care va fi amplasat la limita administrativ teritorială a localității Oporelu, prin intermediul unei conducte de racord **Dn100, PN40** bar în lungime de cca. **0,015 km**. Coordonatele STEREO70 estimate ale punctului de racordare la ST, pentru această soluție propusă, sunt: X(454632) și Y(6343233).
2. Menționăm că amplasamentul și caracteristicile tehnice ale SRMP-ului, cât și caracteristicile tehnice ale conductei de racord trebuie definitivate de către proiectant, funcție de situația din teren și de analiza tehnico-economică, astfel încât racordul și SRMP-ul să se amplaseze cât mai aproape de conducta de transport gaze naturale, conform cerințelor din Regulamentul privind racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul ANRE nr. 82/2017 cu modificările și completările ulterioare.
3. Pentru racordarea la ST câștigătorul licitației serviciului de distribuție gaze naturale va solicita de la SNTGN Transgaz S.A avizul tehnic de racordare (ATR) conform Ordinului ANRE nr. 82/2017 și Legea nr. 123/2012 – Legea Energiei Electrice și a Gazelor Naturale, cu modificările și completările ulterioare. Acesta va încheia contractul de racordare și **va achita tariful de racordare**, tarif stabilit pe baza unei proceduri avizată de ANRE. Tariful de racordare reprezintă contravaloarea activităților întreprinse de OTS în vederea racordării la ST și care acoperă costurile

înregistrate de OTS în urma desfășurării activităților specifice procedurii de verificare și avizare a proiectului tehnic de execuție, de obținere a autorizației de construire, de execuție și urmărire a lucrărilor, de recepție și punere în funcțiune a racordului și a SRMP, respectiv a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale.

Cu stimă,

**DIRECTOR GENERAL  
STERIAN ION**



**JUDEȚUL OLT  
PRIMĂRIA TESLUI  
CONSILIUL LOCAL TESLUI**

**HOTĂRÂRE**

Cu privire la :aprobare Acord de asociere incheiat intre Comuna Teslui și Comuna Oprelu pentru realizarea in comun a obiectivului de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, Județul Olt" și a obiectivului de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Oprelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești aparținătoare Comunei Oprelu, Județul Olt"

Consiliul Local Teslui, Judetul Olt

**Având in vedere :**

- Hotărârea CL Teslui nr.29/29.05.2019-aprobare "Inființare distribuție gaze naturale in comuna Teslui, Județul Olt"
- Hotărârea CL Teslui nr..4/31.01.2020 aprobarea documentației faza Studiu de fezabilitate și aprobarea indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, județul Olt"
- prevederile art 1 alin 1 din HGR nr.209/2019 pentru aprobarea Cadrului general privind regimul juridic al contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, procedurile pentru acordarea concesiunilor, conținutul-cadru al caietului de sarcini
- prevederile art.129 alin 1, alin 2 lit b, lit d, alin 4 lit d, alin 7 lit n, art 139 alin 1, alin 3 lit f,art 196 alin 1 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrative
- referatul de aprobare nr.483/24.02.2020
- raportul compartimentului de specialitate nr.522/26.02.2020
- avizul comisiei de buget-finanțe din cadrul Consiliului Local Teslui nr.603/28.02.2020

In temeiul art 139 alin 1, alin 3 lit f ,art 196 alin 1 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrativ

**HOTĂRĂȘTE**

**Art.1-**Se aprobă *Acordul de asociere incheiat intre Comuna Teslui și Comuna Oprelu* pentru realizarea in comun a obiectivului de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, Județul Olt" și a obiectivului de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Oprelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești aparținătoare Comunei Oprelu, Județul Olt"-Anexa 1 la prezenta hotărâre

**Art.2-** - Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primariei Teslui și se comunică :  
- Primarului Comunei Teslui



-Consiliului Local al Comunei Oporelu  
- Instituției Prefectului Județul Olt.

Nr.9/28.02.2020

Președinte de ~~sedință~~ N I A  
Grăinea Cristian Dumitru



Contrasemnează Secretar general,  
Nicolina Brezoi

Hotărâre adoptată cu 10 voturi pentru

ROMANIA  
JUDETUL OLT  
LOCALITATEA OPORELU  
CONSILIUL LOCAL

HOTARARE

cu privire la: Aprobarea executare studiu de fezabilitate "Inființare distribuție gaze naturale " în comuna Oprelu, cu satele Oprelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt".

Având în vedere:

- raportul nr.1179/24.05.2019 prezebntat de viceprimarul comunei Oprelu, d- Mihai Laurentiu
  - expunerea de motive nr.1120/21.05.2019 prezentata de primarul localitatii Oprelu d-l Burciu Valerin Ion
  - prev.art 36 alin (2) lit d) si lit c) si alin (6) lit a) pct 14 din din Legea 215/2001 privind Administratia Publica locala (r2)modificata si completata la zi
  - prevederile Legii nr. 123/2012 a gazelor, cu modificările și completările ulterioare;
  - prevederile Ordinului nr. 5 din 5 februarie 2009 privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale;
  - Stas 8591/1/91 privind amplasarea în localități a rețelei edilitare subterane executate în sapatura;
  - prevederile Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare
- Tinand cont de prev.art 1din Legea 554/2004 privind Contenciosul administrativ,cu modificarile ulterioare

In temeiul art. 45 alin.(2) lit.d ) si art 115 alin (1) lit b) din Legea 215/2001 privind Administratia Publica locala (r2)modificata si completata la zi Consiliul local al comunei Oprelu intrunit in sedinta ordinara din data de 31.05.2019

HOTARASTE :

Art.1. Se aproba executarea studiului de fezabilitate "Inființare distribuție gaze naturale " în comuna Oprelu, cu satele Oprelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt".

Art.2.Se aproba colaborarea intercomunitara in folosul comunitatii, in scopul reducerii cheltuielilor si eficientizarea economica,representantii comunelor Teslui si Oprelu, judetul Olt vor aproba un proiect comun pentru alimentarea cu gaze naturale in comunele Teslui si Oprelu

Art.3.- Se aproba Inființarea sistemului de distribuție a gazelor naturale în comuna Oprelu, cu satele Oprelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt".

Art 4.- Se aproba concesionarea Serviciului public de "Inființare distribuție gaze naturale în comuna comuna Oprelu, cu satele Oprelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt".

Art.5.- Se aproba punerea la dispoziția concesionarului, cu titlu gratuit, a terenurilor proprietate publică locală ocupate de obiectivele sistemului de distribuție a gazelor naturale precum și pentru realizarea lucrarilor de execuție, operare, intretinere, reparatii - conform dispozitiilor art 138, alin (2) lit. d, Legea nr 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale pe toată durata concesiunii.

Art.6.- Se aproba punerea la dispoziția concesionarului, cu titlu gratuit, a terenurilor necesare organizării de șantier pe durata realizării investițiilor .

Art.7.- Se aproba punerea la dispoziția concesionarului, cu titlu gratuit, a terenului necesar pentru amplasarea STATIEI DE REGLARE MASURARE pe durata concesiunii.

Art.8.- Se aproba conform dispozițiilor art. 109 din Legea nr 123/2012 a energiei electrice si a gazelor naturale - dreptul de uz si dreptul de servitute al viitorului concesionar al rețelei de distribuție, asupra terenurilor și altor bunuri proprietate publică, pe toata durata concesiunii, pentru:

- a) dreptul de uz pentru executarea lucrărilor necesare în vederea realizării, reabilitării sau modernizării obiectivelor/sistemelor;
- b) dreptul de uz pentru asigurarea funcționării normale a capacității prin efectuarea reviziilor, reparațiilor și a intervențiilor necesare;
- c) dreptul de servitute legală de trecere subterană, de suprafață sau aeriană pentru instalarea de rețele, de conducte, de linii sau de alte echipamente aferente obiectivelor/sistemelor și pentru accesul la locul de amplasare a acestora;
- d) dreptul de a obține restrângerea sau încetarea unor activități care ar putea pune în pericol persoane și bunuri;
- e) dreptul de acces la utilitățile publice.

Art.9.- Se mentioneaza faptul ca terenurile necesare realizării acestei investitii și care se vor pune la dispoziția concesionarului cu titlu gratuit, aparțin de drept domeniului public al comunei Oporelu , județul Olt si nu fac obiectul vreunui litigiu.

Art.10.- Se menționeaza faptul că localitățile Oporelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti aparținătoare comunei Oporelu județul Olt, nu au fost concesionate niciodată, nu au avut cota de gaze și nu există lucrări de gaze executate până în acest moment.

Art. 11.Prezenta hotarare va fi comunicata:

-Institutiei Prefectului

-Consiliului Judetean Olt

-d-lui primar Burciu Valerin Ion prin grija d-nei secretar Dascalu Irina

Presedinte Sedința  
Mihaela Laurian Viorel

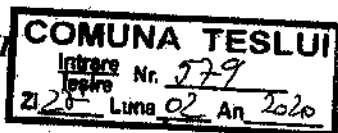


Contrasemneaza secretar  
jr.I.Dascalu

Hotarare nr.14 din 31.05.2019

Aprobata cu un numar de 8 voturi din totalul de 8 consilieri in functie.

ROMANIA  
COMUNA TESLUI  
JUDETUL OLT



ROMANIA  
COMUNA OPORELU  
JUDETUL OLT

## ACORD DE ASOCIERE

Incheiat intre UAT Teslui si UAT Oporelu

Pentru realizarea in comun a obiectivului de investitii "Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Teslui, Cherlestii din Deal, Cherlestii Mosteni, Comanita, Corbu si Deleni, apartinatoare comunei Teslui, judetul Olt" si " Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus si Radesti, apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt"

### Art. 1- Partile

1.1 UAT Teslui, prin Consiliul Local Teslui, cu sediul in sat Cherlestii din Deal, str. Principala, nr. 28, comuna Teslui, judetul Olt, reprezentata prin primar- Lazarescu Mihaita in calitate de asociat si lider de asociere

Si

1.2 UAT Oporelu, prin Consiliul Local Oporelu, cu sediul in sat Oporelu, str. Principala, nr. 237, comuna Oporelu, jud. Olt, reprezentata prin primar - Burciu Valerin Ion, in calitate de asociat partener

Au convenit asupra incheierii prezentului acord de asociere in urmatoarele conditii:

### Art. 2 - Obiectul acordului

2.1 Partile au convenit de comun acord sa se asocieze in vederea realizarii obiectivului de investitii "Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Teslui, Cherlestii din Deal, Cherlestii Mosteni, Comanita, Corbu si Deleni, apartinatoare comunei Teslui, judetul Olt" si " Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus si Radesti, apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt", in conditiile art. 1, alin (1) din Cadrul General, anexa, la Hotărârea nr. 209/2019 pentru aprobarea Cadrului general privind regimul juridic al contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, procedurile pentru acordarea concesiunilor, conținutul-cadru al caietului de sarcini.

### Art. 3 – Durata acordului

3.1 Prezentul acord de asociere se incheie pentru toata perioada de derulare a investitiei, intrand in vigoare de la data semnarii lui de catre reprezentantii celor doua parti .

### Art. 4 Drepturile si obligatiile partilor

4.1 Drepturile si obligatiile asociatului – lider de asociere- UAT Teslui, judetul Olt

- suporta din bugetul propriu al Comunei Teslui contravaloarea Studiului de fezabilitate la obiectivul " Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Teslui, Cherlestii din Deal, Cherlestii Mosteni, Comanita, Corbu si Deleni, apartinatoare comunei Teslui, judetul Olt";

- suporta din bugetul propriu al comunei Teslui contravaloarea contractului de prestari servicii si consultanta pentru Elaborarea studiului de fundamentare a deciziei de concesionare, a documentației de atribuire și aprobarea concesionării;
- suporta din bugetul local al comunei Teslui toate costurile pentru obtinerea de avize, acorduri, autorizatii sau alte taxe instituite in conditiile legii pentru lucrarile efectuate pe raza comunei Teslui;
- pune la dispozitia consultantului cu maxima celeritate documentele necesare pentru elaborarea studiului de fundamentare a deciziei de concesionare, a documentației de atribuire și aprobarea concesionării;
- oragnizeaza procedura de achizitie publica pentru concesionărea serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale in satele satele Teslui, Cherlestii din Deal, Cherlestii Mosteni, Comanita, Corbu si Deleni, apartinatoare comunei Teslui judetul Olt si in satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus si Radesti, apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt.
- urmareste si raspunde pentru incadrarea prestatorului si executantului de lucrari in graficul de timp stabilit;
- urmareste respectarea clauzelor contractuale privind aspectele de natura tehnica, economica si juridica ale contractului incheiat in vederea concesionarii serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale;
- incheie contractul privind supravegherea lucrarilor de executie pentru lucrarile efectuate pe raza comunei Teslui si comuna Oporelu.
- incheie si semneaza cu tertii toate contractele necesare realizarii acestei investitii;

#### **4.2 Drepturile si obligatiile asociatului – partener - UAT Oporelu , judetul Olt**

- suporta din bugetul propriu al Comunei Oporelu contravaloarea Studiului de fezabilitate la obiectivul “ Infiintare sistem de distributie gaze naturale in satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus si Radesti, apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt.
- suporta din bugetul propriu al comunei Oporelu contravaloarea contractului de prestari servicii si consultanta pentru Elaborarea studiului de fundamentare a deciziei de concesionare, a documentației de atribuire și aprobarea concesionării;
- suporta din bugetul local al comunei Oporelu toate costurile pentru obtinerea de avize, acorduri, autorizatii sau alte taxe instituite in conditiile legii pentru lucrarile efectuate pe raza comunei Oporelu ;
- pune la dispozitia consultantului si liderului de asociere cu maxima celeritate documentele necesare pentru elaborarea studiului de fundamentare a deciziei de concesionare, a documentației de atribuire și aprobarea concesionării;
- participa in comisiile de elaborare a documentatiilor de atribuire a achizitiilor publice, in comisiile de evaluare a ofertelor privind atribuirea contractului de concesionăre a serviciului de utilitate publica de distributie a gazelor naturale in satele satele Teslui, Cherlestii din Deal, Cherlestii Mosteni, Comanita, Corbu si Deleni, apartinatoare comunei Teslui judetul Olt si in satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus si Radesti, apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt.

#### **Art. 5- Coordonarea acordului**

**5.1** Fiecare asociat isi desemneaza responsabili pentru realizarea componentelor obiectivului convenit, constituind in acest sens o comisie de lucru mixta, compusa din angajati ai celor doua autoritati administrative, desemnati prin dispozitii emise de catre primarii celor doua unitati administrativ teritoriale.

## **Art.6 – Raspunderea asociatilor**

6.1 Fata de terti va raspunde asociatul- lider de asociere- care contracteaza singur drepturi si obligatii prin actele incheiate cu acestia.

6.2 Neindeplinirea sau indeplinirea necorespunzatoare a obligatiilor asumate de catre una dintre parti da dreptul celeilalte parti sa ceara rezilierea acordului, printr-o notificare scrisa adresata partii in culpa, in termen de 15 zile lucratoare de la data constatarii nerespectarii clauzelor acordului. In cazul in care se constata ca, urmare a nerespectarii clauzelor, s-a creat un prejudiciu, partea prejudiciata are dreptul de a solicita repararea acestuia si plata de daune-interese, dupa caz, conform normelor legale in vigoare.

## **Art. 7- Incetarea acordului de asociere**

7.1 Prezentul acord inceteaza la expirarea termenului stabilit;

7.2 Prin hotararea autoritatilor deliberative a celor doi asociati, ca urmare a constatarii unei/unor clauze de neindeplinire a acordului, in conformitate cu prevederile art. 6.2;

7.3 Ca urmare a neindeplinirii sau imposibilitatii indeplinirii obiectivului de investitii asumat prin prezentul acord;

7.4 In alte cazuri prevazute de lege.

## **Art. 8 – Amendamente**

8.1 Partile au dreptul, pe durata indeplinirii acestuia, de a conveni prin hotarari ale autoritatilor deliberative, modificarea clauzelor prezentului acord prin act aditional.

## **Art. 9 – Forta majora**

9.1 Forta majora exonereaza de raspunderea partilor, in cazul neexecutarii partiale sau totale a obligatiilor asumate prin prezentul contract. Prin forta majora se intelege un eveniment independent de vointa partilor, imprevizibil si insumontabil, aparut dupa incheierea contractului si care impiedica partile sa execute total sau partial obligatiile asumate.

9.2 Partea care invoca forta majora are obligatia sa o aduca la cunostinta celeilalte parti, in scris in maximum 5 zile de la aparitie, iar dovada fortei majore, impreuna cu avertizarea asupra efectelor si intinderii posibile a fortei majore, se va comunica in maximum 15 zile de la aparitie. Data de referinta este data stampilei postei de expediere, ora transmiterii documentelor prin posta electronic.

9.3 Partea care invoca forta majora are obligatia sa aduca la cunostinta celeilalte parti incetarea cauzei acesteia in maximum 15 zile de la incetare.

9.4 Daca aceste imprejurari si consecinte dureaza mai mult de 6 luni, fiecare partener poate renunta la executarea contractului . In nici un caz, nici una dintre parti nu are dreptul de a cere despagubiri de la cealalta parte, dar ele au indatorirea de a-si onora toate obligatiile pana la aceasta data.

## **Art. 10 - Solutionarea litigiilor**

10.1 Asociatii vor depune toate eforturile si diligentele pentru rezolvarea pe cale amiabila, prin tratative directe, orice neintelegere sau disputa care se pot ivi intre ele, in cadrul sau in legatura cu indeplinirea prezentului contract.

10.2 Daca, dupa 15 zile de la inceperea acestor tratative neoficiale, asociatii nu reusesc sa rezolve in mod amiabil o diligenta aparuta, fiecare poate solicita ca disputa sa se solutioneze de catre instantele judecatoresti de drept comun competente.

### Art. 11- Dispozitii finale

11.1 Prezentul acord constituie vointa comuna a partilor si s-a semnat astazi 27.02.2020, in doua exemplare originale, de egala valoare juridica, cate unul pentru fiecare parte.

Asociat – Lider de asociere

UAT Teslui,

prin Consiliul Local Teslui

Primar,

Lăzărescu Mihaila

Secretar General,

Brezoi Nicolina



Asociat partener  
UAT Oporelu  
prin Consiliul Local Oporelu

Primar,

Burciu Valerin Ion

Secretar General,

Dascalu Irina

Handwritten signature of Irina Dascalu.

**JUDEȚUL OLT**  
**PRIMĂRIA TESLUI**  
**CONSILIUL LOCAL TESLUI**

**HOTĂRÂRE**

Cu privire la : aprobare Comisie de evaluare pentru concesionarea Serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în satele satele Teslui, Cherlești din Deal, Cherlești Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, Județul Olt” și în satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești aparținătoare Comunei Oporelu, Județul Olt”

Consiliul Local Teslui, Județul Olt

**Având în vedere :**

- Hotărârea CL Teslui nr.29/29.05.2019-aprobare ”Inființare distribuție gaze naturale în comuna Teslui, Județul Olt”
  - Hotărârea CL Teslui nr.4/31.01.2020 aprobarea documentației faza Studiu de fezabilitate și aprobarea indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul de investiții ”Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Teslui, Cherlești din Deal, Cherlești Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, județul Olt”
  - Hotărârea CL Teslui nr. 9/28.02.2020 aprobare Acord de asociere încheiat între Comuna Teslui și Comuna Oporelu pentru realizarea în comun a obiectivului de investiții ”Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Teslui, Cherlești din Deal, Cherlești Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, Județul Olt” și a obiectivului de investiții ”Inființare sistem de distribuție gaze naturale în satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești aparținătoare Comunei Oporelu, Județul Olt”
  - prevederile art 1 alin 6 din HGR nr.209/2019 pentru aprobarea Cadrelui general privind regimul juridic al contractelor de concesiune a serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale, procedurile pentru acordarea concesiunilor, conținutul-cadru al caietului de sarcini
  - prevederile art.129 alin 1, alin 2 lit b, lit d, alin 4 lit d, alin 7 lit n, art 139 alin 1, alin 3 lit f ,art 196 alin 1 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrative
  - referatul de aprobare nr.484/24.02.2020
  - raportul compartimentului de specialitate nr.523/24.02.2020
  - avizul comisiei de buget-finanțe din cadrul Consiliului Local Teslui nr.604/28.02.2020
- În temeiul art 139 alin 1, alin 3 lit f, art 196 alin 1 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrativ

**HOTĂRĂȘTE**

**Art.1-Se aprobă Comisia de evaluare pentru concesionarea Serviciului de utilitate publică de distribuție a gazelor naturale în satele Teslui, Cherlești din Deal, Cherlești Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, Județul Olt” și în satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești aparținătoare Comunei Oporelu, Județul Olt formată din:**

-Bădescu Mariana, Inspector principal Primăria Teslui-președinte comisie  
Membrii: Brezoi Nicolina, secretar general Primăria Teslui



- Covic Marius-Inspector principal Primăria Teslui
- Pleșa Valentin-Inspector tr.1, Primăria Oporelu
- Oprea Camelia- Inspector tr.1, Primăria Oporelu

Membrii supleanți: Ifrim Florinel-Inspector principal Primăria Teslui  
-Rotaru Luminița-Inspector tr.1, Primăria Oporelu

- Art.2-. - Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primăriei Teslui și se comunică
- Primarului Comunei Teslui
  - Consiliului Local al Comunei Oporelu, Județul Olt
  - Instituției Prefectului Județul Olt.

Nr.10/28.02 .2020

Președinte de Ședință  
Grăinea Cristian Dumitru



Contrasemnează Secretar general,  
Nicolina Brezoi

Hotărâre adoptată cu 10 voturi pentru

**JUDEȚUL OLT  
PRIMĂRIA TESLUI  
CONSILIUL LOCAL TESLUI**

**HOTĂRÂRE**

**Cu privire la "Inființare distribuție gaze naturale in comuna Teslui, Județul Olt"**

Consiliul Local Teslui, Județul Olt;

**Având in vedere :**

- Legea nr. 123/2012 a gazelor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 89/ 2018 privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale;
- SR8591 :1997 privind amplasarea in localitati a rețelei edilitare subterane executate in sapatura;
- Legea administratiei publice locale nr. 215 / 2001 ,republicata cu modificarile si completarile ulterioare;art 36 alin 2 lit d, alin 6 pct 14, art 45 alin 1, art 115 alin 1 lit b
- Legea nr. 273/2006 privind finantele publice locale,cu modificarile si completarile ulterioare ;
- raportul compartimentului de specialitate, inregistrat sub nr.1566/20.05.2019
- raportul comisiei de specialitate din cadrul CL Teslui nr.1664/29.05.2019

In temeiul art 45 alin 1, art 115 alin 1 lit b dinLegea administratiei publice locale nr. 215 / 2001 ,republicata cu modificarile si completarile ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE**

**Art. 1** Se aprobă executarea Studiului de fezabilitate pentru "Inființare distribuție gaze naturale" in comuna Teslui, cu satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Deleni, Comănița și Schitu Deleni, județul Olt". .

**Art 2.**Având in vedere ca este in folosul comunității o colaborare intercomunitară in scopul reducerii cheltuielilor și eficientizarea economică, reprezentanții comunelor Teslui și Oporelu județul Olt au hotărât aprobarea unui proiect comun pentru alimentarea cu gaze naturale in comunele Teslui și Oporelu

**Art. 3.** Se aprobă inființarea sistemului de distribuție a gazelor naturale in comuna Teslui, cu satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Deleni, Comănița și Schitu Deleni, județul Olt". .

**Art. 4.**Se aprobă concesiionarea Serviciului public de "Inființare distribuție gaze naturale in comuna Teslui, cu satele Corbu, Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Deleni, Comănița și Schitu Deleni, județul Olt". .

**Art. 5.**Se aprobă punerea la dispoziția concesionarului , cu titlu gratuit, a terenurilor proprietate publică locală ocupate de obiectivele sistemului de distribuție a gazelor naturale precum și pentru realizarea lucrărilor de execuție, operare, intretinere, reparatii -

conform dispozițiilor art 138, alin (2) lit. d , legea nr 123/2012 a energiei electrice si a gazelor naturale pe toată durata concesiunii.

**Art.6.** Se aprobă punerea la dispozitia concesionarului , cu titlu gratuit, a terenurilor necesare organizării de santier pe durata realizării nvestitiilor.

**Art.7.** Se aprobă punerea la dispozitia operatorului din amonte , cu titlu gratuit, a terenului necesar pentru amplasarea STĂȚII DE REGLARE MASURARE pe toată durata concesiunii.

**Art.8.** Se aprobă conform dispozițiilor art 109 din legea nr 123/2012 a energiei electrice si a gazelor naturale - dreptul de uz si dreptul de servitute al viitorului concesionar al rețelei de distributie, asupra terenurilor si altor bunuri proprietate publica, pe toata durata concesiunii, pentru:

- a) dreptul de uz pentru executarea lucrărilor necesar în vederea realizării, reabilitării sau modernizării obiectivelor/sistemelor;
- b) dreptul de uz pentru asigurarea funcționării normale a capacității prin efectuarea reviziilor, reparațiilor și a intervențiilor necesare;
- c) dreptul de servitute legală de trecere subterană, de suprafață sau aeriană pentru instalarea de rețele, de conducte, de linii sau de alte echipamente aferente obiectivelor/sistemelor și pentru accesul la locul de amplasarea acestora;
- d) dreptul de a obține restrângerea sau încetarea unor activități care ar putea pune în pericol personae și bunuri;
- e) dreptul de acces la utilitățile publice.

**Art.9.** Se mentioneaza faptul ca terenurile necesare realizarii acestei investitii si care se vor pune la dispozitia concesionarului cu titlu gratuit, apartin de drept domeniului public al comunei Teslui, judetul Olt si nu fac obiectul vreunui litigiu.

**Art.10.** Se mentioneaza faptul ca localitatile apartinatoare comunei Teslui, judetul Olt nu au fost concesionate niciodata, nu au avut cota de gaze si nu exista lucrari de gaze executate pana in acest moment.

**Art 11.a.** Finantarea lucrarii urmeaza sa fie suportata de catre Comuna Teslui, judetul Olt, din bugetele proprii si din alte surse legal constituite: credite, fonduri guvernamentale si neguvernamentale.

b. Pentru Racordul de Inalta Presiune, Statia de Reglare Masurare Predare si tronsoanele de distributie comune ce vor asigura infiintarea sistemului de alimentare cu gaze naturale fiecare comuna va suporta finantarea pentru cota parte ce ii revine conform consumului.

**Art.12.** Cu ducerea la indeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se imputernicește primarul comunei Teslui, Județul Olt domnul Mihăiță Lăzărescu

**Art.13.** Prezenta hotărâre se comunică primarului comunei Teslui, cetățenilor comunei Teslui, celor interesați și Instituției Prefectului Județul Olt

Nr.29/29.05.2019

Președintele de Ședință



Contrasemnează Secretar,

Nicolina Brezoi

Hotărâre adoptată cu 11 voturi pentru

**JUDEȚUL OLT  
PRIMĂRIA TESLUI  
CONSILIUL LOCAL TESLUI**

**HOTĂRÂRE**

Cu privire la: aprobarea documentației faza Studiu de fezabilitate și aprobarea indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, județul Olt"

Consiliul Local Teslui, Județul Olt

**Având în vedere :**

- Hotărârea Consiliului Local Teslui nr.29/29.05.2019-aprobare "Inființare distribuție gaze naturale in comuna Teslui, Județul Olt"
  - prevederile art 44 alin 1, alin 4 din Legea nr. 273/2006 privind finantele publice locale, cu modificarile și completarile ulterioare ;
  - prevederile art 8 alin 3 din Ordinul MDRAP Nr.1851/2013- Normele metodologice de aplicare a OUG 28/2013-aprobarea Programului național de dezvoltare locală
  - prevederile art.129 alin 1, alin 2 lit b, lit d, alin 4 lit d, alin 7 lit n, art 139 alin 1, alin 3 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrative
  - Studiu de Fezabilitate întocmit de I.R.I.G.C Gaze București pentru investiția "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, județul Olt"
  - referatul de aprobare nr.69/14.01.2020
  - raportul compartimentului de specialitate nr.235/29.01.2020
  - avizul comisiei de buget-finanțe din cadrul Consiliului Local Teslui nr.263/31.01.2020
- In temeiul art 139 alin 1, art 196 alin 1 lit a din OG 57/2019 privind Codul administrativ

**HOTĂRĂȘTE**

**Art1-** Se aprobă documentația faza Studiu de fezabilitate și indicatorii tehnico economici pentru obiectivul de investiții "Inființare sistem de distribuție gaze naturale in satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare Comunei Teslui, județul Olt": după cum urmează:

- a) Valoarea totală a investiției,  
Total = 12.556.570 lei, valoare cu TVA  
din care C+M: 10.326.890 lei valoare cu TVA
- b) Durata de execuție a lucrărilor: 4 ani  
din care :  
**Anul I**-obținere avize și acorduri  
-organizare de șantier  
-demarare execuție 1%

- Anul II**-execuție rețea 27%  
-probe și teste  
-punerea în funcțiune  
**Anul III**-execuție rețea 29%  
-probe și teste  
-punerea în funcțiune  
**Anul IV**-execuție rețea 43%  
-probe și teste  
-punerea în funcțiune  
-recepția lucrării

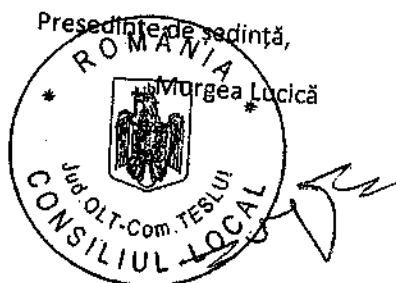
Sursele de finanțare ale investiției constau în fonduri alocate de la bugetul local și bugetul de stat

**Art. 2.** – Se aprobă asigurarea finanțării pentru categoriile de cheltuieli care nu se finanțează de la bugetul de stat prevăzute la art. 8 alin. (3) din normele metodologice de aplicare a OUG 28/2013

**Art. 3.** - Prezenta hotărâre se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Primăriei Teslui și se comunică:

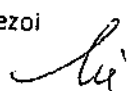
- Primarului Comunei Teslui
- Instituției Prefectului Județul Olt.

Nr.4/31.01.2020



Contrasemnează Secretar general,

Nicolina Brezoi



Hotărâre adoptată cu 10 voturi pentru

ROMÂNIA  
JUDEȚUL OLT  
LOCALITATEA OPORELU  
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

cu privire la: Aprobarea Studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico- economici pentru obiectivul de investiții “Inființare Sistem distribuție gaze naturale în comuna Oporelu, cu satele Oporelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt”.

Având în vedere:

- proiectul de hotărâre prezentat de primarul localității Oporelu județul Olt
  - prevederile art 7 alin (7) din Hotărârea Guvernului nr.907/2016 privind etapele de elaborare si continutul cadru al documentatiilor tehnico –economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finantate din fonduri publice modificată și completată ulterior
  - prevederile art 44 si art 45 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare
  - Studiul de fezabilitate intocmit de I.R.I.G.C IMPEX SRL ș
  - Devizul general estimativ privind cheltuielile necesare Inființarii Sistemului de distribuție gaze naturale în comuna Oporelu, cu satele Oporelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt”,.varianta IA
  - prevederile art 129 alin (2) lit b) si alin (4) lit d) din Ordonanța de Urgența nr.57/2019 privind Codul administrativ
  - Referatul de aprobare nr.395/0302.2020
  - Raportul de specialitate nr.395/0302.2020
  - Avizul Comisiei pentru învățământ,cultură si asistentă socială nr..449/12.02.2020
  - Avizul Comisiei pentru programe dezvoltare economico-socială,buget-finanțe ,administrarea domeniului public si privat nr.525/14.02.2020 al
- Ținând cont de prev.art.1 din Legea 554/2004 privind Contenciosul administrativ,cu modificările ulterioare
- În temeiul art. 139 alin.(1) si art 196 alin (1) lit a) din Ordonanța de Urgența nr.57/2019 privind Codul administrativ Consiliul local al comunei Oporelu întrunit în ședința ordinară din data de 20.02.2019

HOTĂRĂȘTE

Art.1-Se aprobă Studiul de fezabilitate pentru “Inființare Sistem distribuție gaze naturale în comuna Oporelu, cu satele Oporelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt”.

Art.2-Se aprobă indicatorii tehnico-economici cuprinși in devizul general, pentru obiectivul de investiții,„Inființare Sistem distribuție gaze naturale în comuna Oporelu, cu satele Oporelu ,Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt”, conform anexei care face parte integranta din prezentul proiect de hotarare .

Art. 3 -Principali indicatori tehnico –economici ,pentru obiectivul de investiții „Inființare Sistem distribuție gaze naturale în comuna Oporelu, cu satele Oporelu Beria de jos,Beria de sus si Radesti , judetulOlt”propusi spre aprobare sunt:

-valoarea totala estimata a investitie este de 5 672 812 lei(inclusiv TVA) :  
Din care C+M: 4 500 280 lei (inclusiv TVA )

Art.4.Prezentă hotărâre va fi comunicată:

-Instituției Prefectului

-d-lui primar Burciu Valeriu Ion

prin grija d-nei secretar general Dascălu Irina

Președinte ședință

Contrasemnează secretar(art.140 alin(1)  
din OUG 57/2019-Codul Administrativ)

Jr.I.Dascălu

ROSU ELISABETA



Hotărâre nr. 6 din 20.02.2020

Adoptată cu un număr de 7 voturi pentru din totalul de 7 consilieri prezenți

ROMANIA  
Judetul OLT  
COMUNA TESLUI  
Nr. 60 din 28.01.2020

### CERTIFICAT DE URBANISM

Nr. 2 / 28.01.2020

In scopul: ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN SATELE TESLUI, CHERLEȘTII DIN DEAL, CHERLEȘTII MOȘTENI, COMĂNIȚA, CORBU ȘI DELENI, JUDEȚUL OLT

Ca urmare a Cererii adresate de<sup>1)</sup> LĂZĂRESCU MIHĂIȚĂ pentru COMUNA TESLUI cu domiciliul/sediul<sup>2)</sup> în Judetul OLT, municipiul/orasul/comuna Teslui, satul, Cherleștii din Deal sectorul ....., cod postal ....., str. Principală nr. , bl. 28....., sc. ...., et. ...., ap. , ....., telefon/fax ....., e-mail ....., inregistrata la nr. 36/23.01.2020,

pentru imobilul - teren si/sau constructii -, situat in judetul OLT, municipiul/orasul/comuna TESLUI, satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni

....., sectorul ....., cod postal ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sau identificat prin<sup>3)</sup>

- plan de încadrare – COMUNA TESLUI SC 1:25000;
- plan COMUNA TESLUI-SAT CORBU SC: 1:5000 ;
- plan COMUNA TESLUI-SAT TESLUI, CHERLEȘTII DIN DEAL SC: 1:5000 ;
- plan COMUNA TESLUI-SAT CHERLEȘTII MOSTENI SC: 1:5000 ;
- plan COMUNA TESLUI-SAT DELENI, COMANITA SC: 1:5000 ;

În temeiul Planului Urbanistic General și a Regulamentului Local de Urbanism al comunei Teslui, județul Olt aprobat prin H.C.L. nr. 38/11.11.2015 în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

#### SE CERTIFICA:

**REGIMUL JURIDIC:** Teren aferent investiției se află în intravilanul și extravilanul comunelor Teslui și Oporelu. Terenul aparține domeniului public- teren de-a lungul drumurilor județene DJ 546E și DJ 546.

Suprafața și situația terenului ce urmează să fie afectat de lucrare definitiv :

- Cabine de robinetii 6 buc. X2x2 -24 mp.
- Rasuflători, bome, prize de potențial 32 mp.
- Conducte de distribuție 30.777 m x 1,20 m 36.932 mp.

Temporar organizare de santier 1.500 mp.

#### REGIMUL ECONOMIC:

Folosința actuală – teren domeniul public situate de-a lungul drumurilor județene. Ca dimensiune, comuna Teslui, se numără printre așezările mici din mediul rural, fiind în conformitate cu prevederile Legii nr. 351/2001, privind aprobarea planului de amenajare a teritoriului național, o comuna de rangul IV cu o suprafață totală de 5.843 ha, din care 482,48 ha intravilan și 5.360,52 ha extravilan. La ultimul recensământ populația satelor Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Mosteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt era de 2.514 locuitori și 1.256 gospodării. Împartita pe sate situația se prezintă astfel:

Denumire sat	Numar de gospodarii	Numar de locuitori
Teslui	279	684
Cherleștii din Deal	269	585
Cherleștii Mosteni	109	291
Comănița	241	338
Corbu	101	141
Deleni	257	469

Investiția este oportună pentru întreaga zonă, realizându-se :

IF/IF/2ex



- Economii în bugetul familiilor. Gazele naturale sunt o sursă de energie mai ieftină decât combustibilul solid (lemn de foc) folosit la încălzire și prepararea apei calde de consum, și decât gazele petroliere lichefiate utilizate la prepararea hranei; Realizarea investiției va avea un impact pozitiv asupra mediului înconjurător, prin reducerea poluării și protejarea stratului de ozon, prin micșorarea suprafețelor de pădure care se vor defrișa.

#### REGIMUL TEHNIC:

2.4.3. Rețelele edilitare noi se vor realiza exclusiv în subteran.

Alimentare cu gaze;

Rețeaua de înaltă presiune. Reglementările sunt cuprinse în normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de alimentare din amonte și de transport gaze naturale aprobate prin Decizia președintelui ANRGN nr. 1220/2006 cu modificările ulterioare.

Distanța minimă pe orizontală între axul conductelor de gaze de înaltă presiune și obiective este următoarea:

- 20 m față de construcțiile industriale, sociale și administrative cu până la trei etaje inclusiv dacă există până la 45 clădiri inclusiv în unitatea de clasă de locație, dar începând cu a 46-a clădire în UCL distanța minimă de 200 m.
- 20 m în cazul locuințelor individuale/colective cu până la trei etaje inclusiv, până la 45 clădiri/unități separate de locuit dintr-o locuință colectivă în UCL, însă începând cu a 46-a clădire/unitate separată de locuit dintr-o locuință colectivă în UCL sau în cazul unor clădiri cu patru sau mai multe distanța minimă este de 200 m;
- 100 m față de o clădire sau un spațiu exterior cu o suprafață bine definită (teren de joacă, teatru de vară e.t.c.) care este ocupat de 20 sau mai multe persoane, cel puțin 5 zile pe săptămână timp de 10 săptămâni în orice perioadă de 12 luni (zilele și săptămânile nu trebuie să fie consecutive) în situația în care sunt mai puțin de 45 clădiri în ULC;
- Reducerea tuturor distanțelor până la limita minimă de 20 m între construcții și conducte se poate face cu creșterea gradului de siguranță a conductelor pe cheltuiala solicitantului.

Alimentarea cu gaze a comunelor Oporelu și Teslui, cu satele aparținătoare, județului Olt se va realiza din conductă de înaltă presiune Ø20" Corbu – Drăgașani Pn40 bar.  
 Racord de înaltă presiune DN 100, Pn 40 bar, în lungime de aproximativ 10m, din conducta de înaltă presiune Ø20" Corbu-Drăgașani, Pn 40 bar(cotă parte). Stația de reglare măsurare predare gaze – SRMP Oporelu, cu un debit de 2.000 Nmc/h, ce va alimenta cu gaze de medie presiune satele Oporelu, Beria de Jos, Beria de Sus și Rădești, aparținătoare comunei Oporelu, județul Olt și satele Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, aparținătoare comunei Teslui, județul Olt. Stația de reglare măsurare predare gaze – SRMP va fi amplasată în zona administrativ teritorială a localității Oporelu, pe un teren aparținător Primăria (cotă parte).

Debitul necesar comunei Teslui, cu satele aparținătoare Teslui, Cherleștii din Deal, Cherleștii Moșteni, Comănița, Corbu și Deleni, adică 1200 Nmc/h. Rețea de distribuție de presiune medie cu o lungime de aproximativ 30.777 km, care va cuprinde pentru început străzile și ulițele mai importante (urmând ca pe viitor în funcție de cerințe și dezvoltarea comunei rețeaua de distribuție să se extindă) și va deservi locuințele și instituții publice și private. Calculul de dimensionare pentru rețeaua de distribuție se va face pentru un debit de 1200 Nmc/h. Rețeaua de distribuție nou proiectată va funcționa la presiune medie 6,0 + 2,0 bar și va fi executată din țevi din polietilenă de înaltă densitate PE 100 SDR 11.

Țevile din oțel se vor folosi numai la executarea conductelor montate aerian (supratraversări ape, diverse obstacole) și la tuburile de protecție, conform SR EN ISO3183:2013. Sistemul de alimentare gaze, care urmează să deservească comuna va fi compus, în principal din:

- Rețea inițială de distribuție gaze naturale cu diametre cuprinse între 90 mm și 160 mm, în lungime totală de 30.777 km;
- Branșamente de gaze de medie presiune;
- Posturi de reglare la capete de branșament;
- Instalații de utilizare;

La principalele intersecții ale conductelor de distribuție, se vor monta robinetii din polietilenă sau din oțel de considerente tehnice și economice. Robinetii din polietilenă de înaltă densitate vor fi montați în cămine de vane din polietilenă, tip clopot, în funcție de numărul și gabaritul lor.

Robineții vor fi prevăzuți cu tijă de manevră care vor da posibilitatea manevrării acestora de la suprafață. Conductele vor fi amplasate, pe cât posibil, în spațiul cuprins între limita de proprietate și carosabil conform planurilor anexate.

Adâncimea de pozare a conductelor de distribuție executate din țevi din oțel va fi cuprinsă între 0,9 m și 1,0 m în funcție poziția de montaj, spațiu verde sau carosabil, iar a celor din polietilenă de 0,90 m. Distanțele stipulate mai sus sunt măsurate de la generatoarea superioară a conductei până la cota terenului sistematizat.

Pentru depistarea eventualelor scăpări de gaze, pe traseul conductelor de gaze se vor monta răsflători din 50 în 50 m. Răsflătorile vor fi de tip „spațiu verde” fiind fixate în beton.

Țevi: la executarea prezentei lucrări se vor folosi următoarele țevi și conducte:

- țevi din polietilenă de înaltă densitate PE 100, SDR 11, livrate în colaci sau bare,
- țevi din oțel sr en iso 3183 :2013.

Prezentul certificat de urbanism poate fi utilizat/nu poate fi utilizat în scopul declarat<sup>4)</sup> pentru:

#### ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN SATELE TESLUI, CHERLEȘTII DIN DEAL, CHERLEȘTII MOȘTENI, COMĂNIȚA, CORBU ȘI DELENI, JUDEȚUL OLT

+-----+  
| Certificatul de urbanism nu tine loc de autorizatie de construire/desfiintare |  
| si nu confera dreptul de a executa lucrari de constructii. |  
+-----+

#### 4. OBLIGATII ALE TITULARULUI CERTIFICATULUI DE URBANISM:

În scopul elaborării documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții - de construire/de desfiintare - solicitantul se va adresa autorității competente pentru protecția mediului:

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

În aplicarea Directivei Consiliului 85/337/CEE (Directiva EIA) privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, modificată prin Directiva Consiliului 97/11/CE și prin Directiva Consiliului și Parlamentului European 2003/35/CE privind participarea publicului la elaborarea anumitor planuri și programe în legătură cu mediul și modificarea, cu privire la participarea publicului și accesul la justiție, a Directivei 85/337/CEE și a Directivei 96/61/CE, prin certificatul de urbanism se comunică solicitantului obligația de a contacta autoritatea teritorială de mediu pentru ca aceasta să analizeze și să decida, după caz, încadrarea/neîncadrarea proiectului investiției publice/private în lista proiectelor supuse evaluării impactului asupra mediului.

În aplicarea prevederilor Directivei Consiliului 85/337/CEE, procedura de emitere a acordului de mediu se desfășoară după emiterea certificatului de urbanism, anterior depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții la autoritatea administrației publice competente.

În vederea satisfacerii cerințelor cu privire la procedura de emitere a acordului de mediu, autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește mecanismul asigurării consultării publice, centralizării opiniilor publicului și al formulării unui punct de vedere oficial cu privire la realizarea investiției în acord cu rezultatele consultării publice.

În aceste condiții:

Dupa primirea prezentului certificat de urbanism, titularul are obligatia de a se prezenta la autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea evaluarii initiale a investitiei si stabilirii necesitatii evaluarii efectelor acesteia asupra mediului. In urma evaluarii initiale a investitiei se va emite actul administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului.

In situatia in care autoritatea competenta pentru protectia mediului stabileste necesitatea evaluarii efectelor investitiei asupra mediului, solicitantul are obligatia de a notifica acest fapt autoritatii administratiei publice competente cu privire la mentinerea cererii pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii.

In situatia in care, dupa emiterea certificatului de urbanism ori pe parcursul derularii procedurii de evaluare a efectelor investitiei asupra mediului, solicitantul renunta la intentia de realizare a investitiei, acesta are obligatia de a notifica acest fapt autoritatii administratiei publice competente.

5. CEREREA DE EMITERE A AUTORIZATIEI DE CONSTRUIRE/DESFIINTARE va fi insotita de urmatoarele documente:

- a) certificatul de urbanism(copie);
- b) dovada titlului asupra imobilului, teren si/sau constructii, sau, dupa caz, extrasul de plan cadastral actualizat la zi si extrasul de carte funciara de informare actualizat la zi, in cazul in care legea nu dispune altfel (copie legalizata);
- c) documentatia tehnica - D.T., dupa caz(2 exemplare originale):

D.T.A.C.                       D.T.O.E.                       D.T.A.D.

d) avizele si acordurile stabilite prin certificatul de urbanism:

d.1) avize si acorduri privind utilitatile urbane si infrastructura(copie):

alimentare cu apa                       gaze naturale      Alte avize/acorduri:  
 canalizare                               telefonizare       .....  
 alimentare cu energie electrica     salubritate       .....  
 alimentare cu energie termica     transport urban  .....

d.2) avize si acorduri privind:

securitatea la incendiu     protectia civila     sanatatea populatiei

d.3) avize/acorduri specifice ale administratiei publice centrale si/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora(copie):

- Plan de situatie pe suport topo VIZAT OCPI
- APM OLT
- ACORD DEȚINĂTORI REȚELE APĂ/CANALIZARE/TELEFONIE (Telekom)
- TRANSGAZ
- DRUMURI JUDEȚENE
- STUDIU GEOTEHNIC - DEVIZ GENERAL, -REFERAT+VIZE VERIFICATORI ATESTAȚI
- ACORD PRIMĂRIA OPORELU
- SGA OLT

- OMV PETROM SA
- SC PRIME TELECOM SRL, -MCSI (RO-NET)

f). Documentele de plata ale urmatoarelor taxe (copie):

Prezentul certificat de urbanism are valabilitatea de 24 luni de la data emiterii.



Secretar general,  
Nicolina BREZOI

Arhitect ȘEF,

Achitat taxa de: conform chitanțe nr. ....  
Prezentul certificat de urbanism a fost transmis solicitantului direct/prin posta la data de .....  
În conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**se prelungeste valabilitatea  
Certificatului de urbanism**  
de la data de ..... pana la data de .....

Dupa aceasta data, o noua prelungire a valabilitatii nu este posibila, solicitantul urmand sa obtina, in conditiile legii, un alt certificat de urbanism.

Primar,  
Mihăița LĂZĂRESCU

Secretar general,  
Nicolina BREZOI

Arhitect ȘEF,

Data prelungirii valabilitatii: .....  
Achitat taxa de ..... lei, conform Chitanței nr. .... din .....  
Transmis solicitantului la data de ..... direct/prin posta.

CERTIFICAT DE URBANISM

Nr. 1 din 06.02.2020

În scopul: INFIINTARE SISTEM DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN SATELE OPORELU,BERIA DE JOS,BERIA DE SUS SI RADESTI,APARTINATOARE COMUNEI OPORELU, JUDEȚUL OLT

Ca urmare a cererii adresate de Burciu Valeriu Ion pentru comuna Oporelu cu sediul în județul OLT ,comuna OPORELU, satul OPORELU, str. PRINCIPALA nr. 237 telefon/fax 0249468020, e-mail [primariaoporelu@yahoo.com](mailto:primariaoporelu@yahoo.com) înregistrată la nr.389 din 03.02.2020 pentru imobilul – teren și /sau construcții – situat în județul Olt,comuna Oporelu,satele Oporelu, Beria de jos,Beria de sus si Radesti identificat prin:

- plan de incadrare:-comuna Oporelu scl:25000,
- plan comuna Oporelu-sat Oporelu
- plan comuna Oporelu-sat Beria de jos
- plan comuna Oporelu-sat Beria de sus
- plan comuna Oporelu-sat Radesti

în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

SE CERTIFICĂ:

1. REGIMUL JURIDIC :

Terenul aferent investiției se află în intravilanul și extravilanul comunelor Teslui și Oporelu.Terenul aparține domeniului public,de-a lungul drumurilor județene DJ 546 E SI DJ 546

Suprafata și situația terenului ce urmează să fie afectate de lucrare definitiv :

-stație de reglare –masurare predare gaze SRMP Oporelu	650 mp
-drum acces stație	10 mp
-camine de robineti 4 buc x 2 x 2	16 mp
-rasuflatori, borne,prize de potential	14 mp
-conducte de distributie 11689m x 1,20 m	14027 mp
-conducta de racord 10 m x 2,80m	28 mp
Temporar organizare de santier	1500 mp

2. REGIMUL ECONOMIC:

Folosința actuală –teren domeniul public situate de-a lungul drumurilor județene .Ca dimensiune, comuna Oporelu, se numără printre așezările mici din mediul rural, fiind în conformitate cu prevederile Legii 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național o comuna de rangul IV, cu o suprafață totală de 6.457ha din care 162 ha intravilan și 6.395 ha extravilan. La ultimul recensământ, populația comunei Oporelu, județul Olt era de 1210 locuitori și 864 gospodării. Împartita pe sate situația se prezintă astfel :

Denumire sat	Numar de gospodării	Numar de locuitori
Oporelu	322	350
Beria de jos	218	400
Beria de sus	222	360
Radesti	102	140

Investiția este oportuna pentru întreaga zonă , realizându-se:

-economii în bugetul familiilor,gazele naturale sunt o sursă de energie mai ieftină decât combustibilul solid(lemn de foc)folosit la încălzire și prepararea hranei, a apei calde.Realizarea investiției va avea impact pozitiv asupra mediului înconjurător, prin reducerea poluării și protejarea stratului de ozon , prin micșorarea suprafețelor de pădure care se vor defrișa .

1. REGIMUL TEHNIC

Rețelele edilitare noi se vor realiza exclusiv în subteran.

Rețeau de înaltă presiune.Reglementările sunt cuprinse în normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de alimentare din amonte și de transport gaze naturale aprobate prin decizia prezedintelui ANRGN nr 1220/2006 cu modificările ulterioare.

Distanta minimă pe orizontală între axul conductelor de gaze de înaltă presiune și obiective este următoarea :

- 20m fata de constructiile industriale,sociale și administrative cu pana la trei etaje inclusiv ,daca exista pana la 45 cladiri inclusiv în unitatea de clasa de locație,dar începând cu a 46-a clădire în UCL distanța minimă de 200 m.
- 20 m în cazul locuințelor individuale/colective cu pana la trei etaje,inclusiv,panala 45 cladiri/unitati separate de locuit dintr-o locuinta colectiva în UCL,insa începând cu a 46-a clădire/unitate separata de locuit dintr-o locuinta colectiva în UCL sau în cazul unor cladiri cu patru sau mai multe distanța minimă este de 200 m.

-100 m fata de o cladire sau un spatiu exterior cu o suprafata bine definita(teren de joaca,teatru de vara etc)care este ocupat de 20 sau mai multe persoane, cel putin 5 zile pe saptamana timp de 10 saptamani in orice perioada de 12 luni (zilele si saptamanile nu trebuie sa fie consecutive )in situatia in care sunt mai putin de 45 cladiri in ULC  
-Reducerea tuturor distantelor pana la limita minima de 20 metri intre constructii si conducte se poate face cu cresterea gradului de siguranta a conductelor pe cheltuiala solicitantului

Alimentarea cu gaze a comunelor Oporelu si Teslui , cu satele apartinatoare,judetul Olt se va realiza din conducta de inalta presiune Ø 20"Corbu -Dragasani,Pn 40 bar.

Racord de inalta presiune DN100,Pn 40 bar in lungime de aproximativ 10 m ,din conducta de inalta presiune Ø 20"Corbu-Dragasani, Pn 40 bar(cota parte).Statia de reglare masurare predare -SRMP Oporelu, cu un debit de 2.000Nmc/h,ce va alimenta cu gaze de medie presiune satele Oporelu,Beria de jos, Beria de sus si Radesti apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt si satele Teslui ,Cherlestii din deal, Cherlestii Mosteni,Comanita, Corbu ,Deleni,apartinatoare comunei Teslui, judetul Olt.Statia de reglare nmasurare predare gaze-SRMP va fi amplasata in zona administrativ teritoariala a localitatii Oporelu, pe un teren ce apartine Primariei(cota parte)

Reteaua de distributie de presiune medie pentru satele Oporelu,Beria de jos, Beria de sus si Radesti apartinatoare comunei Oporelu, judetul Olt cu o lungime de aproximativ 11689 m ce va cuprinde strazile si ulitele mai importante va deservi locuintele si institutiile publice si private.Calculul de dimensionare pentru reseaua de distributie se va face pentru un debit de 800 Nmc/h, iar tronsonul principal care se desfasoara intre SRMP-Oporelu si iesirea din comuna Oporelu va tine cont si de debitul necesar comunei Teslui,adica 1200 Nmc/h.Reteaua de distributie nou proiectata va functiona la presiune medie 6,00±2,0 bar si va fi executata din tevi de polietilena de inalta densitate PE 100 SRD 11.

Tevile din otel se vor folosi numai la executarea conductelor montate aerian (supratraversari ape,diverse obstacole) si la tuburile de protectie conform SR EN ISO3183:2013

Sistemul de alimentare gaze, care urmeaza sa deserveasca comuna va fi compus, in principal din :

- retea initiala de distributie gaze naturale cu diametrul cuprins intre 90 mm si 160 mm, in lungime totala de 11689 m
- Bransamente de gaze de medie presiune
- Posturi de reglare la capete de bransament
- Instalatii de utilizare

La principalele intersectii ale conductelor de distributie ,se vor monta robinetii din polietilena sau din otel de considerente tehnice si economice.Robinetii din polietilena de inalta densitate vor fi montati in camine de vane din polietilena, tip clopot, in functie de numarul si gabaritul lor.

Robinetii vor fi prevazuti cu tija de manevra care vor da posibilitatea manevrarii acestora de la suprafata.Conductele vor fi amplasate, pe cat posibil, in spatiul cuprins intre limita de proprietate si carosabil conform planurilor anexate .

Adancimea de pozare a conductelor de distributie executate din tevi din otel va fi cuprinsa intre 0,9m si 1,0m in functie de pozitia de montaj, spatiul verde sau carosabil ,iar a celor din polietilena de 0,90 m.Distantele stipulate mai sus sunt masurate de la generatoarea superioara a conductei pana la cota terenului sistematizat.

Pentru depistarea eventualelor scapari de gaze, pe traseul conductelor de gaze se vor monta rasuflatori din 50 in 50 m.Rasuflatorii vor fi de tip „spatiu verde” fiind fixate in beton .

La executarea prezentei lucrari se vor folosi urmatoarele tevi si conducte:

- tevi din polietilena de inalta densitate PE 100,SDR 11
- tevi din otel SR EN ISO3183:2013

Prezentul certificat de urbanism poate fi utilizat / nu poate fi utilizat in scopul declarat pentru:

**INFINTARE SISTEM DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN SATELE OPORELU,BERIA DE JOS,BERIA DE SUS SI RADESTI,APARTINATOARE COMUNEI OPORELU, JUDETUL OLT**

**Certificatul de urbanism nu tine loc de autorizatie de construire/desfiintare  
si nu confera dreptul de a executa lucrari de constructii**

#### **4. OBLIGATIILE ALE TITULARULUI CERTIFICATULUI DE URBANISM:**

In scopul elaborarii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii - de construire/ de desfiintare - solicitantul se va adresa autoritatii competente pentru protectia mediului:

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI**

In aplicarea Directivei Consiliului 85/337/CEE (Directiva EIA) privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice si private asupra mediului, modificata prin Directiva Consiliului 97/11/CE si prin Directiva Consiliului si Parlamentului European 2003/35/CE privind participarea publicului la elaborarea anumitor planuri si programe in legaturacu mediul si modificarea, cu privire la participarea publicului si accesul la justitie, a Directivei 85/337/CEE si a Directivei 96/61/CE, prin certificatul de urbanism se comunica solicitantului obligatia de a contacta autoritatea teritoriala de mediu pentru ca aceasta sa analizeze si sa decida, dupa caz, incadrarea/neincadrarea proiectului investitiei publice/private in lista proiectelor supuse evaluarii impactului asupra mediului.

In aplicarea prevederilor Directivei Consiliului 85/337/CEE, procedura de emitere a acordului de mediu se desfasoara dupa emiterea certificatului de urbanism, anterior depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii la autoritatea administratiei publice competente.

In vederea satisfacerii cerintelor cu privire la procedura de emitere a acordului de mediu, autoritatea competentă pentru protectia mediului stabileste mecanismul asigurarii consultarii publice, centralizarii optiunilor publicului si al formulării unui punct de vedere oficial cu privire la realizarea investitiei in acord cu rezultatele consultării publice.

In aceste conditii:

După primirea prezentului certificat de urbanism, titularul are obligația de a se prezenta la autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea evaluării inițiale a investiției și stabilirii necesității evaluării efectelor acesteia asupra mediului. În urma evaluării inițiale a investiției se va emite actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului

În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește necesitatea evaluării efectelor investiției asupra mediului, solicitantul are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente cu privire la menținerea cererii pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții.

În situația în care, după emiterea certificatului de urbanism ori pe parcursul derulării procedurii de evaluare a efectelor investiției asupra mediului, solicitantul renunță la intenția de realizare a investiției, acesta are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente.

**5. CEREREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE / DESFIINȚARE** va fi însoțită de următoarele documente:

a) certificatul de urbanism (copie);  
b) dovada titlului asupra imobilului, teren și/sau construcții, sau, după caz, extrasul de plan cadastral actualizat la zi și extrasul de carte funciară de informare actualizat la zi, în cazul în care legea nu dispune altfel (copie legalizată);

c) documentația tehnică - D.T., după caz (2 exemplare originale):

D.T.A.C.  D.T.O.E.  D.T.A.D.

d) avizele și acordurile de amplasament stabilite prin certificatul de urbanism:

d.1) avize și acorduri privind utilitățile urbane și infrastructura (copie):

<input type="checkbox"/> alimentare cu apă	<input type="checkbox"/> gaze naturale	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> canalizare	<input type="checkbox"/> telefonizare	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> alimentare cu energie electrică	<input type="checkbox"/> salubritate	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> alimentare cu energie termică	<input type="checkbox"/> transport urban	<input type="checkbox"/>

Alte avize/acorduri:

d.2) avize și acorduri privind:

<input type="checkbox"/> securitatea la incendiu sănătatea populației	<input type="checkbox"/> protecția civilă	<input type="checkbox"/>
--	---	--------------------------

d.3) avize /acorduri specifice ale administrației publice centrale și/sau ale serviciilor descentralizate ale acestora (copie):

- plan de situație pe suport topo VIZAT OCPI
- APM Olt
- Acord deținători Retea apă/canalizare/telefonie
- Transgaz
- Drumuri județene
- Studiu geotehnic-deviz general, referat+vize verficatori atestați
- SGA Olt
- OMV Petrom SA
- SC Prime Telecom SRL, MCSI(RO-NET)

f) Documentele de plată ale următoarelor taxe (copie):

Prezentul certificat de urbanism are valabilitate de 24 luni de la data emiterii.



Secretar general,  
N. Dascalu

Arhitect- ȘEF\*

Achitat taxa de : \_\_ lei, conform Chitanței nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Prezentul certificat de urbanism a fost transmis solicitantului direct / prin poștă la data de \_\_\_\_\_

În conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

se prelungeste valabilitatea  
Certificatului de urbanism

de la data de \_\_\_\_\_ până la data de \_\_\_\_\_

După această dată, o nouă prelungire a valabilității nu este posibilă, solicitantul urmând să obțină, în condițiile legii, un alt certificat de urbanism.

Achitat taxa de : \_\_ lei, conform Chitanței nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_


Prezentul certificat de urbanism a fost transmis solicitantului direct / prin poștă la data de \_\_\_\_\_

**Primar,**  
Bucin Valeriu Ion  
I.S.

**Secretar general,**  
I.Dascalu

**Arhitect- ȘEF\*,**



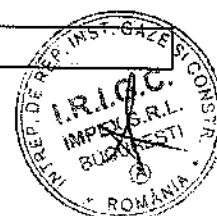
	ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT	Proiect nr. 40/2019


## 7. DEVIZE SI OBIECTE DE DEVIZ

**DEVIZ GENERAL ESTIMATIV PRIVIND CHELTUIELILE NECESARE ÎNFIINȚĂRII SISTEMULUI DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN SATELE OPORELU, RADESTI, BERIA DE SUS ȘI BERIA DE JOS, APARTINĂTOARE COMUNEI OPORELU SI SATELE CORBU, TESLUI, CHERLESTII DIN DEAL, CHERLESTII MOSTENI, DELENI SI COMANITA, APARTINĂTOARE COMUNEI TESLUI, JUDEȚUL OLT varianta I**

( EURO =4,7667 lei, din data 15/11/2019

Nr. crt.	CATEGORIA DE LUCRARI	Valoare fara TVA		TVA 19%	Valoare inclusiv TVA	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii lei	mii euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>CAPITOLUL 1: CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA ȘI AMENAJAREA TERENULUI</b>						
1.1	Obținerea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Amenajarea terenului	66.093	13.866	12.558	78.651	16.500
1.3	Amenajarea pentru protecția mediului	43.061	9.034	8.181	51.242	10.750
<b>Total Capitolul 1</b>		<b>109.153</b>	<b>22.899</b>	<b>20.739</b>	<b>129.893</b>	<b>27.250</b>
<b>CAPITOLUL 2: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA CU UTILITATI NECESARE OBIECTIVULUI</b>						
2.1	Utilități necesare obiectivului rețele de utilități: racord energie electrica la SRMP	3.605	0.756	0.685	4.290	0.900
<b>Total Capitolul 2</b>		<b>3.605</b>	<b>0.756</b>	<b>0.685</b>	<b>4.290</b>	<b>0.900</b>
<b>CAPITOLUL 3: CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENȚA TEHNICĂ</b>						
3.1	<b>Studii</b>					
	3.1.1. Studii de teren (geotehnice, hidrologice, etc.)	65.292	13.697	12.405	77.697	16.300
	3.1.2. Alte studii specifice	12.818	2.689	2.435	15.253	3.200
3.2	<b>Chețuiele (taxe și tarife) avize, acorduri, autorizații</b>					
	3.2.1. Taxe pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	43.501	9.126	8.265	51.766	10.860
	3.2.2. Tarife pt analiza doc-Aviz pt studii de fezabilitate cf Anexa 1 din Ord ANRE 118/28.12.16	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.2.3. Tarif analiza-Aut înființare cf Anexa 1 pct 1, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	2.536	0.532	0.482	3.017	0.633
	3.2.4. Tarif analiza solicitare de licența cf Anexa 1 pct 2, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	2.536	0.532	0.482	3.017	0.633
	3.2.5. Tarif pt acordarea aut de înființare cf Anexa1, tab3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.32%xCap4)	38.976	8.177	7.405	46.382	9.730
	3.2.6. Tarif operare sist distribuție, Anexa1, pct 6, tab 3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.35xmil mc distribuiti)	0.565	0.119	0.107	0.673	0.141
3.3	<b>Expertizare tehnică</b>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
3.4	<b>Proiectare și inginerie</b>					
	3.4.1. Studiu de fezabilitate	196.000	41.119	37.240	233.240	48.931
	3.4.2. Proiect subtraversare CF (cu toate cheltuielile)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000



	ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT	Proiect nr. 40/2019

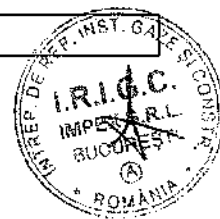
3.3.3. Proiect tehnic și detalii de execuție alimentare cu gaze naturale	560.689	117.626	106.531	667.220	139.975
3.3.4. Verificare tehnică a proiectării (externă)	40.978	8.597	7.786	48.763	10.230
3.3.5. Documentații ce stau la baza emiterii acordurilor și avizelor impuse prin certif. urb.	136.191	28.571	25.876	162.068	34.000
3.5 Organizarea procedurilor de achiziție publică	20.028	4.202	3.805	23.834	5.000
3.6 Consultanță	12.460	2.614	2.367	14.827	3.111
3.7 Asistența tehnică					
3.7.1. Asistența tehnică din partea proiectantului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
3.7.1.1. Asistența tehnică pe perioada de execuție	9.968	2.091	1.894	11.862	2.488
3.7.1.2. Asistența tehnică fază program control	2.492	0.523	0.473	2.965	0.622
3.7.2. Dirigentie de șantier	62.299	13.070	11.837	74.136	15.553
<b>Total capitolul 3</b>	<b>1207.329</b>	<b>253.284</b>	<b>229.392</b>	<b>1436.721</b>	<b>301.408</b>


**CAPITOLUL 4: CHELTUIELI PENTRU ÎNVESTIȚIA DE BAZĂ**

4.1	<b>Construcții și instalații</b>					
4.1.1.	Stație măsurare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.1.2.	Rețele de repartitie gn	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.1.3.	Rețele de distribuție gn localitate Oprelu	900.969	189.013	171.184	1072.153	224.926
4.1.4.	Rețele de distribuție gn localitate Radești	824.688	173.010	156.691	981.379	205.882
4.1.5.	Rețele de distribuție gn localitate Beria de Sus	423.878	88.925	80.537	504.415	105.820
4.1.6.	Rețele de distribuție gn localitate Beria de Jos	604.220	126.758	114.802	719.021	150.843
4.1.7.	Rețele de distribuție gn localitate Corbu	595.161	124.858	113.081	708.241	148.581
4.1.8.	Rețele de distribuție gn localitate Teslui	2156.884	452.490	409.808	2566.692	538.463
4.1.9.	Rețele de distribuție gn localitate Cherlești din Deal	1086.759	227.990	206.484	1293.243	271.308
4.1.10.	Rețele de distribuție gn localitate Cherlești Mosteni	1001.086	210.017	190.206	1191.293	249.920
4.1.11.	Rețele de distribuție gn localitate Defeni	1381.820	289.890	262.546	1644.365	344.969
4.1.12.	Rețele de distribuție gn localitate Comanța	697.948	146.422	132.610	830.559	174.242
4.1.13.	Subtraversare DN, DJ, alte tipuri drum	245.829	51.572	46.708	292.537	61.371
4.1.14.	Supratraversări ape, canale de irigații	218.212	45.779	41.460	259.673	54.476
4.2	<b>Montaj utilaje tehnologice</b>					
4.3	<b>Utilaje, echip. tehnologice și funcționale cu montaj</b>					
4.3.1.	Echipamente cu montaj	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.3.2.	Soluția de alimentare	2020.712	423.923	383.935	2404.647	504.468
4.4	<b>Utilaje fără montaj și echipamente de transport</b>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5	<b>Dotări (bunuri mijloace fixe/obiecte de inventar)</b>	21.931	4.601	4.167	26.098	5.475
4.6	<b>Active necorporale</b>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>Total capitolul 4</b>	<b>12180.096</b>	<b>2555.247</b>	<b>2314.218</b>	<b>14494.315</b>	<b>3040.744</b>

**CAPITOLUL 5: ALTE CHELTUIELI**

5.1	<b>Organizare de șantier</b>					
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații organizare de șantier	166.911	35.016	31.713	198.624	41.669
5.1.2.	Chețuieli conexe organizării șantierului	25.956	5.445	4.932	30.888	6.480



	INFINTARE SISTEM DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNELE OPORELU SI TESLUI JUDETUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA OPORELU, JUDETUL OLT	Proiect nr. 40/2019

5.2	<b>Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului</b>					
5.2.1.	Comisioane si dobanzi aferente creditului	74.759	15.684	14.204	88.963	18.663
5.2.2.	Cote aferente ISC pt controlul calitatii.	62.299	13.070	11.837	74.136	15.553
5.2.3.	Cote ISC ctri stat (amenajarea teritoriului)	12.460	2.614	2.367	14.827	3.111
5.2.4.	Cota aferenta CSC	62.299	13.070	11.837	74.136	15.553
5.2.5.	Taxe pt acorduri, avize conforme	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	1330.147	279.050	252.728	1582.875	332.069
<b>Total capitolul 5</b>		<b>1734.830</b>	<b>363.948</b>	<b>329.618</b>	<b>2064.448</b>	<b>433.098</b>
<b>CAPITOLUL 6: CHELTUIELI PENTRU PROBE TEHNOLOGICE, TESTE SI PREDARE LA BENEFICIAR</b>						
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	6.770	1.420	1.286	8.056	1.690
6.2	Probe tehnologice si teste	77.028	16.160	14.635	91.664	19.230
<b>Total capitolul 6</b>		<b>83.798</b>	<b>17.580</b>	<b>15.922</b>	<b>99.719</b>	<b>20.920</b>
TOTAL GENERAL DEVIZ		15318.811	3213.714	2910.574	18229.386	3824.320
<b>din care C+M</b>		<b>12459.765</b>	<b>2613.919</b>	<b>2367.355</b>	<b>14827.121</b>	<b>3110.563</b>

NOTA:

\* Intrucat solutia viabila pentru alimentarea cu gaze naturale a comunelor Oporelu si Teslui, judetul Olt este o solutia comuna prin UAT Oporelu, s-a convenit ca Primariile celor doua comune sa achite cota parte pentru realizarea racordului de inalta presiune si SRMP-ului Oporelu, aferente obiectivului "Infintare sistem de distributie gaze naturale".

COMUNA OPORELU, JUDETUL OLT

PROIECTANT,

Sef de proiect,

Ing. ANDRONIKIANA

Aut. PGD-212160335

Aut. EGD-512162839




Director,

Ing. POPATRALAN

Aut. PGD-212160965

Aut. EGD-512162839


	<b>ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUȘ JUDEȚUL OLT</b>	<b>STUDIU DE FEZABILITATE</b>
	<b>COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT</b>	<b>Proiect nr. 40/2019</b>

**DEVIZ GENERAL ESTIMATIV PRIVIND CHELTUIELILE NECESARE ÎNFIINȚĂRII  
SISTEMULUI DE DISTRIBUȚIEI GAZE NATURALE ÎN SATELE OPORELU, BERIA  
DE JOS, BERIA DE SUS ȘI RĂDEȘTI, APARTINĂTOARE COMUNEI OPORELU,  
JUDEȚUL OLT, VARIANTA IA**

1 EURO = 4,7667 lei, din data 15/11/2019


Nr. crt.	CATEGORIA DE LUCRARI	Valoare fara TVA		TVA 19%	Valoare inclusiv TVA	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii lei	mii euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>CAPITOLUL 1: CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI</b>						
1.1	Obținerea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Amenajarea terenului	26.437	5.546	5.023	31.460	6.600
1.3	Amenajarea pentru protecția mediului	17.224	3.613	3.273	20.497	4.300
<b>Total Capitolul 1</b>		<b>43.661</b>	<b>9.160</b>	<b>8.296</b>	<b>51.957</b>	<b>10.900</b>
<b>CAPITOLUL 2: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA CU UTILITATI NECESARE OBIECTIVULUI</b>						
2.1	Utilitati necesare obiectivului rețele de utilitati: racord energie electrica la SRMP	1.442	0.303	0.274	1.716	0.360
<b>Total Capitolul 2</b>		<b>1.442</b>	<b>0.303</b>	<b>0.274</b>	<b>1.716</b>	<b>0.360</b>
<b>CAPITOLUL 3: CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENTA TEHNICA</b>						
3.1	<b>Studii</b>					
	3.1.1. Studii de teren (geotehnice, hidrologice, etc.)	32.646	6.849	6.203	38.849	8.150
	3.1.2. Alte studii specifice	6.409	1.345	1.218	7.627	1.600
3.2	<b>Cheletuiele (taxe si tarife) avize, acorduri, autorizatii</b>					
	3.2.1. Taxe pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	21.751	4.563	4.133	25.883	5.430
	3.2.2. Tarife pt analiza doc-Aviz pt studii de fezabilitate cf Anexa 1 din Ord ANRE 118/28.12.16	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.2.3. Tarif analiza-Aut infiintare cf Anexa 1 pct 1, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	1.266	0.266	0.240	1.506	0.316
	3.2.4. Tarif analiza solicitare de licenta cf Anexa 1 pct 2, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	1.266	0.266	0.240	1.506	0.316
	3.2.5. Tarif pt acordarea aut de infiintare cf Anexa1, tab3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.32%xCap4)	11.795	2.474	2.241	14.036	2.945
	3.2.6. Tarif operare sist distributie, Anexa1, pct 6, tab 3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.35xmii mc distribuiti)	0.315	0.066	0.060	0.375	0.079
3.3	<b>Expertizare tehnica</b>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
3.4	<b>Proiectare si inginerie</b>					
	3.3.1. Studiu de fezabilitate	98.000	20.559	18.620	116.620	24.466
	3.3.2. Proiect subtraversare CF (cu toate cheltuielile)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.3.3. Proiect tehnic si detalii de executie alimentare cu gaze naturale	170.179	35.702	32.334	202.513	42.485
	3.3.4. Verificare tehnica a proiectarii (externa)	20.489	4.298	3.893	24.382	5.115



	<b>INFINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT</b>	<b>STUDIU DE FEZABILITATE</b>
	<b>COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT</b>	Proiect nr. 40/2019

	3.3.5. Documentatii ce stau la baza emiterii acordurilor si avizelor impuse prin certif. urb.	68.096	14.286	12.938	81.034	17.000
3.5	<b>Organizarea procedurilor de achizitie publica</b>	<b>10.014</b>	<b>2.101</b>	<b>1.903</b>	<b>11.917</b>	<b>2.500</b>
3.6	<b>Consultanta</b>	<b>3.782</b>	<b>0.793</b>	<b>0.719</b>	<b>4.500</b>	<b>0.944</b>
3.7	<b>Asistenta tehnica</b>					
	3.7.1.Asistenta tehnica din partea proiectantului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.7.1.1.Asistenta tehn pe perioada de executie	3.025	0.635	0.575	3.600	0.755
	3.7.1.2.Asistenta tehnica faze program control	0.756	0.159	0.144	0.900	0.189
	3.7.2.Dirigentie de santier	18.909	3.967	3.593	22.501	4.721
<b>Total capitolul 3</b>		<b>468.697</b>	<b>98.327</b>	<b>89.052</b>	<b>557.749</b>	<b>117.010</b>
<b>CAPITOLUL 4: CHELTUIELI PENTRU INVESTITIA DE BAZA</b>						
4.1	<b>Constructii si instalatii</b>					
	4.1.1. Statie masurare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.2. Retele de repartitie gn	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.3. Retele de distributie gn localit Opopelu	900.969	189.013	171.184	1072.153	224.926
	4.1.4. Retele de distributie gn localit Radesti	824.688	173.010	156.691	981.379	205.882
	4.1.5. Retele de distributie gn localit Beria de Sus	423.878	88.925	80.537	504.415	105.820
	4.1.6. Retele de distributie gn localit Beria de Jos	604.220	126.758	114.802	719.021	150.843
	4.1.7. Retele de distributie gn localit Corbu	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.8. Retele de distributie gn localit Teslui	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.9. Retele de distributie gn localit Cherlestii din Deal	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.10. Retele de distributie gn localit Cherlestii Mosteni	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.11. Retele de distributie gn localit Deleni	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.12. Retele de distributie gn localit Comanita	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.13. Supratraversare DN, DJ, alte tipuri drum	74.889	15.711	14.229	89.118	18.696
	4.1.14. Supratraversari ape, canale de irigatii	40.269	8.448	7.651	47.920	10.053
4.2	<b>Montaj utilitaje tehnologice</b>					
4.3	<b>Utilitaje, echip. tehnologice si functionale cu montaj</b>					
	4.3.1. Echipamente cu montaj	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.3.2. Solutia de alimentare	808.285	169.569	153.574	961.859	201.787
4.4	<b>Utilitaje fara montaj si echipamente de transport</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
4.5	<b>Dotari (bunuri mijloace fixe/obiecte de inventar)</b>	<b>8.772</b>	<b>1.840</b>	<b>1.667</b>	<b>10.439</b>	<b>2.190</b>
4.6	<b>Active necorporale</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>Total capitolul 4</b>		<b>3685.969</b>	<b>773.275</b>	<b>700.334</b>	<b>4386.303</b>	<b>920.197</b>
<b>CAPITOLUL 5: ALTE CHELTUIELI</b>						
5.1	<b>Organizare de santier</b>					
	5.1.1. Lucrari de constructii si instalatii organizare de santier	50.675	10.631	9.628	60.304	12.651
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizarii santierului	7.763	1.629	1.475	9.238	1.938
5.2	<b>Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului</b>					
	5.2.1. Comisioane si dobanzi aferente creditului	22.690	4.760	4.311	27.002	5.665
	5.2.2. Cote aferente ISC pt controlul calitatii.	18.909	3.967	3.593	22.501	4.721



	INFINTARE SISTEM DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNELE OPORELU SI TESLUI JUDETUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA OPORELU, JUDETUL OLT	Proiect nr. 40/2019

	5.2.3. Cote ISC ctrl stat (amenajarea teritoriului)	3.782	0.793	0.719	4.500	0.944
	5.2.4. Cota aferenta CSC	18.909	3.967	3.593	22.501	4.721
	5.2.5. Taxe pt acorduri, avize conforme	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	411.053	86.234	78.100	489.153	102.619
<b>Total capitolul 5</b>		<b>533.780</b>	<b>111.981</b>	<b>101.418</b>	<b>635.199</b>	<b>133.258</b>
<b>CAPITOLUL 6: CHELTUIELI PENTRU PROBE TEHNOLOGICE, TESTE SI PREDARE LA BENEFICIAR</b>						
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	2.708	0.568	0.514	3.222	0.676
6.2	Probe tehnologice si teste	30.811	6.464	5.854	36.665	7.692
<b>Total capitolul 6</b>		<b>33.519</b>	<b>7.032</b>	<b>6.369</b>	<b>39.888</b>	<b>8.368</b>
TOTAL GENERAL DEVIZ		4767.069	1000.077	905.743	5672.812	1190.092
<b>din care C+M</b>		<b>3781.748</b>	<b>793.368</b>	<b>718.532</b>	<b>4500.280</b>	<b>944.108</b>

NOTA:

\* Intrucat solutia viabila pentru alimentarea cu gaze naturale a comunelor Oprelu si Teslui, judetul Olt este o solutie comuna prin UAT Oprelu, s-a convenit ca Primariile celor doua comune sa achite cota parte pentru realizarea racordului de inalta presiune si SRMP-ului Oprelu, aferente obiectivului "Infintare sistem de distributie gaze naturale".

COMUNA OPORELU, JUDETUL OLT


PROIECTANT,

Sef de proiect,  
 Ing. ANDRONIC CLAUDIA  
 Aut. PGD-212160965  
 Aut. EGD-512160759



Director,  
 Ing. POPA TRAIAN  
 Aut. PGD-212160965  
 Aut. EGD-512162839




	ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA TESLUI, JUDEȚUL OLT	Proiect nr. 41/2019

**DEVIZ GENERAL ESTIMATIV PRIVIND CHELTUIELILE NECESARE ÎNFIINȚĂRII  
DISTRIBUȚIEI DE GAZE NATURALE ÎN SATELE TESLUI, CHERLEȘTII DIN DEAL,  
CHERLEȘTII MOȘTENI, COMĂNIȚA, CORBU ȘI DELENI, APARTINĂTOARE COMUNEI  
TESLUI, JUDEȚUL OLT, VARIANTA IA**

1 EURO = 4,7667 lei, din data 15/11/2019

Nr. crt.	CATEGORIA DE LUCRARI	Valoare fara TVA		TVA 19%	Valoare inclusiv TVA	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii lei	mii euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>CAPITOLUL 1: CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI</b>						
1.1	Obținerea terenului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Amenajarea terenului	39.656	8.319	7.535	47.190	9.900
1.3	Amenajarea pentru protecția mediului	25.836	5.420	4.909	30.745	6.450
<b>Total Capitolul 1</b>		<b>65.492</b>	<b>13.739</b>	<b>12.443</b>	<b>77.936</b>	<b>16.350</b>
<b>CAPITOLUL 2: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA CU UTILITATI NECESARE OBIECTIVULUI</b>						
2.1	Utilitati necesare obiectivului rețele de utilitati: racord energie electrica la SRMP	2.163	0.454	0.411	2.574	0.540
<b>Total Capitolul 2</b>		<b>2.163</b>	<b>0.454</b>	<b>0.411</b>	<b>2.574</b>	<b>0.540</b>
<b>CAPITOLUL 3: CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENȚA TEHNICA</b>						
3.1	<b>Studii</b>					
	3.1.1. Studii de teren (geotehnice, hidrologice, etc.)	32.646	6.849	6.203	38.849	8.150
	3.1.2. Alte studii specifice	6.409	1.345	1.218	7.627	1.600
3.2	<b>Chețtueli (taxe și tarife) avize, acorduri, autorizații</b>					
	3.2.1. Taxe pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	21.751	4.563	4.133	25.883	5.430
	3.2.2. Tarife pt analiza doc-Aviz pt studii de fezabilitate cf Anexa 1 din Ord ANRE 118/28.12.16	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.2.3. Tarif analiza-Aut infiintare cf Anexa 1 pct 1, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	1.266	0.266	0.240	1.506	0.316
	3.2.4. Tarif analiza solicitare de licenta cf Anexa 1 pct 2, tab 4, din Ord ANRE 118/28.12.16	1.266	0.266	0.240	1.506	0.316
	3.2.5. Tarif pt acordarea aut de infiintare cf Anexa1, tab3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.32%xCap4)	27.181	5.702	5.164	32.346	6.786
	3.2.6. Tarif operare sist distributie, Anexa1, pct 6, tab 3, Ord ANRE 118/28.12.16 (0.35xmii mc distribuiti)	0.250	0.052	0.047	0.297	0.062
3.3	<b>Expertizare tehnica</b>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
3.4	<b>Proiectare și inginerie</b>					
	3.3.1. Studiu de fezabilitate	98.000	20.559	18.620	116.620	24.466
	3.3.2. Proiect subtraversare CF (cu toate cheltuielile)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.3.3. Proiect tehnic și detalii de execuție alimentare cu gaze naturale	390.513	81.925	74.197	464.710	97.491



	ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA TESLUI, JUDEȚUL OLT	Proiect nr. 41/2019

	3.3.4. Verificare tehnica a proiectării (externă)	20.493	4.299	3.894	24.386	5.116
	3.3.5. Documentații ce stau la baza emiterii acordurilor și avizelor impuse prin certif. urb.	68.096	14.286	12.938	81.034	17.000
3.5	Organizarea procedurilor de achiziție publică	10.014	2.101	1.903	11.917	2.500
3.6	Consultanță	8.678	1.821	1.649	10.327	2.166
3.7	Asistenta tehnică					
	3.7.1. Asistenta tehnică din partea proiectantului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	3.7.1.1. Asistenta tehn pe perioada de execuție	6.942	1.456	1.319	8.262	1.733
	3.7.1.2. Asistenta tehnică fază program control	1.736	0.364	0.330	2.065	0.433
	3.7.2. Dirigentie de șantier	43.390	9.103	8.244	51.634	10.832
<b>Total capitolul 3</b>		<b>738.630</b>	<b>154.956</b>	<b>140.340</b>	<b>878.970</b>	<b>184.398</b>

**CAPITOLUL 4: CHELTUIELI PENTRU INVESTIȚIA DE BAZĂ**


4.1	Construcții și instalații					
	4.1.1. Stație măsurare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.2. Rețele de repartitie gn	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.3. Rețele de distribuție gn localit Oprelu	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.4. Rețele de distribuție gn localit Rădesti	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.5. Rețele de distribuție gn localit Beria de Sus	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.6. Rețele de distribuție gn localit Beria de Jos	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.1.7. Rețele de distribuție gn localit Corbu	595.161	124.858	113.081	708.241	148.581
	4.1.8. Rețele de distribuție gn localit Teslui	2156.884	452.490	409.808	2566.692	538.463
	4.1.9. Rețele de distribuție gn localit Cherlești din Deal	1086.759	227.990	206.484	1293.243	271.308
	4.1.10. Rețele de distribuție gn localit Cherlești Mosteni	1001.086	210.017	190.206	1191.293	249.920
	4.1.11. Rețele de distribuție gn localit Deleni	1381.820	289.890	262.546	1644.365	344.969
	4.1.12. Rețele de distribuție gn localit Comanita	697.948	146.422	132.610	830.559	174.242
	4.1.13. Subtraversare DN, DJ, alte tipuri drum	170.940	35.861	32.479	203.419	42.675
	4.1.14. Supratraversări ape, canale de irigații	177.944	37.331	33.809	211.753	44.423
4.2	Montaj utilaje tehnologice					
4.3	Utilaje, echip. tehnologice și funcționale cu montaj					
	4.3.1. Echipamente cu montaj	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4.3.2. Soluția de alimentare	1212.427	254.354	230.361	1442.788	302.681
4.4	Utilaje fără montaj și echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5	Dotări (bunuri mijloace fixe/obiecte de inventar)	13.158	2.761	2.500	15.659	3.285
4.6	Active necorporale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
<b>Total capitolul 4</b>		<b>8494.127</b>	<b>1781.972</b>	<b>1613.884</b>	<b>10108.011</b>	<b>2120.547</b>

**CAPITOLUL 5: ALTE CHELTUIELI**

5.1	Organizare de șantier					
	5.1.1. Lucrări de construcții și instalații organizare de șantier	116.283	24.395	22.094	138.377	29.030
	5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului	18.146	3.807	3.448	21.593	4.530
5.2	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului					
	5.2.1. Comisioane și dobânzi aferente creditului	52.068	10.923	9.893	61.961	12.999





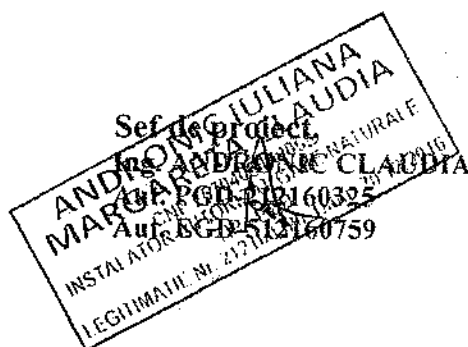
	<b>INFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT</b>	<b>STUDIU DE FEZABILITATE</b>
	<b>COMUNA TESLUI, JUDEȚUL OLT</b>	Proiect nr. 41/2019

5.2.2. Cote aferente ISC pt controlul calitatii.	43.390	9.103	8.244	51.634	10.832
5.2.3. Cote ISC ctri stat (amenajarea teritoriului)	8.678	1.821	1.649	10.327	2.166
5.2.4. Cota aferenta CSC	43.390	9.103	8.244	51.634	10.832
5.2.5. Taxe pt acorduri, avize conforme	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.3 Cheltuieli diverse si neprevazute	919.095	192.816	174.628	1093.723	229.451
<b>Total capitolul 5</b>	<b>1201.051</b>	<b>251.967</b>	<b>228.200</b>	<b>1429.251</b>	<b>299.841</b>
<b>CAPITOLUL 6: CHELTUIELI PENTRU PROBE TEHNOLOGICE, TESTE SI PREDARE LA BENEFICIAR</b>					
6.1 Pregatirea personalului de exploatare	4.062	0.852	0.772	4.833	1.014
6.2 Probe tehnologice si teste	46.217	9.696	8.781	54.998	11.538
<b>Total capitolul 6</b>	<b>50.279</b>	<b>10.548</b>	<b>9.553</b>	<b>59.832</b>	<b>12.552</b>
TOTAL GENERAL DEVIZ	10551.742	2213.637	2004.831	12556.573	2634.228
<b>din care C+M</b>	<b>8678.066</b>	<b>1820.560</b>	<b>1648.832</b>	<b>10326.898</b>	<b>2166.467</b>

NOTA:

\* Intrucat solutia viabila pentru alimentarea cu gaze naturale a comunelor Teslui si Oprelu, județul Olt este o solutia comuna prin UAT Oprelu, s-a convenit ca Primariile celor doua comune sa achite cota parte pentru realizarea racordului de inalta presiune si SRMP-ului Oprelu, aferente obiectivului "Infiintare sistem de distributie gaze naturale".

COMUNA TESLUI, JUDEȚUL OLT



Director,  
 Ing. **POPA TRAIAN**  
 Aut. PGD-212160965  
 Aut. EGD-512162839



**1. GRAFICUL DE REALIZARE A INVESTITIEI - VALORIC, LUNGIMI/ DIAMETRE, pentru VARIANTA I**  
**Anul Premiergator**

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului												
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului												
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica												
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Opreleu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Tesiul												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deteni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversant)												
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP												
Alte cheltuieli												
Organizare de santier												
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse												
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												
Total an - 401.791 mii lei							401.791 mii lei					

Legenda grafic		
	PROIECTARE	EXECUTIE
		EXPLOATARE

Anul I

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului											9.992 mii lei	
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului											4.230 mii lei	
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tanfe, proiectare si inginerie					931.141 mii lei							
Consultanta, asistenta tehnica											7.985 mii lei	
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Oprelu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversari)											30.220 mii lei	
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP								2.837.441 mii lei				
Alte cheltuieli												
Organizare de santier											19.725 mii lei	
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse											41.148 mii lei	
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare						8.056 mii lei						
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												

Total an I - 3607.701 mii lei

Legenda grafic

PROIECTARE	EXECUTIE	EXPLOATARE
------------	----------	------------







**2. GRAFICUL DE REALIZARE A INVESTITIEI – VALORIC, LUNGIMI/ DIAMETRE pentru VARIANTA IA**  
**Anul Premergator**

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului												
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului												
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica												
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Oporelu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversari)												
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP												
Alte cheltuieli												
Organizare de santier												
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse												
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												

Total an – 200.895 mii lei

Legenda grafic			
PROIECTARE			
EXECUTE			
EXPLOATARE			

Anul I

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului											5.985 mii lei	
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului											2.374 mii lei	
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica					605,786 mii lei							
Cheltuieli pentru investitia de baza											5.559 mii lei	
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Oporelu												
Rețele de distributie gn, loc. Radești												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversari)											11.516 mii lei	
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP												
Alte cheltuieli									1.458,47 mii lei			
Organizare de santier												
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse											13.330 mii lei	
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar											97.837 mii lei	
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												
Total an I - 2235.678 mii lei												

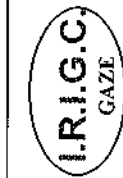
Legenda grafic	PROIECTARE	EXECUTIE	EXPLOATARE
----------------	------------	----------	------------











ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE  
OPORELU ȘI TESLU  
JUDEȚUL OLT

STUDIU DE  
FEZABILITATE

COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT

Proiect nr. 40/2019

## 2. GRAFICUL DE REALIZARE A INVESTIȚIEI – VALORIC, LUNGIMI/ DIAMETRE pentru VARIANTA IA

### Anul Premergator


Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului												
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului												
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica												
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Opopreiu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslu												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversari)												
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP												
Alte cheltuieli												
Organizare de santier												
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse												
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatarea retea de distributie gaze												
Total an – 200.895 mii lei												

Legenda grafic

PROIECTARE

EXECUTIE

EXPLOATARE

	<b>ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT</b>		<b>STUDIUL DE FEZABILITATE</b>	
	<b>COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT</b>		<b>Proiect nr. 40/2019</b>	

**Anul I**

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului											3.596 mii lei	
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului											17,6 mii lei	
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie					325.352 mii lei							
Consultanta, asistenta tehnica											2.423 mii lei	
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurate												
Rețele de distributie gn, loc. Oprelu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ si alt tip drum (supratraversari)											13.705 mii lei	
Utilaje, echipamente, dotari, realizare SRMP								972.298 mii lei				
Alte cheltuieli												
Organizare de santier											5794 mii lei	
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse											43.513 mii lei	
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare									3.222 mii lei			
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												

Total an I - 1372.020 mii lei

Legenda grafic			
PROIECTARE		EXECUTIE	EXPLOATARE




**Anul II**

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului							15.967 mii lei					
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului												
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica							9.693 mii lei					
Cheltuieli pentru investitia de baza												
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Oprelu					209.192 mii lei		647 mii lei	160.234 mii lei	145			
Rețele de distributie gn, loc. Radesti												
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus					504.415 mii lei		1597 mii lei	160 mii lei				
Rețele de distributie gn, loc. Beria de jos					470.674 mii lei		16.200 mii lei					
Rețele de distributie gn, loc. Corbu												
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlești din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlești Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ, si alt tip drum (supratraversari)							41.141 mii lei					
Utilitaje, echipamente, dotari, realizare SRMP												
Alte cheltuieli												
Organizare de santier							21.249 mii lei					
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse							174.045 mii lei					
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar												
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze												

Total an II – 2058.154 mii lei

Legenda grafic	
PROIECTARE	EXPLOATARE
EXECUTIE	

	ÎNFIINȚARE SISTEM DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNELE OPORELU ȘI TESLUI JUDEȚUL OLT	STUDIU DE FEZABILITATE
	COMUNA OPORELU, JUDEȚUL OLT	Proiect nr. 40/2019

### Anul III

Etape de realizare (mii lei) / luni	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Cheltuieli pt obtinerea si amenajarea terenului												
Cheltuieli pt asigurarea cu utilitati necesare obiectivului							15.977 mii lei					
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica												
Cheltuieli premergatoare												
Studii de teren, taxe, tarife, proiectare si inginerie												
Consultanta, asistenta tehnica												
Cheltuieli pentru investitia de baza							9.893 mii lei					
Statie masurare												
Rețele de distributie gn, loc. Opopreleu												
Rețele de distributie gn, loc. Radesti							252.961 mii lei - 977 mii lei					
Rețele de distributie gn, loc. Beria de Sus							981.839 mii lei - 340 mii lei					
Rețele de distributie gn, loc. Beria de jos												
Rețele de distributie gn, loc. Corbu							248.947 mii lei - 833 mii lei					
Rețele de distributie gn, loc. Teslui												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii din Deal												
Rețele de distributie gn, loc. Cherlestii Mosteni												
Rețele de distributie gn, loc. Deleni												
Rețele de distributie gn, loc. Comanita												
Subtraversare DN, DJ, si alt tip drum (supratraversari)												
Utilaje, echipamente, dotari, realizare SRMP							41.711 mii lei					
Alte cheltuieli												
Organizare de santier												
Comisioane, taxe, cheltuieli diverse							21.249 mii lei					
Cheltuieli pt probe tehnologice, teste, predare la beneficiar							176.000 mii lei					
Pregatirea personalului de exploatare												
Probe tehnologice si teste												
Receptia la terminarea lucrarilor												
Exploatare retea de distributie gaze							1.765 mii lei					
<b>Total an III - 1766.560 mii lei</b>												

Legenda grafic

PROIECTARE	EXECUTIE	EXPLOATARE
------------	----------	------------

