

## **Ordinul 172/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale**

Ordinul 172/2020 din 2020.09.25  
Status: Acte în vigoare  
Versiune de la: 25 septembrie 2020

**Intră în vigoare:**  
25 septembrie 2020 An

### **Ordinul 172/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale**

Data act: 25-sep-2020

**Emitent: Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei**

Având în vedere prevederile:

- art. 125 alin. (4) și (4<sup>1</sup>), art. 130 alin. (1) lit. e), art. 148 alin. (1) și ale art. 151 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;

- art. II din Legea nr. 155/2020 pentru modificarea și completarea Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012 și privind modificarea și completarea altor acte normative,

ținând cont de prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 128/2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul inteligent de distribuție a gazelor naturale, cu modificările ulterioare,

În temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. c) și art. 10 alin. (1) lit. j) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei** emite prezentul ordin.

#### **Art. 1**

Se aprobă Regulamentul privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

#### **Art. 2**

La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 82/2017 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 739 din 14 septembrie 2017, cu modificările și completările ulterioare, se abrogă.

**Art. 3**

Operatorul de transport și de sistem și operatorii economici care desfășoară activități în sectorul gazelor naturale duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea acestora.

**Art. 4**

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

\_\*\*\*\*\_

p. Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, <b>Zoltan Nagy-Bege</b>
--

**ANEXĂ:**

REGULAMENT privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 879 din data de 25 septembrie 2020

## **Regulament din 2020 privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale**

Regulament din 2020 din 2020.09.25

Status: Acte în vigoare

Versiune de la: 25 septembrie 2020

### **Intră în vigoare:**

25 septembrie 2020 An

## **Regulament din 2020 privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale**

Data act: 25-sep-2020

**Emitent: Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei**

### **CAPITOLUL I: Dispoziții generale**

#### **SECȚIUNEA 1: Scop și domeniu de aplicare**

##### **Art. 1**

(1) Prezentul regulament stabilește etapele și condițiile privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale.

(2) Racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale se aplică solicitanților prevăzuți la art. 2.

(3) Aplicarea prezentului regulament contribuie la asigurarea unui cadru unitar, transparent și nediscriminatoriu cu privire la derularea procesului de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale.

##### **Art. 2**

Prezentul regulament se aplică în relațiile dintre operatorul de transport și de sistem și:

a) persoanele juridice prevăzute la art. 148 alin. (2) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, care solicită racordarea la sistemul de transport;

**b) utilizatorii de sistem care solicită modificarea racordului, determinată de necesitatea:**

(i) redimensionării acestuia în vederea asigurării unor parametri tehnologici superiori;

(ii) separării, dintr-un racord comun;

(iii) reamplasării acestuia;

c) unitățile administrativ-teritoriale și/sau asocierile acestora, pentru înființarea sistemului/sistemelor de distribuție a gazelor naturale, în conformitate cu prevederile art. 104 alin. (2<sup>1</sup>) și ale alin. (6<sup>1</sup>) din Lege;

d) unitățile administrativ-teritoriale și/sau asocierile acestora, precum și asociațiile de dezvoltare intercomunitară care solicită racordarea la sistemul de transport a unor obiective/sisteme noi finanțate prin fonduri nerambursabile;

e) persoanele juridice prevăzute la lit. d) și utilizatorii de sistem care solicită actualizarea unui aviz tehnic de racordare la sistemul de transport pentru racorduri și SRMP;

f) operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei și

verificatorii de proiecte atestați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei.

## SECȚIUNEA 2: Abrevieri, termeni și expresii

### Art. 3

(1) În sensul prezentului regulament, următoarele abrevieri, termeni și expresii se definesc după cum urmează:

- a) *ANRE* - Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei;
- b) *ATP* - avizul tehnic de principiu, respectiv avizul emis de operatorul sistemului de transport al gazelor naturale, la cererea unui solicitant, care conține informații premergătoare privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale;
- c) *ATR* - avizul tehnic de racordare, respectiv avizul emis de operatorul de transport și de sistem, la cererea unui solicitant pentru racorduri și SRMP;
- d) *CF* - client final;
- e) *GNL* - gaz natural lichefiat;
- f) *OTS* - operatorul de transport și de sistem;
- g) *SRMP* - stația de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale;
- h) *ST* - sistemul de transport al gazelor naturale al cărui operator este un OTS licențiat de ANRE;
- i) *Lege* - Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;
- j) *Norme tehnice* - Normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 118/2013, cu modificările și completările ulterioare;
- k) *Ordonanță* - Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 128/2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul inteligent de distribuție a gazelor naturale, cu modificările ulterioare;
- l) *Procedura* - Procedura privind fundamentarea și criteriile de aprobare a planurilor de investiții ale operatorilor de transport și de sistem, de distribuție și de înmagazinare a gazelor naturale, precum și ale terminalelor GNL, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 38/2019, cu modificările și completările ulterioare;
- m) *Procedura de evaluare* - Procedură internă a OTS care să permită evaluarea și eșalonarea lucrărilor de investiții necesare realizării racordurilor și SRMP, precum și a obiectivelor/conductelor necesare racordării;
- n) *punct de racordare* - punctul fizic în care se realizează conectarea racordului la obiectivele/conductele părți componente ale ST;
- o) *punct de delimitare* - punctul fizic în care racordul se delimitează de obiectivele/sistemul solicitantului, în conformitate cu prevederile art. 125 alin. (5) din Lege;
- p) *racord* - conducta definită în conformitate cu art. 100 pct. 76 din Lege;
- q) *racordare* - ansamblul activităților necesare realizării/modificării și punerii în funcțiune a racordului și a SRMP;
- r) *solicitant* - persoana fizică sau juridică în conformitate cu prevederile art. 2 lit. a)-e), care adresează OTS o cerere scrisă în vederea racordării la ST;
- s) *tarif de analiză* - tariful stabilit de OTS, care reprezintă contravaloarea activităților întreprinse de OTS pentru analizarea cererii de racordare la ST pentru racorduri și SRMP finanțate prin fonduri nerambursabile.

(2) Termenii prevăzuți la alin. (1) se completează cu termenii și expresiile definiți/definite în Lege și în

legislația aplicabilă în domeniul gazelor naturale.

### **SECȚIUNEA 3: Informații generale**

#### **Art. 4**

**(1) Pentru realizarea racordării la ST a solicitanților prevăzuți la art. 2 lit. a) - e) se parcurg următoarele etape:**

- a) înregistrarea la OTS a cererii de racordare la ST însoțită de documentele prevăzute la art. 5 alin. (2);
- b) evaluarea cererii de racordare și eșalonarea lucrărilor pentru realizarea racordului și SRMP, precum și pentru extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- c) actualizarea planurilor de investiții cu lucrările necesare stabilite la lit. d) și k) în conformitate cu prevederile din Procedură;
- d) stabilirea soluției pentru realizarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării;
- e) OTS emite ATP în funcție de evaluarea prevăzută la lit. b);
- f) proiectarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării de către OTS sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către OTS, în conformitate cu prevederile legale;
- g) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferent/aferent obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării, prin intermediul verificatorilor de proiecte atestați ANRE, conform prevederilor legale;
- h) execuția obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării de către OTS sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de OTS;
- i) urmărirea de către OTS a lucrărilor privind realizarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării;
- j) recepția și punerea în funcțiune a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării, de către OTS;
- k) stabilirea soluției de racordare la ST;
- l) OTS emite ATR și transmite solicitanților prevăzuți la art. 2 lit. d) contractul privind realizarea racordului și a SRMP, denumit contract de racordare, prevăzut în anexa nr. 3;
- m) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și a SRMP de către OTS în conformitate cu prevederile Legii privind autorizarea executării lucrărilor de construcții nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- n) proiectarea racordului și a SRMP, de către OTS sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către OTS;
- o) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferent/aferent racordului și SRMP, prin intermediul verificatorilor de proiecte atestați ANRE, conform prevederilor legale;
- p) execuția racordului și a SRMP de către OTS sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către OTS;
- q) urmărirea de către OTS a lucrărilor privind realizarea racordului și SRMP, de către OTS;
- r) recepția și punerea în funcțiune a racordului și SRMP de către OTS.

(2) În situația în care racordarea impune execuția unei conducte, aceasta se execută în cadrul aceluiași proiect.

### **SECȚIUNEA 4: Dispoziții comune pentru lucrările de racordare indiferent de sursa de**

## finanțare

### SUBSECȚIUNEA 1:4.1. Cererea de racordare la ST

#### Art. 5

(1) Solicitanții prevăzuți la art. 2 lit. a) - d) transmit către OTS o cerere de racordare întocmită conform modelului prevăzut în anexa nr. 1.

(2) **Cererea de racordare este însoțită de următoarele documente:**

- a) documente care atestă dreptul de proprietate sau de folosință asupra terenului/terenurilor și/sau construcției unde sunt amplasate obiectivele/sistemele pentru care se solicită racordarea;
- b) documente de identificare ale solicitantului și, după caz, ale persoanei fizice sau juridice mandatate de acesta să îl reprezinte în relația cu OTS; se depune actul de identitate, pentru persoanele fizice, respectiv certificatul de înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului, pentru persoanele juridice și, după caz, mandatul;
- c) documente justificative care atestă calitatea solicitanților prevăzuți la art. 148 alin. (2) lit. a), a<sup>1</sup>), b), c), e) și f) din Lege, respectiv la art. 5 alin. (2) din Ordonanță;
- d) alte documente pe care solicitantul consideră necesar să le depună în susținerea cererii.

(3) Cererea de racordare însoțită de documentele prevăzute la alin. (2), precum și notificarea însoțită de documente justificative prevăzută la art. 8 alin. (2) se transmit și se înregistrează la OTS în conformitate cu prevederile art. 7 alin. (1) din Standardul de performanță pentru serviciul de transport și de sistem al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 161/2015.

(4) OTS are obligația primirii înscrisurilor semnate cu semnătură electronică.

#### Art. 6

Cererile de racordare transmise de solicitanții prevăzuți la art. 5 alin. (1) se centralizează de către OTS și stau la baza întocmirii și, după caz, actualizării planurilor de investiții în conformitate cu art. 151 alin. (3) din Lege care sunt necesare finanțării, respectiv eșalonării lucrărilor de racordare la ST.

#### Art. 7

Solicitanții adresează OTS cererea de racordare prin una dintre următoarele modalități:

- a) la un birou specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură la nivelul fiecărei unități organizatorice aparținând OTS;
- b) prin intermediul serviciilor poștale sau de date, respectiv fax, poștă electronică;
- c) prin intermediul secțiunii de pe pagina de internet a OTS dedicată preluării online a solicitărilor.

#### Art. 8

(1) În termen de 5 zile lucrătoare de la primirea cererii de racordare, OTS verifică conținutul acesteia și documentele ce o însoțesc.

(2) În cazul în care se constată că cererea de racordare nu este completată corect și/sau dacă documentele ce o însoțesc nu sunt complete, OTS notifică solicitantul în cadrul termenului prevăzut la alin. (1), indicând datele și documentele lipsă și/sau care trebuie completate sau refăcute, cu furnizarea tuturor informațiilor necesare în acest scop.

(3) Notificarea prevăzută la alin. (2) conține inclusiv precizarea potrivit căreia, în cazul în care solicitantul nu completează cererea de racordare și/sau documentele ce o însoțesc în termen de cel mult 30 de zile de la primirea acesteia, cererea de racordare se clasează din motivul "Documentație

incompletă", fără restituirea tarifului de analiză.

(4)Prevederile alin. (3) nu aduc atingere dreptului solicitantului de a depune la OTS o nouă cerere de racordare.

#### **Art. 9**

(1)Solicitantul își poate retrage cererea de racordare în orice moment până la emiterea ATP, pe baza unei cereri scrise, fără ca tariful de analiză să fie restituit.

(2)În situația în care solicitantul își retrage cererea de racordare după emiterea ATP, OTS are dreptul de a solicita și primi din partea solicitantului contravaloarea activităților efectuate de acesta după momentul emiterii ATP.

### **SUBSECȚIUNEA 2:4.2. Emiterea ATP**

#### **Art. 10**

(1)Ca urmare a depunerii cererii de racordare și a documentelor ce o însoțesc, corecte și complete, de către solicitanții prevăzuți la art. 2 lit. a), c) și d), în termen de 20 zile de la primire OTS emite ATP.

(2)ATP se întocmește conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 cu completarea pct. 1 și 2, după caz.

**(3)ATP cuprinde cel puțin următoarele informații:**

a)soluția tehnică de racordare, cu realizarea, după caz, a obiectivelor/conductelor necesare racordării la ST;

b)etapele procesului de racordare la ST și durata estimată a fiecăreia dintre acestea, în funcție de existența obiectivului/conductei necesar/necesare racordării, prevăzute la lit. a).

**(4)Prin emiterea ATP, OTS se angajează:**

a)să execute lucrările necesare racordării, în termenele prevăzute în planurile de investiții întocmite/actualizate;

b)să realizeze și să pună în funcțiune obiectivul/conducta necesar/necesară racordării, respectiv racordul și SRMP în termenele precizate la art. 130 alin. (1) lit. e) și art. 151 alin. (1) și (4) din Lege.

### **SUBSECȚIUNEA 3:4.3. Eșalonarea lucrărilor pentru realizarea racordului și SRMP, precum și pentru extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/ conductei necesar/necesare racordării**

#### **Art. 11**

(1)OTS are obligația să întocmească și să publice pe pagina proprie de internet o procedură internă care să asigure evaluarea și eșalonarea lucrărilor de investiții necesare realizării racordului și SRMP, precum și pentru extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării.

(2)OTS întocmește procedura precizată la alin. (1) în termen de 15 zile de la intrarea în vigoare a prezentului regulament.

#### **Art. 12**

**(1)Procedura prevăzută la art. 11 ține seama de cel puțin următoarele criterii:**

a)soluția stabilită la art. 16;

b)sursa fondurilor de finanțare;

c)existența obiectivelor/conductelor părți componente ale sistemelor la care urmează să fie realizată racordarea;

d)stadiul de realizare al obiectivului/sistemului care urmează a fi racordat la ST;

e)dezvoltarea ST aprobată prin planurile de investiții la data cererii;

- f)valoarea estimativă a investiției necesare realizării racordului și SRMP, precum și pentru extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- g)durata de recuperare a investiției;
- h)graficul de eşalonare a investițiilor care stau la baza programelor prevăzute la art. 6 și art. 13.

(2)Criteriile precizate la alin. (1) lit. b) și c) constituie criterii prioritare în sensul că vor avea prioritate lucrările pentru execuția racordărilor finanțate din fonduri nerambursabile, urmate de cele în care există obiective/cote părți componente la care se realizează racordarea.

### **Art. 13**

(1)Unitățile administrativ-teritoriale și/sau asocierile acestora prevăzute la art. 104 alin. (2<sup>1</sup>) și (6<sup>1</sup>) din Lege, respectiv la art. 2 lit. c) din prezentul regulament transmit OTS informațiile relevante cu privire la dezvoltarea programelor de alimentare cu gaze naturale a localităților și de extindere/înființare a sistemelor de distribuție a gazelor naturale până cel târziu la data de 1 octombrie al fiecărui an, pentru fiecare an de reglementare, în vederea revizuirii planurilor de investiții anuale, pe termen mediu și lung, după caz.

(2)Solicitanții prevăzuți la art. 2 lit. d) transmit OTS informațiile relevante cu privire la dezvoltarea programelor de alimentare cu gaze naturale a localităților și de extindere/înființare a sistemelor de distribuție a gazelor naturale până cel târziu la data de 1 august al fiecărui an, pentru fiecare an de reglementare, în vederea modificării planurilor de investiții anuale.

## **SUBSECȚIUNEA 4:4.4. Actualizarea planurilor de investiții**

### **Art. 14**

OTS întocmește/actualizează planurile de investiții în conformitate cu dispozițiile prevăzute în Procedură.

### **Art. 15**

(1)OTS este obligat să realizeze întocmirea/ actualizarea planurilor de investiții în ordinea primirii, înregistrării și prelucrării cererilor de racordare la ST pe parcursul anului gazier.

(2)Cererile de racordare bazate pe surse de finanțare nerambursabile au prioritate.

## **CAPITOLUL II:Realizarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării**

### **SECȚIUNEA 1:Stabilirea soluției**

### **Art. 16**

(1)În termen de cel mult 30 de zile de la primirea cererii de racordare și a documentelor ce o însoțesc, corecte și complete, OTS stabilește soluția tehnică pentru realizarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale.

(2)**La stabilirea soluției prevăzute la alin. (1), OTS are în vedere cel puțin următoarele aspecte:**

- a)limitele capacităților de transport și regimurile tehnologice și necesitatea menținerii calității serviciului de transport pentru utilizatorii ST;
- b)prevederile Normelor tehnice;
- c)posibilitatea de racordare a mai multor solicitanți prin intermediul extinderii și/sau redimensionării



obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, în situația în care OTS primește simultan două sau mai multe cereri de racordare care permit conectarea la ST prin această conductă.

#### **Art. 17**

Dacă după stabilirea soluției de extindere și/sau redimensionare a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale se impune schimbarea acesteia, ca urmare a unor modificări de natură tehnică la nivelul ST sau a restricțiilor și/sau condiționărilor din avizele emise ulterior de către proprietarii/operatorii rețelelor publice edilitare și/sau de către alte instituții abilitate, OTS stabilește o nouă soluție de extindere și/sau redimensionare a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, cu informarea solicitantului.

### **SECȚIUNEA 2:Proiectarea/Execuția și punerea în funcțiune a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării**

#### **Art. 18**

(1)În termen de 60 de zile de la stabilirea soluției conform art. 16, OTS este obligat să asigure întocmirea documentației tehnice/proiectului tehnic de realizare a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării.

(2)La întocmirea documentației tehnice/proiectului tehnic a/al obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării se respectă condițiile prevăzute în soluția tehnică precizate la alin. (1), în avizele și acordurile emise de instituțiile publice abilitate.

#### **Art. 19**

**(1)OTS realizează lucrările necesare obiectivului/ conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării, astfel:**

a)prin personal propriu, respectiv prin instalatori autorizați ANRE și prin personal calificat/necalicat sub coordonarea directă a instalatorilor autorizați ANRE, precum și prin verificatori de proiecte atestați ANRE;

b)prin operatori economici autorizați ANRE, precum și prin verificatorii de proiecte atestați ANRE selectați de către OTS.

(2)OTS are obligația de a urmări execuția obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării pe toată durata desfășurării lucrărilor, cu respectarea prevederilor din Normele tehnice.

#### **Art. 20**

Recepția obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării se face în conformitate cu prevederile art. 162 alin. (1) din Lege coroborat cu cele din Normele tehnice.

#### **Art. 21**

Punerea în funcțiune a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării se realizează în termenul prevăzut la art. 151 alin. (4) din Lege, coroborat cu prevederile Normelor tehnice.

#### **Art. 22**

(1)Obiectivul/Conducta de transport al gazelor naturale este inclus/inclusă în patrimoniul OTS.

(2)Recepția la terminarea lucrărilor se realizează conform prevederilor art. 10 din Regulamentul privind recepția construcțiilor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 273/1994, cu modificările și completările ulterioare.

#### **Art. 23**

(1)În situația în care, ulterior punerii în funcțiune a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesar/necesare racordării, OTS constată necesitatea modificării acesteia sau a schimbării soluției, ca urmare a modificărilor apărute la nivelul ST de natură să afecteze operarea în condiții de siguranță, OTS stabilește o nouă soluție, cu informarea solicitantului, și realizează toate lucrările impuse de noua soluție pe cheltuiala proprie.

(2)În situația prevăzută la alin. (1), dacă se constată inclusiv necesitatea modificării amplasamentului punctului de delimitare inițial, OTS suportă costurile generate de extinderea obiectivelor/sistemelor utilizatorului până la noul punct de delimitare.

### **CAPITOLUL III:Realizarea racordului și SRMP**

#### **SECȚIUNEA 1:Finanțare de către OTS**

##### **SUBSECȚIUNEA 1:1.1. Stabilirea soluției finale de racordare la ST**

#### **Art. 24**

(1)În termen de cel mult 30 de zile de la emiterea ATP, în cazul în care nu sunt necesare lucrări de extindere/redimensionare, sau de la data punerii în funcțiune a obiectivului/conductei necesar/necesare racordării, după caz, OTS stabilește soluția tehnică finală de racordare la ST și emite ATR în conformitate cu prevederile art. 41.

**(2)La stabilirea soluției tehnice finale de racordare prevăzute la alin. (1), OTS are în vedere cel puțin următoarele aspecte:**

a)existența obiectivelor/conductelor părți componente ale ST la care urmează să fie realizată conectarea;

b)limitele capacităților de transport și regimurile tehnologice și necesitatea menținerii calității serviciului de transport pentru utilizatorii ST;

c)prevederile Normelor tehnice;

d)posibilitatea de racordare a mai multor solicitanți prin intermediul racordului, în situația în care OTS primește simultan două sau mai multe cereri de racordare care permit conectarea la ST printr-un punct de racordare unic.

(3)SRMP se amplasează cât mai aproape de conducta de transport al gazelor naturale, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice prevăzute la alin. (2) lit. c), în limitele distanței de siguranță a conductei de transport unde se realizează racordarea.

#### **Art. 25**

Dacă după stabilirea soluției de racordare se impune schimbarea acesteia, ca urmare a unor modificări de natură tehnică la nivelul ST sau a restricțiilor și/sau condiționărilor din avizele emise ulterior de către proprietarii/operatorii rețelelor publice edilitare și/sau de către alte instituții abilitate, OTS procedează conform prevederilor art. 17.

#### **Art. 26**

(1) În situația modificării datelor de natură administrativă ale solicitantului, acesta are obligația de a notifica OTS, în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la înregistrarea acestora.

(2) Notificarea prevăzută la alin. (1) este însoțită de documente justificative care se depun în copie.

(3) **În categoria modificărilor datelor de natură administrativă prevăzute la alin. (1) se regăsesc:**

a) schimbarea datelor de identificare ale solicitantului;

b) schimbarea datelor de identificare ale obiectivelor/ sistemelor solicitantului;

c) schimbarea solicitantului, în urma preluării obiectivului/sistemului prin cumpărare, concesiune, închiriere sau de către succesorii în drepturi.

(4) În situația prevăzută la alin. (1), OTS are obligația de a transmite solicitantului, în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la data primirii notificării, la adresa de corespondență indicată de solicitant, propunerea de act adițional la contract, în cazul în care acesta a fost încheiat.

## **SUBSECȚIUNEA 2:1.2. Proiectarea/Execuția și punerea în funcțiune a racordului, a SRMP**

### **Art. 27**

(1) În termen de 60 de zile de la emiterea ATP, în cazul în care nu sunt necesare lucrări de extindere/realizare de obiective, respectiv de la data PIF a extinderii, OTS întocmește documentația tehnică/proiectul tehnic de execuție a racordului și a SRMP.

(2) La întocmirea documentației tehnice/proiectului tehnic de execuție a racordului și a SRMP se respectă condițiile prevăzute în soluția tehnică de racordare, în avizele și acordurile emise de instituțiile publice abilitate.

### **Art. 28**

OTS asigură lucrările necesare realizării racordului și SRMP și este obligat la urmărirea acestora, conform art. 19.

### **Art. 29**

Recepția racordului și a SRMP se realizează în conformitate cu prevederile art. 162 alin. (1) din Lege coroborat cu cele din Normele tehnice.

### **Art. 30**

Punerea în funcțiune a racordului și a SRMP se realizează în termenul prevăzut la art. 130 alin. (1) lit. e) din Lege coroborat cu prevederile Normelor tehnice și numai după:

a) încheierea contractului de transport al gazelor naturale;

b) încheierea contractului de furnizare a gazelor naturale;

c) prezentarea documentelor care atestă deținerea unei licențe de operare a sistemului de distribuție a gazelor naturale, după caz.

### **Art. 31**

(1) Racordul și SRMP realizate în baza contractului de racordare sunt obiective ST și sunt incluse în patrimoniul OTS.

(2) Recepția la terminarea lucrărilor se realizează conform prevederilor art. 22 alin. (2).

### **Art. 32**

(1) În situația în care, ulterior punerii în funcțiune a racordului, OTS constată necesitatea modificării

acestui sau a schimbării soluției de racordare, ca urmare a modificărilor apărute la nivelul ST de natură să afecteze operarea în condiții de siguranță, OTS realizează activitățile prevăzute la art. 23 alin. (1).

(2)În situația prevăzută la alin. (1), dacă se constată inclusiv necesitatea modificării amplasamentului punctului de delimitare inițial, OTS suportă costurile generate de extinderea obiectivelor/sistemelor utilizatorului până la noul punct de delimitare.

## **SECȚIUNEA 2:Finanțare din fonduri nerambursabile și racordarea de magistrale directe**

### **SUBSECȚIUNEA 1:2.1. Informații generale**

#### **Art. 33**

Pentru realizarea racordării la ST a solicitanților precizați la art. 2 lit. d) se parcurg următoarele etape:

- a)etapele prevăzute la art. 4 alin. (1), după caz;
- b)încheierea între solicitant și OTS a procesului-verbal de predare în exploatare/operare a obiectivului ST finanțat de solicitant.

#### **Art. 34**

OTS realizează lucrările necesare racordării la ST în conformitate cu prevederile art. 19.

#### **Art. 35**

Solicitanții prevăzuți la art. 2 lit. d) adresează OTS cererea de racordare prin modalitățile prevăzute la art. 7.

#### **Art. 36**

Verificarea preliminară a cererii de racordare se realizează de OTS în conformitate cu prevederile art. 8.

#### **Art. 37**

Solicitantul își poate retrage cererea de racordare în conformitate cu prevederile art. 9.

#### **Art. 38**

La calculul tarifului de analiză a cererii de racordare la ST pentru realizarea racordului și a SRMP finanțate prin fonduri nerambursabile, OTS ia în considerare următoarele activități:

- a)emiterea ATP;
- b)stabilirea soluției tehnice finale de racordare la ST;
- c)emiterea și transmiterea ATR însoțit de documentele aferente desfășurării activității de monitorizare a cererilor de racordare la ST, precum și a modului în care acestea au fost soluționate;
- d)analiza documentației anexate cererii de racordare la ST;
- e)activități de registratură și arhivare fizică și electronică a cererilor de racordare la ST și documentației aferente, precum și activitatea de clasare.

### **SUBSECȚIUNEA 2:2.2. Stabilirea soluției finale de racordare la ST**

#### **Art. 39**

(1)În termen de cel mult 30 de zile de la emiterea ATP și/sau de la data punerii în funcțiune a obiectivului/conductei prevăzut/prevăzute la art. 4 alin. (1) lit. d), după caz, OTS stabilește soluția tehnică de racordare la ST și emite ATR.

(2)La stabilirea soluției de racordare prevăzute la alin. (1), OTS are în vedere aspectele precizate la art. 24 alin. (2).

(3)SRMP se amplasează în conformitate cu dispozițiile art. 24 alin. (3).

#### **Art. 40**

În situația în care soluția tehnică de racordare la ST impune racordarea la un alt racord sau la un alt SRMP, proprietate a terților, solicitantul este obligat să depună odată cu cererea de racordare la ST documentele prevăzute la art. 108 alin. (1) lit. g) din Lege.

### **SUBSECȚIUNEA 3:2.3. Avizul tehnic de racordare**

#### **Art. 41**

(1)În termenul prevăzut la art. 39 alin. (1), OTS transmite solicitantului ATR, întocmit în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 2.

(2)ATR se întocmește în două exemplare, dintre care unul se păstrează în arhiva OTS pe toată durata de funcționare a racordului sau până la emiterea unui nou ATR pentru același racord, iar celălalt se transmite solicitantului cu adresă de înaintare la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare, însoțit, după caz, de contractul de racordare.

(3)ATR stă la baza întocmirii documentației tehnice necesare obținerii autorizației de construire, a acordului/autorizației administratorului drumului, respectiv a proiectului tehnic pentru execuția racordului și a SRMP.

#### **Art. 42**

Valabilitatea ATR încetează în următoarele situații:

- a)la emiterea unui nou ATR pentru același racord și/sau SRMP;
- b)la cererea CF în urma depunerii unei solicitări pentru dezafectarea racordului și/sau SRMP;
- c)la încetarea valabilității autorizației de construire și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare pentru orice temei, constatată prin hotărâre judecătorească definitivă;
- d)în termen de 180 de zile de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare la ST și nu există un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;
- e)la rezilierea contractului de racordare la ST.

#### **Art. 43**

(1)Dacă după emiterea ATR se impune schimbarea soluției de racordare, ca urmare a unor modificări de natură tehnică la nivelul ST sau a restricțiilor și/sau condiționărilor din avizele emise ulterior de către proprietarii/ operatorii rețelelor publice edilitare și/sau de către alte instituții abilitate, OTS stabilește o nouă soluție de racordare, cu consultarea solicitantului, și actualizează gratuit ATR.

(2)În situația prevăzută la alin. (1), actualizarea ATR se face în termen de cel mult 30 de zile de la data constatării necesității schimbării soluției de racordare.

(3)Prevederile alin. (1) se aplică numai în cazul în care nu au fost începute lucrările de proiectare și/sau de execuție a racordului și a SRMP.

#### **Art. 44**

(1)În situația modificării datelor de natură administrativă ale solicitantului în perioada de valabilitate a ATR, acesta are obligația de a notifica OTS, în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la înregistrarea acestora.

(2)Notificarea prevăzută la alin. (1) este însoțită de documente justificative care se depun în copie.

**(3)În categoria modificărilor datelor de natură administrativă prevăzute la alin. (1) se regăsesc:**

a) schimbarea datelor de identificare ale solicitantului;

b) schimbarea datelor de identificare ale obiectivelor/sistemelor solicitantului;

c) schimbarea solicitantului, în urma preluării obiectivului/sistemului prin cumpărare, concesiune, închiriere sau de către succesorii în drepturi.

(4)În situația prevăzută la alin. (1), OTS are obligația de a transmite solicitantului, în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la data primirii notificării, la adresa de corespondență indicată de solicitant, ATR actualizat, însoțit, după caz, de propunerea de act adițional la contract, în cazul în care acesta a fost încheiat.

#### **Art. 45**

(1)În cazul deteriorării sau pierderii ATR de către solicitant, acesta poate adresa OTS o cerere pentru emiterea unui duplicat.

(2)În situația prevăzută la alin. (1), OTS are obligația de a transmite solicitantului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data înregistrării cererii, la adresa de corespondență indicată în cerere, duplicatul.

(3)Documentul prevăzut la alin. (2) se transmite solicitantului cu titlu gratuit.

### **SUBSECȚIUNEA 4:2.4. Contractul de racordare**

#### **Art. 46**

(1)Solicitantul transmite OTS în termen de 5 zile lucrătoare un exemplar semnat al contractului de racordare.

(2)OTS clasează cererea de racordare la ST, în situația în care solicitantul nu transmite OTS exemplarul/exemplarele de contract prevăzut/prevăzute la alin. (1), după expirarea termenului prevăzut la art. 41 alin. (1), și notifică solicitantul în legătură cu aceasta.

#### **Art. 47**

Contractul menționat la art. 46 este prevăzut în anexa nr. 3.

### **SECȚIUNEA 3:Proiectarea/Execuția și punerea în funcțiune a racordului, a SRMP**

#### **Art. 48**

Pentru proiectarea/execuția și punerea în funcțiune a racordului, SRMP respectă prevederile art. 27-30.

#### **Art. 49**

(1)Racordul și SRMP realizate în baza contractului de racordare și finanțate de către solicitant sunt în proprietatea acestuia și sunt operate de OTS, în condițiile legii.

(2)Recepția la terminarea lucrărilor se realizează conform prevederilor art. 22 alin. (2).

(3)Pentru obiectivele ST finanțate de solicitanții de la art. 2 lit. d), OTS are drepturile prevăzute la art. 108 alin. (1) din Lege.

(4)Obiectivele ST prevăzute la alin. (3) se predau de solicitant către OTS spre exploatare/operare, conform prevederilor art. 108 alin. (1) lit. b) din Lege.

#### **Art. 50**

În situația în care, ulterior punerii în funcțiune a racordului, OTS constată necesitatea modificării acestuia sau a schimbării soluției de racordare, ca urmare a modificărilor apărute la nivelul ST de natură să afecteze operarea în condiții de siguranță, OTS stabilește o nouă soluție de racordare și procedează în conformitate cu prevederile art. 24.

### **CAPITOLUL IV: Informări și căi de comunicare**

#### **Art. 51**

OTS organizează activitatea privind racordarea la ST în conformitate cu prevederile prezentului regulament, astfel încât procesul de racordare să se desfășoare operativ, fără întârzieri sau blocaje în procesarea cererilor.

#### **Art. 52**

OTS organizează un sistem de informare a solicitanților privind procesul de racordare la ST, prin publicare pe pagina proprie de internet și prin afișare la biroul specializat de informare și relații cu publicul a următoarelor informații:

- a) datele de contact: adresa biroului specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură, adresa de corespondență, număr de telefon, fax și adresă de e-mail;
- b) programul de lucru cu publicul pentru biroul specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură;
- c) **prezentul regulament privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale și ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei de aprobare a acestuia, integral pe pagina proprie de internet și extrase la sediile administrative, inclusiv:**
  - (i) cererea de racordare la ST - modelul prevăzut în anexa nr. 1;
  - (ii) lista cu documentele care trebuie anexate cererii de racordare la ST, modelul ATR;
  - (iii) alte informații privind procesul de racordare la ST;
- d) informațiile ce trebuie să fie prevăzute în contractul de racordare la ST și/sau în contractul de realizare a obiectivelor/conductelor necesare racordării.

#### **Art. 53**

(1) OTS întocmește, publică și menține pe pagina proprie de internet un raport anual privind racordarea la ST, în conformitate cu prevederile Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 161/2015 privind aprobarea Standardului de performanță pentru serviciul de transport și de sistem al gazelor naturale.

(2) OTS are obligația să întocmească și să publice pe pagina proprie de internet o procedură internă, care să permită eșalonarea lucrărilor de investiții prevăzute în programele precizate la art. 13.

(3) Pe baza datelor obținute în urma implementării procedurii prevăzute la alin. (2), OTS actualizează anual programul de investiții.

#### **Art. 54**

OTS transmite solicitantului notificările prevăzute de prezentul regulament la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare sau, dacă solicitantul specifică în clar preferința pentru utilizarea

serviciilor de date, la numărul de fax sau la adresa de e-mail indicate în cerere.

## **CAPITOLUL V: Dispoziții tranzitorii și finale**

### **Art. 55**

(1) Solicitanții au dreptul să notifice ANRE cu privire la încălcarea de către OTS/operatorii economici autorizați ANRE/verificatorii de proiecte atestați ANRE a prevederilor prezentului regulament.

(2) Eventualele neînțelegeri apărute în procesul de racordare la ST și care nu pot fi conciliate la nivelul părților sau prin medierea ANRE se soluționează de către instanțele judecătorești competente, în conformitate cu prevederile legale aplicabile.

(3) Pentru situația în care pentru realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale și/sau pentru realizarea racordului și SRMP a fost parcurs procesul de achiziție publică de către OTS, cu respectarea prevederilor legale, iar lucrarea/lucrările nu a/au fost achiziționată(e), acestea se realizează cu respectarea prevederilor prezentului regulament.

### **Art. 56**

(1) Cererile de racordare depuse la OTS înainte de intrarea în vigoare a prezentului regulament și pentru care nu a fost emis acord tehnic de racordare la Sistemul național de transport al gazelor naturale se soluționează în conformitate cu prevederile prezentului regulament.

(2) Acordurile tehnice de racordare la Sistemul național de transport al gazelor naturale, emise înainte de intrarea în vigoare a prezentului regulament, își păstrează valabilitatea, fără a putea fi prelungite.

(3) În situația în care nu au fost încheiate contracte de racordare la ST în baza acordurilor tehnice prevăzute la alin. (2), acestea se încheie în conformitate cu prevederile prezentului regulament.

(4) Tarifele de racordare încasate în baza cererilor de racordare formulate ulterior datei de 30.07.2020 se returnează solicitanților în termen de maximum 30 de zile de la intrarea în vigoare a prezentului regulament.

### **Art. 57**

(1) ANRE emite autorizații pentru înființarea magistrelor directe solicitanților prevăzuți la art. 2 lit. a) - e) în conformitate cu prevederile art. 152 din Lege.

(2) În situația prevăzută la alin. (1) sunt parcurse, după caz, etapele de racordare la ST prevăzute la art. 4 alin. (1).

(3) Costurile lucrărilor necesare execuției magistralei directe sunt suportate de solicitant.

(4) Lucrările pentru execuția și racordarea magistralei directe la ST se realizează de OTS sau OE selectat de solicitant, după caz, pe baza mecanismului cererii și ofertei.

### **Art. 58**

Anexele nr. 1-3 fac parte integrantă din prezentul regulament.

## **ANEXA nr. 1: CERERE de racordare la sistemul de transport gaze naturale**

Către .....

SECȚIUNEA 1: Datele de identificare ale solicitantului

1. Denumirea: .....

2. Adresa sediului social: localitatea ....., str. .... nr. ....,



bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....

3. Adresa de corespondență: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....

4. Număr unic de înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului:  
.....

5. Reprezentantul legal: ....., identificat prin buletin/carte de identitate seria ..... nr. ...., eliberat/ă de ..... la data ....., domiciliat în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul/sectorul ....., codul poștal .....

6. Datele de contact ale reprezentantului legal: telefon ....., fax ....., e-mail .....

sau

7. Numele și prenumele solicitantului/mandatarului:  
.....

8. Adresa domiciliului:  
localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....

9. Adresa de corespondență: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....

10. Reprezentantul legal: ....., identificat prin buletin/carte de identitate seria ..... nr. ...., eliberat/ă de ..... la data ....., domiciliat în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul/sectorul ....., codul poștal .....

11. Tipul solicitantului

a) nou;

b) existent.

12. Răspunsul OTS la prezenta cerere:

- se transmite prin poștă la adresa de domiciliu/sediu social/loc de consum a solicitantului sau la adresa mandatarului;
- se ridică personal de solicitant sau de mandatar de la sediul OTS.

13. Comunicarea solicitantului cu OTS se realizează prin:

- poșta electronică;
- fax;
- personal la sediul OTS;
- telefon, sms;
- alte căi de comunicare.

14. Pentru publicarea pe pagina de internet a OTS a informațiilor cu privire la datele de contact și adresa solicitantului:

- este de acord cu publicarea;
- nu este de acord cu publicarea.

15. Solicitantul bifează modalitatea de realizare a lucrărilor necesare racordării la sistemul de transport al gazelor naturale, și anume:

[ ] de către operatorul de transport al gazelor naturale;  
[ ] de către operatorul economic autorizat ANRE, precum și de verificatorul de proiecte atestat ANRE, selectat de solicitant.

SECȚIUNEA 2: Informații privind obiectivul pentru care se solicită racordarea

1. Denumirea: .....
2. Amplasamentul: .....
3. Scurtă descriere a amplasamentului: .....
4. Scopul racordării: .....
5. Scurtă descriere a obiectivului: .....

SECȚIUNEA 3: Parametri tehnici de funcționare în condiții de siguranță a obiectivului pentru care se solicită racordarea

- Debit disponibil/necesar:

-- .....mc/h;

- Presiune disponibilă/necesară:

-- minim: .....bar (Pa);

-- maxim:.....bar (Pa).

SECȚIUNEA 4: Alte cerințe specifice 1. ....

SECȚIUNEA 5: Documente anexate cererii

Documente de identificare ale solicitantului și, după caz, ale persoanei fizice/juridice mandatate de acesta să îl reprezinte în relația cu operatorul ST, în copie, respectiv:

- documente care atestă dreptul de proprietate sau de folosință asupra terenului/terenurilor și/sau construcției unde sunt amplasate obiectivele/sistemul pentru care se solicită racordarea;
- memoriu explicativ privind necesitatea modificării racordului, după caz;
- dovada achitării tarifului de analiză;- documente de identificare ale solicitantului și, după caz, ale persoanei fizice sau juridice mandatate de acesta să îl reprezinte în relația cu OTS; se depune actul de identitate, pentru persoanele fizice, respectiv certificatul de înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului, pentru persoanele juridice, și, după caz, mandatul;
- documente justificative care atestă calitatea solicitanților prevăzuți la art. 148 alin. (2) lit. a), a<sup>1</sup>), b), c), e) și f) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, după caz;
- documente justificative care atestă calitatea solicitanților prevăzuți la art. 5 alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 128/2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul inteligent de distribuție a gazelor naturale, cu modificările ulterioare;
- alte documente pe care solicitantul consideră necesar să le depună în susținerea cererii.

Data: .....

Reprezentant legal: .....

(Se specifică numele și prenumele în clar.)

Semnătura:.....

**ANEXA nr. 2:AVIZ TEHNIC DE RACORDARE la sistemul de transport al gazelor naturale nr. .... din .....**

1.Ca urmare a Cererii de racordare nr. .... din data de ..... (datele de identificare ale operatorului de transport și de sistem și ale reprezentatului legal al acestuia) .....

în calitate de titular al licenței de operare a sistemului de transport al gazelor naturale, emite prezentul aviz tehnic de racordare (ATR) la sistemul de transport al gazelor naturale a obiectivului/sistemului: ..... (datele de identificare ale obiectivului/sistemului) .....

în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 172/2020.

## 2.Descrierea succintă a soluției tehnice de racordare:

- a)extinderea conductei de transport al gazelor naturale existente în extravilanul localității ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... , județul ..... , tip material ..... , diametru ..... inch/mm, regim de presiune ..... bar (Pa) cu conducta de transport al gazelor naturale pozată în extravilanul ..... localității ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... , județul ..... , tip material ..... , diametru ..... inch/mm, regim de presiune ..... bar (Pa); și/sau
- b)redimensionarea conductei de transport al gazelor naturale existente în extravilanul localității ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... , județul ..... , tip material ..... , regim de presiune ..... bar (Pa) de la diametrul ..... inch/mm la diametrul ..... inch/mm;
- c)punctul de racordare .....
- d)punctul de delimitare .....
- e)racordul de gaze naturale existent/nou (tip material) ..... , diametru ..... inch/mm, lungime ..... m, debit gaze naturale ..... m<sup>3</sup>/h, clasa de locație ..... , protecția catodică ..... , racordat în conducta de transport al gazelor naturale de presiune ..... bar (Pa), tip material ..... , diametru ..... inch/mm, amplasată în extravilanul localității ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... , județul .....

### f)stație de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale (SRMP) existentă/nouă cu următoarele caracteristici tehnice:

- (i)instalație de reglare:.....
- (ii)instalație de măsurare:.....
- (iii)debit în condiții standard: ...../.....m<sup>3</sup>/h
- (iv) presiune minimă/maximă în amonte/aval: ...../..... bar (Pa)
- (v)filtrare, tip .....
- (vi)separatoare, tip .....

- (vii) instalație de odorizare, tip.....
- (viii) încălzire a gazelor naturale, tip .....
- (ix) supraveghere, tip .....
- (x) poziționată în:  metalic termoizolant  incintă
- (xi) sistem de comandă și achiziție de date .....
- (xii) linie de debite reduse .....
- (xiii)  altele: .....

### **3. Se anexează prezentului aviz tehnic:**

- a) schița soluției tehnice de racordare, cu marcarea distinctă a obiectivului sistemului de transport la care se face racordarea, a punctului de racordare, a racordului și a punctului de delimitare;
  - b) după caz, contractul privind realizarea obiectivului/conductei necesar racordării sistemului de distribuție a gazelor naturale.
4. Valoarea cheltuielilor pentru racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale, inclusiv stațiile de reglare-măsurare, suportată prin fonduri europene: .....

### **5. Termene și condiții de valabilitate:**

Valabilitatea ATR încetează în următoarele situații:

- a) la emiterea unui nou ATR pentru același racord și/sau SRMP;
- b) la cererea CF în urma depunerii unei solicitări pentru dezafectarea racordului și/sau SRMP;
- c) la încetarea valabilității autorizației de construire și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare pentru orice temei, constatată prin hotărâre judecătorească definitivă;
- d) în termen de 180 de zile de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare la ST și nu există un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;
- e) la rezilierea contractului de racordare la ST.

6. Prezentul aviz tehnic atestă posibilitatea racordării/modificării racordului și a SRMP la sistemul de transport al gazelor naturale și prezintă informații privind condițiile tehnice de realizare/modificare a obiectivului/conductei necesare racordării și/sau a racordului și SRMP.

7. Alte precizări: .....

8. Punerea în funcțiune a racordului și SRMP se realizează în termen de 180 de zile de la obținerea autorizației de construire, în conformitate cu prevederile art. 130 alin. (1) lit. e) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

**9. Punerea în funcțiune a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesare racordării sistemului de distribuție a gazelor naturale se realizează în termen de 180 de zile de la data semnării contractului pentru realizarea obiectivului/conductei, în conformitate cu prevederile art. 151 alin. (4) din Lege.**

--

Emitent: .....

(Se specifică denumirea/numele și prenumele în clar.)

Semnătura reprezentantului legal .....

**ANEXA nr. 3:**

CONTRACT DE RACORDARE la Sistemul de transport al gazelor naturale (ST)

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 879 din data de 25 septembrie 2020