

# ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale

Având în vedere prevederile art. 138 alin. (1) lit. d1) și ale art. 148 alin. (1) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările 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,

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

Art. 1. — Se aprobă Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Operatorii sistemelor de distribuție a gazelor naturale, operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei și solicitanții duc la îndeplinire dispozițiile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei vor urmări respectarea acestora.

Art. 3. — Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, prevăzut la art. 1, intră în vigoare la data abrogării dispozițiilor privind racordarea la sistemul de

distribuție a gazelor naturale prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 1.043/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind accesul la Sistemul național de transport al gazelor naturale, a Regulamentului privind accesul la sistemele de distribuție a gazelor naturale și a Regulamentului privind accesul la conductele de alimentare din amonta, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 4. — La data intrării în vigoare a regulamentului prevăzut la art. 1 se abrogă orice alte dispoziții contrare.

Art. 5. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
Niculae Havriț

București, 25 aprilie 2017.  
Nr. 32.

ANEXĂ

## REGULAMENT

### privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale

#### CAPITOLUL I Dispoziții generale

##### SECȚIUNEA 1

##### Scop și domeniul de aplicare

Art. 1. — Prezentul regulament stabilește etapele și condițiile de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale.

Art. 2. — Prezentul regulament se aplică operatorilor sistemelor de distribuție a gazelor naturale, operatorilor economici autorizați de ANRE și verficatorilor de proiecte atestați de ANRE în relația cu solicitanții care doresc racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale sau modificarea racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de

reglare/stației de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare.

##### SECȚIUNEA a 2-a

##### Abrevieri, termeni și expresii

Art. 3. — (1) În sensul prezentului regulament, următorii termeni, expresii și abrevieri se definesc după cum urmează:

a) ANRE — Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei;

b) ATR (avizul tehnic de racordare) — avizul emis de operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale, la cererea unui solicitant, care conține condițiile tehnice de racordare la

sistemul de distribuție a gazelor naturale pentru satisfacerea cerințelor precizate în cerere;

c) *ATP (avizul tehnic de principiu)* — avizul emis de operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale, la cererea unui solicitant, care conține informații preliminare privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale;

d) *CPO* — cota-parte din finanțarea lucrării privind realizarea extinderii și/sau redimensionării conductei de distribuție a gazelor naturale care îi revine OSD;

e) *CPS* — cota-parte din finanțarea lucrării privind realizarea extinderii și/sau redimensionării conductei de distribuție a gazelor naturale care îi revine solicitantului;

f) *PM* — postul de măsurare;

g) *PR* — postul de reglare a gazelor naturale;

h) *PRM* — postul de reglare-măsurare a gazelor naturale;

i) *SD* — sistemul de distribuție a gazelor naturale;

j) *SM* — stația de măsurare

k) *SR* — stația de reglare a gazelor naturale;

l) *SRM* — stația de reglare-măsurare a gazelor naturale;

m) *OSD* — operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale;

n) *STE* — studiul tehnico-economic privind finanțarea lucrărilor de extindere și/sau de redimensionare a conductei de distribuție a gazelor naturale necesare racordării la SD, întocmit conform prevederilor art. 151 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, și ale Procedurii privind elaborarea studiului tehnico-economic în vederea realizării obiectivelor din sectorul gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 104/2015;

o) *Lege* — Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;

p) *racordare* — ansamblul activităților necesare realizării/modificării racordului și SRM/SR/PRM/PR;

q) *solicitant* — orice persoană fizică sau juridică, care transmite o cerere scrisă la OSD pentru racordarea la SD;

r) *tarif de analiză a cererii* — tariful care reprezintă plata efectuată de solicitant pentru activitățile întreprinse de OSD în vederea analizării cererii de racordare la SD;

s) *tarif de racordare* — tariful care reprezintă plata efectuată de solicitant pentru activitățile întreprinse de OSD pentru racordarea la SD.

(2) Termenii prevăzuți la alin. (1) se completează cu termenii definiți în Lege și în legislația aplicabilă în domeniul gazelor naturale.

## CAPITOLUL II

### Etapile procesului de racordare

Art. 4. — (1) Solicitantul se adresează OSD în vederea racordării la SD pentru:

a) realizarea unui racord și, după caz, a unei/unui SRM/SR/SM/PRM/PR/PM necesare alimentării cu gaze naturale;

b) modificarea unui racord și/sau a unei/unui SRM/SR/SM/PRM/PR/PM existente prin:

(i) reamplasarea racordului și/sau a unei/unui SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

(ii) redimensionarea racordului și/sau a unei/unui SRM/SR/SM/PRM/PR/PM referitoare la capacitatea tehnică, regimurile de presiune și/sau lungimea acestora sau modificarea debitelor prevăzute în ATR;

(iii) separarea dintr-un racord comun și/sau dintr-o SRM/SR/SM comună sau PRM/PR/PM comun.

(2) Pentru separarea dintr-o instalație de utilizare comună existentă OSD nu emite ATR, în situația în care nu este necesară redimensionarea racordului și/sau a unei/unui SRM/SR/SM/PRM/PR/PM.

Art. 5. — Pentru racordarea la SD se parcurg următoarele etape:

a) depunerea de către solicitant a unei cereri de racordare la SD și achitarea tarifului de analiză a cererii;

b) stabilirea soluției tehnice de racordare la SD;

c) emiterea și transmiterea de către OSD a ATR însoțit de schița cu soluția tehnică de racordare la SD și oferta de contract de racordare, respectiv ATP însoțit, după caz, de STE, schița cu soluția tehnică de racordare, oferta de contract privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrărilor/contract privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, oferta de contract de racordare;

d) încheierea contractului de racordare între solicitant și OSD și, după caz, încheierea contractului privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrării/contractului privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesară racordării la SD, între solicitant și OSD, respectiv emiterea și transmiterea de către OSD a refuzului de racordare la SD în conformitate cu prevederile art. 150 lit. a) și b) din Lege în situația netîncheierii de către solicitant a contractului privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrării;

e) achitarea de către solicitant a tarifului de racordare la OSD și, după caz, a cotei-părți din finanțarea lucrării privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesară racordării la SD care îi revine solicitantului sau emiterea și transmiterea de către OSD a refuzului de racordare la SD în conformitate cu prevederile art. 150 lit. c) din Lege;

f) încheierea contractului de prestări servicii între solicitant și operatorii economici autorizați ANRE, respectiv verificatori de proiecte atestați ANRE, selectați de acesta, pentru etapele prevăzute la lit. h), i) și k);

g) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM și după caz, a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale de către OSD sau de către solicitant dacă în contractele prevăzute în prezentul regulament se prevede astfel;

h) proiectarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE și, după caz, proiectarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale de către OSD sau solicitant prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE;

i) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferentă/aferent racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către solicitant, prin intermediul verificatorului de proiecte atestat ANRE și după caz, verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferentă/aferent extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale de către OSD sau solicitant, prin intermediul verificatorului de proiecte atestat ANRE;

j) controlarea de către OSD a realizării verificării documentației tehnice/proiectului tehnic, conform prevederilor art. 180 alin. (1) și (3) din Lege, și al concordanței proiectului cu soluția tehnică aferentă ATR;

k) execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE și, după caz, execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale de către OSD sau solicitant prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE;

l) urmărirea de către OSD a lucrărilor privind execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM și, după caz, execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale;

m) recepția tehnică și punerea în funcțiune de către OSD a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM și, după caz, a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale.

Art. 6. — (1) Cererea de racordare la SD se întocmește de solicitant conform modelului prevăzut în anexa nr. 1A pentru solicitanții care vor utiliza gazele naturale numai pentru consumul casnic propriu și, respectiv, anexa nr. 1B pentru alte tipuri de solicitanți.

(2) Cererea de racordare prevăzută la alin. (1) și dovada achitării tarifului de analiză a cererii se transmit la OSD prin poștă, fax, poștă electronică, on-line — dacă OSD oferă această posibilitate sau direct la biroul specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură.

(3) Plata tarifului de analiză a cererii de racordare la SD se efectuează de solicitant în una dintre următoarele forme de plată: la casieria OSD, prin virament bancar în contul OSD, plată on-line etc.

(4) În situația în care cererea de racordare prevăzută la alin. (1) nu este completă, OSD notifică solicitantul, în scris, prin modalitatea precizată de acesta în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8, din anexele nr. 1A și 1B, în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii, cu privire la necesitatea completării acesteia, indicând documentele lipsă și/sau care trebuie completate, cu furnizarea tuturor informațiilor necesare în acest scop.

(5) Solicitantul completează cererea prevăzută la alin. (1), în termen de 30 de zile de la data notificării prevăzute la alin. (4).

(6) În situația în care solicitantul nu transmite OSD documentele solicitate prin notificarea prevăzută la alin. (4) în termenul prevăzut la alin. (5), OSD notifică solicitantul, în scris, prin modalitatea precizată de acesta în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, în termen de 3 zile lucrătoare de la termenul prevăzut la alin. (5), cu privire la faptul că cererea de racordare la SD a fost clasată din motivul „Documentație incompletă”; tariful de analiză a cererii de racordare la SD nu se restituie.

(7) Predarea gazelor naturale/biometanului în SD se poate realiza în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la conductele de alimentare din amonte, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 60/2016.

Art. 7. — (1) OSD este obligat să emită ATR în conformitate cu prevederile prezentului regulament și să asigure în condiții nediscriminatorii racordarea la SD în conformitate cu prevederile art. 138 și ale art. 151 din Lege.

(2) OSD emite refuzul de racordare la SD numai în condițiile prevăzute de art. 150 din Lege.

(3) Refuzul de racordare la SD, prevăzut la alin. (2), prezintă, în mod obligatoriu, motivele acestuia și se comunică solicitantului prin modalitatea precizată în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, cu adresă de înaintare.

(4) Termenul în care OSD are obligația să transmită solicitantului ATR sau ATP, calculat de la data primirii cererii de racordare la SD în cazul documentației complete sau de la data completării acesteia, este:

a) 5 zile lucrătoare pentru situațiile în care:

- (i) nu este necesară realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale;
- (ii) extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale sunt/este prevăzute/prevăzută în contractul de concesiune a serviciului public de distribuție a gazelor naturale sau în planul de investiție al OSD aprobat de ANRE;

b) 30 de zile, în restul situațiilor.

(5) În situația prevăzută la alin. (4) lit. a) pct. (ii) OSD realizează extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale cu respectarea termenelor prevăzute în contractul de concesiune a serviciului public de distribuție a gazelor naturale, respectiv în planul de investiție al OSD aprobat de ANRE.

(6) Pentru situația prevăzută la alin. (5), în care realizarea extinderii și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale nu sunt/este prevăzute/prevăzută/posibil a fi realizate/realizată de OSD în termen de 3 luni de la data primirii cererii de racordare la SD în cazul documentației complete sau de la data completării acesteia, solicitantul poate realiza lucrarea prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, respectiv verficatorul de proiecte atestat ANRE, prin încheierea, în acest sens, cu OSD a unui contract.

(7) În contractul prevăzut la alin. (6) se stabilesc toate condițiile de realizare a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, inclusiv privind achitarea realizării lucrării de către OSD solicitantului, la termenul prevăzut pentru aceasta în contractul de concesiune a serviciului public de distribuție a gazelor naturale, respectiv în planul de investiție al OSD, dar nu mai mult de 12 luni de la finalizarea lucrării, prin considerarea lucrării la valoarea realizată, dar nu mai mult decât valoarea de piață, garanții pentru nefinalizarea lucrării, termenele de realizare, intermediare și finale, și operatorii economici autorizați ANRE cu care se realizează lucrarea, respectiv verficatorul de proiecte atestat ANRE pe baza notificării, în acest sens, de către solicitant cu considerarea prevederilor art. 19 alin. (1)–(3).

(8) În situația prevăzută la alin. (4) lit. b), extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale sunt/este realizate/realizată de OSD cu considerarea procedurii proprii de înlocuire a planșurilor de investiție dacă, la cererea solicitantului, în contractul privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrărilor nu se prevede ca proiectarea, verificarea și execuția acesteia să fie realizate de solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE și verficatorului de proiecte atestat ANRE, selecția de solicitant cu considerarea prevederilor art. 19 alin. (1)–(3).

(9) În situația prevăzută la alin. (4) lit. b) în care extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale sunt/este realizate/realizată de solicitant, în contractul prevăzut la alin. (8) se stabilesc toate condițiile de realizare a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, inclusiv privind achitarea realizării lucrării de către OSD solicitantului în termen de 12 luni de la finalizarea lucrării prin considerarea lucrării la valoarea realizată, dar nu mai mult decât valoarea de piață, aferentă CPO, garanții pentru nefinalizarea lucrării, termenele de realizare, intermediare și finale, și operatorii economici autorizați ANRE, respectiv verficatorul de proiecte atestat ANRE pe baza notificării, în acest sens, de către solicitant.

(10) OSD nu emite un nou ATR în situația reamplasării, înlocuirii sau suplimentării aparatelor consumatoare de combustibili gazeși, cu sau fără modificarea traseului instalației de utilizare a gazelor naturale, în condițiile respectării debitelor de gaze naturale prevăzute în ATR.

(11) Modificarea instalației de utilizare a gazelor naturale prevăzută la alin. (10) se realizează în baza unei/unui documentații tehnice/proiect tehnic avizate/avizat de un verficator de proiecte, conform prevederilor art. 160 alin. (2) din Lege.

(12) Repunerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare modificate, prevăzute la alin. (10), se realizează conform prevederilor pct. 14.46 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 5/2009, cu

modificările și completările ulterioare, și ale art. 13 din Procedura privind proiectarea, verificarea, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2012.

Art. 8. — (1) În situațiile în care, pentru zona solicitată a locului de consum, capacitatea obiectivului/sistemului este insuficientă sau nu există obiective/sisteme din sectorul gazelor naturale, OSD are obligația să realizeze STE.

(2) OSD emite:

a) ATR în situația în care, prin STE, investiția este economic justificată pentru OSD;

b) ATP, în situația în care, prin STE, investiția nu este economic justificată pentru OSD.

### CAPITOLUL III

#### Emiterea/Actualizarea ATR și încheierea contractului de racordare

Art. 9. — (1) ATR se întocmește conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 și conține obligatoriu condițiile de valabilitate ale acestuia.

(2) ATR este însoțit obligatoriu de:

a) schița cu soluția tehnică de racordare la SD, întocmită conform anexei nr. 3;

b) oferta de contract de racordare, inclusiv tariful de racordare, întocmită conform anexei nr. 5.

(3) În oferta de contract de racordare prevăzută la alin. (2) lit. b) sunt prevăzute termenii asumate de solicitant în notificarea prevăzută la art. 20 alin. (1), precum și termenii asumate de OSD cu privire la controlul realizării verificării documentației tehnice/proiectului tehnic și la realizarea recepției tehnice și a punerii în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM.

(4) Termenii asumate de OSD prevăzute la alin. (3) sunt:

a) 5 zile lucrătoare de la data depunerii documentației tehnice/proiectului tehnic, în vederea controlului realizării verificării acestora și al concordanței proiectului tehnic cu soluția de alimentare menționată în ATR;

b) 3 zile lucrătoare de la data primirii notificării operatorului economic autorizat ANRE care a executat racordul și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, în vederea recepționării tehnice a acestora; acest termen este corelat și cu cel de punere în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM prevăzute la lit. c);

c) 4 zile lucrătoare de la data primirii notificării operatorului economic autorizat ANRE care a executat racordul și/sau SRM/SR, în vederea punerii în funcțiune a acestora.

(5) ATR se emite în două exemplare originale, din care unul se păstrează în arhiva OSD și unul se transmite solicitantului.

(6) ATR și documentele prevăzute la alin. (2) se transmit solicitantului de către OSD prin modalitatea precizată în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 7 din anexele nr. 1A și 1B, cu adresă de înăunțare.

(7) OSD are obligația să păstreze ATR pentru o perioadă de minimum 30 de ani în format fizic și nelimitat în format electronic.

Art. 10. — (1) Tariful de analiză a cererii și tariful de racordare se calculează de OSD în conformitate cu prevederile metodologiei elaborate și aprobate de ANRE.

(2) În calculul tarifului de analiză a cererii de racordare la SD se iau în considerare următoarele activități întreprinse de OSD, respectiv:

a) stabilirea soluției tehnice de racordare la SD;

b) emiterea și transmiterea ATR și/sau ATP, după caz, însoțite de documentele aferente;

c) desfășurarea activității de monitorizare a cererilor de racordare, precum și a modului în care acestea au fost soluționate.

(3) În calculul tarifului de racordare se iau în considerare numai activitățile întreprinse de OSD pentru racordarea la SD, dacă aceste activități sunt cuprinse în contractul de racordare, respectiv:

a) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, fie emiterea și transmiterea documentelor necesare solicitantului în vederea obținerii actelor menționate anterior, în situația prevederii în acest sens în contractul de racordare, cu reducerea corespunzătoare a tarifului de racordare;

b) controlul realizării verificării documentației tehnice/proiectului tehnic, conform prevederilor art. 160 alin. (1) și (3) din Lege și al concordanței proiectului cu soluția tehnică aferentă ATR;

c) urmărirea lucrărilor privind execuția racordului și/sau SRM/SR/SM;

d) recepția tehnică și punerea în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

e) asistență tehnică pentru activitățile necesare racordării, altele decât cele privind proiectarea, verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic și execuția lucrărilor;

f) îndeplinirea obligațiilor OSD prevăzute la art. 28—31.

(4) Tariful de racordare nu include:

a) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, dacă acestea se obțin de către solicitant în baza contractului de racordare, respectiv aferente extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale;

b) proiectarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

c) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferent/racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, prin intermediul unui verificator de proiecte atestat ANRE;

d) execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

e) costul aferent lucrărilor de extindere și/sau redimensionare a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesare racordării;

f) costul echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale și costul PR, cu considerarea prevederilor art. 22 din Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de distribuție în sectorul gazelor naturale, începând cu a treia perioadă de reglementare, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 42/2013, cu modificările și completările ulterioare;

g) costul lucrărilor necesare montării echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale și a PR, cu considerarea prevederilor art. 6 alin. (1) din Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru activitățile conexe celei de operare a sistemului de distribuție a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 140/2015, cu modificările ulterioare.

(5) Tariful de racordare se actualizează conform prevederilor alin. (3) lit. a) în termen de 5 zile lucrătoare de la obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM dacă acestea se obțin de către OSD, în baza contractului de racordare.

(6) Pentru informarea solicitanților, OSD are obligația să publice pe pagina proprie de internet tarifele de analiză a cererii de racordare la SD.

Art. 11. — (1) Tarifele pentru activitățile de proiectare și de execuție, respectiv de verificare a documentației tehnice/proiectului tehnic a extinderii și/sau redimensionării

obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se negociază direct de solicitant cu operatorii economici autorizați ANRE, respectiv cu verficatorul de proiecte atestat ANRE, pentru obiectivul/obiectivele din sectorul gazelor naturale.

(2) Operatorii economici autorizați ANRE, respectiv verficatorii de proiecte atestați ANRE publică pe pagina proprie de internet nivelul orientativ al tarifelor prevăzute la alin. (1).

Art. 12. — ATR stă la baza întocmirii documentației tehnice/proiectului tehnic necesară/necesar execuției:

a) extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale;

b) racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

c) instalației de utilizare a gazelor naturale, în situația în care OSD a emis ATR pentru acel loc de consum.

Art. 13. — ATP privind alimentarea cu gaze naturale a obiectivului, emis de operatorul sistemului din amonte, prevăzut la art. 5 din Metodologia privind elaborarea studiilor de fezabilitate și solicitarea avizului Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei în vederea inițierii procesului de atribuire a concesiunii serviciului public de distribuție a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 37/2013, se întocmește de OSD conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 cu completarea exclusivă a pct. 1 și pct. 2 lit. a)–d), după caz.

Art. 14. — (1) ATR își încetează valabilitatea în următoarele situații:

a) în termen de 30 de zile de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare și nu există un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;

b) la rezilierea contractului de racordare încheiat în baza acestuia;

c) la neachitarea tarifului de racordare conform clauzelor prevăzute în contractul de racordare;

d) la emiterea unui nou ATR pentru același racord și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

e) la cererea clientului final, în urma depunerii unei solicitări pentru dezafectarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM.

(2) În cazul deteriorării sau pierderii ATR de către solicitant, la cererea acestuia, OSD emite un duplicat în termen de 5 zile lucrătoare de la data înregistrării cererii, emiterea duplicatului se realizează conform prevederilor art. 9 din Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru activitățile conexe celei de operare a sistemului de distribuție a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 140/2015, cu modificările ulterioare.

Art. 15. — (1) Prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare prevăzut la art. 14 alin. (1) lit. a) se realizează în baza unei cereri transmise de solicitant către OSD, cu cel puțin 10 zile lucrătoare înaintea expirării termenului, pentru o perioadă de 30 de zile.

(2) OSD are obligația de a răspunde cererilor prevăzute la alin. (1) în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora.

Art. 16. — (1) ATP se întocmește conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 cu completarea pct. 1 și pct. 2 lit. a)–d), după caz.

(2) ATP prevăzut la art. 8 alin. (2) lit. b) este însoțit de:

a) STE; acesta nu este angajant pentru părți și nu constituie o ofertă comercială;

b) schița cu soluția tehnică de racordare, întocmită conform modelului prevăzut în anexa nr. 3; schița cuprinde extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, racordul și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

c) oferta de contract privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrărilor privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesară racordării la SD;

d) oferta de contract de racordare, inclusiv tariful de racordare.

(3) ATP și documentele prevăzute la alin. (2) se comunică solicitantului prin modalitatea precizată în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, cu adresă de înaintare.

(4) Solicitantul comunică OSD, în termen de cel mult 30 de zile de la transmiterea contractelor prevăzute la alin. (2) lit. c) și d), opțiunea sa cu privire la ofertele prevăzute în acestea.

(5) În funcție de cele precizate de solicitant în comunicarea prevăzută la alin. (4), OSD are următoarele obligații:

a) să elibereze ATR, în termen de două zile lucrătoare de la primirea comunicării, în situația în care solicitantul este de acord cu realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale și cu realizarea racordului și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;

b) să elibereze ATR în termen de 5 zile lucrătoare de la primirea comunicării, în situația în care solicitantul transmite un acord cu obiecții referitoare la realizarea extinderii și/sau la redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale și/sau la realizarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, cu modificarea, după caz, a documentelor corespunzătoare;

c) să elibereze refuz de racordare la SD în situația în care solicitantul nu este de acord cu realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, conform prevederilor art. 150 lit. a) și b) din Lege;

d) să claseze cererea de racordare la SD în situația în care solicitantul nu transmite comunicarea prevăzută la alin. (4); OSD notifică solicitantul, în scris, prin modalitatea precizată de acesta în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, în termen de 3 zile lucrătoare de la expirarea termenului prevăzut la alin. (4), cu privire la faptul că cererea de racordare la SD a fost clasată.

(6) În cazul în care solicitantul este de acord cu încheierea contractelor prevăzute la alin. (2) lit. c) și d), acestea se încheie simultan.

(7) Extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale se realizează în conformitate cu prevederile art. 151 alin. (7) din Lege, cu considerarea clauzelor din contractele prevăzute în prezentul regulament.

(8) OSD, prin procedura proprie aprobată de ANRE, determină tipurile de extindere și/sau redimensionare a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale des întărite și publică pe pagina proprie de internet tipurile și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM standard al STE menționat la alin. (2) lit. a) pentru fiecare dintre acestea; procedura este transmisă spre aprobare ANRE în termen de 60 de zile de la data publicării prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 17. — (1) Soluția tehnică de racordare la SD se stabilește de OSD cu respectarea legislației în vigoare.

(2) Amplasarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se stabilește de OSD cu luarea în considerare a punctului de vedere al solicitantului exprimat în cererea de racordare la SD și ținând cont de prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 5/2009, cu modificările și completările ulterioare.

(3) Delimitarea unui sistem de distribuție a gazelor naturale față de clienții finali este prevăzută la art. 134 alin. (3) lit. d) din Lege.

(4) PRM/PR, precum și echipamentul de măsurare se montează de OSD.

(5) OSD, pentru reducerea cheltuielilor cu racordarea, poate pune, contracost, la dispoziția operatorilor economici autorizați ANRE care execută lucrarea părții componente ale racordului; procedura prevăzută la art. 158 alin. (1) din Lege va prevedea acest lucru.

(6) Alimentarea cu gaze naturale a clădirilor din cadrul zonelor rezidențiale se realizează prin intermediul obiectivelor din sectorul gazelor naturale, nu prin intermediul instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, în condiții de eficiență.

Art. 18. — În situația în care soluția tehnică de racordare la SD impune racordarea la o conductă de distribuție a gazelor naturale, la un alt racord, la o altă SRM/SR/SM sau la un alt PRM/PR/PM, proprietate a terților, solicitantul este obligat să depună odată cu cererea de racordare la SD unul dintre următoarele documente, după caz:

a) acceptul proprietarilor; sau

b) acordul solicitantului privind despăgubirea proprietarilor; acordul solicitantului reprezintă actul autentic prin care acesta declară să fi despăgubească pe proprietari pentru partea ce îi revine din investiția făcută.

#### CAPITOLUL IV

##### Proiectarea, verificarea documentației tehnice/proiectul tehnic, execuția, recepția tehnică și punerea în funcțiune

Art. 19. — (1) Pentru activitatea de proiectare a extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM solicitantul poate alege orice operator economic autorizat ANRE pentru proiectarea sistemelor de distribuție a gazelor naturale, din lista prevăzută pe pagina de internet a ANRE — [www.anre.ro](http://www.anre.ro) sau de pe pagina de internet a OSD.

(2) Pentru activitatea de verificare a documentației tehnice/proiectului tehnic solicitantul poate alege orice verificator de proiecte atestat ANRE pentru sistemele de distribuție a gazelor naturale, din lista prevăzută pe pagina de internet a ANRE — [www.anre.ro](http://www.anre.ro) sau de pe pagina de internet a OSD.

(3) Pentru activitatea de execuție a extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM solicitantul poate alege orice operator economic autorizat ANRE pentru execuția sistemelor de distribuție a gazelor naturale, din lista prevăzută pe pagina de internet a OSD.

(4) Operatorii economici autorizați ANRE care doresc să fie înscrși pe lista prevăzută la alin. (3) informează OSD în acest sens, în vederea primirii acceptului prevăzută la art. 158 alin. (1) din Lege.

(5) În termen de 30 de zile de la intrarea în vigoare a prezentului regulament, OSD are obligația transmiterii spre avizare la ANRE a procedurii prevăzute la art. 158 alin. (1) din Lege, în baza căreia OSD emite acceptul prevăzută la alin. (4).

(6) Pentru a veni în sprijinul solicitanților, OSD are obligația să realizeze o trimitere directă de pe pagina proprie de internet la pagina de internet a ANRE unde pot fi răgăși operatorii economici autorizați ANRE, prevăzuți la alin. (1), precum și verificatorii atestați ANRE pentru sistemele de distribuție a gazelor naturale, prevăzuți la alin. (2).

(7) Operatorii economici autorizați ANRE care doresc să realizeze proiectarea și/sau execuția obiectivelor aferente sistemului de distribuție a gazelor naturale, precum și verificatorii de proiecte atestați ANRE care doresc să verifice documentația tehnică/proiecte tehnice aferente obiectivelor sistemelor de distribuție a gazelor naturale au obligația să realizeze și să mențină o pagină proprie de internet, pe întreaga perioadă de valabilitate a acestora.

Art. 20. — (1) În termen de 15 zile lucrătoare de la data primirii ATR și a documentelor aferente solicitantul transmite la OSD prin poștă, fax, poștă electronică, on-line, dacă OSD oferă această posibilitate, sau direct la biroul specializat de informare și relații cu publicul, prevăzută cu registratură, o notificare întocmită conform modelului prevăzută în anexa nr. 4.

(2) În termen de 2 zile lucrătoare de la data primirii notificării prevăzute la alin. (1), OSD transmite solicitantului contractul de racordare, prin modalitatea indicată de acesta în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, cu considerarea informațiilor prevăzute în notificare.

(3) În situația în care, la cererea solicitantului, OSD împreună cu acesta convin modificări la propunerea de contract prevăzută la alin. (2), OSD are obligația să transmită solicitantului contractul de racordare semnat, în termen de 2 zile lucrătoare de la data la care a intervenit acordul reciproc asupra conținutului acestuia.

Art. 21. — (1) În termen de 30 de zile de la data emiterii ATR, solicitantul încheie contractul de racordare cu OSD.

(2) În situația în care solicitantul nu încheie contractul de racordare în termenul prevăzută la alin. (1) acesta poate solicita prelungirea termenului de încheiere conform prevederilor art. 15; în situația în care solicitantul nu solicită prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare OSD clasează cererea de racordare la SD; OSD notifică solicitantul, în scris, prin modalitatea precizată de acesta în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 8 din anexele nr. 1A și 1B, în termen de 3 zile lucrătoare de la expirarea termenului prevăzută la alin. (1), cu privire la faptul că cererea de racordare la SD a fost clasată.

(3) Contractul de racordare se întocmește conform modelului prevăzută în anexa nr. 5 și conține, printre altele, informații cu privire la operatorii economici autorizați de ANRE și la verificatorii de proiect atestați ANRE selectați de solicitant pentru realizarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, precum și termenele de realizare a fiecărei etape contractate, după caz.

(4) Contractul de racordare prevede garanții pentru nefinalizarea punerii în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, inclusiv pentru readucerea la situația inițială a SD și a terenurilor unde este amplasat acesta.

(5) În situațiile prevăzute la art. 7 alin. (5) și la art. 16 alin. (7), contractul de racordare trebuie să cuprindă termenele de execuție și de punere în funcțiune a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesare realizării racordării la SD.

(6) După semnarea contractului de racordare, un exemplar îi revine solicitantului însoțit, dacă la cererea solicitantului se prevede în acest sens în contract, de documentele necesare în vederea obținerii certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, în numele OSD.

(7) În situațiile prevăzute la art. 7 alin. (7) și (8), după semnarea contractelor, un exemplar al acestora îi revine solicitantului însoțit, dacă la cererea solicitantului se prevede în acest sens în contract, de documentele necesare în vederea obținerii certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire aferente extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesare realizării racordării la SD, în numele OSD.

Art. 22. — Solicitantul achită tariful de racordare conform clauzelor prevăzute în contractul de racordare.

Art. 23. — (1) În situația în care solicitantul nu achită tariful de racordare conform clauzelor contractuale, contractul de racordare încetează și OSD emite refuzul de racordare la SD, conform prevederilor art. 150 lit. c) din Lege.

(2) Refuzul de racordare prevăzut la alin. (1) se transmite solicitantului conform prevederilor art. 7 alin. (3).

Art. 24. — (1) Obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și a autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, respectiv a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, se realizează în numele OSD de către acesta sau de către solicitant, dacă în contracte se prevede astfel.

(2) Proiectarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, respectiv a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, în cazul încheierii contractului de cote-părți sau a contractului prevăzut la art. 7 alin. (6), se realizează de solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de acesta, în baza contractului/contractelor de prestări servicii.

(3) Execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM, respectiv extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale în cazul încheierii contractului de cote-părți sau a contractului prevăzut la art. 7 alin. (6), se realizează de solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de acesta, în baza contractului/contractelor de prestări servicii.

(4) Verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferente/afereant extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, în cazul încheierii contractului de cote-părți sau a contractului prevăzut la art. 7 alin. (6), a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează de solicitant prin intermediul verificatorului de proiecte atestat ANRE, selectat de acesta, în baza contractului/contractelor de prestări servicii.

(5) Operatorul economic autorizat ANRE care proiectează și/sau execută extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, racordul și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM are obligația să țină un registru electronic de evidență a contractelor de prestări servicii încheiate, întocmit conform modelului prevăzut în tabelul nr. 1 din anexa nr. 6.

(6) Verificatorul de proiecte atestat ANRE prevăzut la alin. (4) are obligația să țină un registru electronic de evidență a contractelor de prestări servicii încheiate, întocmit conform modelului prevăzut în tabelul nr. 2 din anexa nr. 6.

(7) Registrele prevăzute la alin. (5) și (6) se transmit la ANRE în format editabil pe adresă darag@anre.ro, până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

Art. 25. — (1) Extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, racordul și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM rămân rămân în patrimoniul OSD și sunt/este folosite/folosite ulterior pentru racordarea altor solicitanți; solicitanții racordați la SD primesc o compensație bănească din partea următorilor solicitanți racordați în primii 10 ani de la punerea în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM.

(2) Valoarea compensației prevăzute la alin. (1) se stabilește de OSD în baza metodologiei elaborate și aprobate de ANRE.

(3) Recuperarea contravalorii sumei investite de solicitant privind cota-parte calculată prin STE în extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale se realizează conform prevederilor art. 151 alin. (4) din Lege de la următorii solicitanți racordați în primii 10 ani de la punerea în funcțiune a obiectivului/conductei respective.

(4) Pentru situațiile prevăzute la alin. (3), primul/primii solicitant/solicitanți și, în cazul noilor concesiuni sau dezvoltării serviciului de distribuție a gazelor naturale în alte localități ale unității administrativ-teritoriale concesionate, autoritățile locale pot decide calcularea de către OSD a costului mediu al

racordului și a costurilor medii minime și maxime de realizare a racordului având în vedere amplasamentul conductei, la valoarea de piață, pentru solicitanții racordați în primii 10 ani de la punerea în funcțiune a conductei/sistemului, față de care solicitanții racordați primesc/achită de la/la OSD diferența până la costul mediu al racordului.

(5) OSD elaborează o procedură privind determinarea costurilor medii prevăzute la alin. (4) și distribuirea acestora și publică rezultatele aplicării ei pe pagina proprie de internet; procedura este transmisă spre aprobare ANRE în termen de 90 de zile de la data publicării prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 26. — OSD are dreptul să sisteze execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale și/sau a racordului în situația în care solicitantul nu își îndeplinește obligațiile contractuale și/sau executantul lucrărilor, ales de solicitant, nu respectă prevederile legale privind execuția obiectivelor din sectorul gazelor naturale.

Art. 27. — (1) OSD urmărește lucrările de execuție a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale și/sau a racordului cu respectarea prevederilor pct. 10.65 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 5/2009, cu modificările și completările ulterioare; operatorul economic autorizat ANRE, selectat de solicitant, solicită OSD, cu minimum 5 zile lucrătoare înainte de începerea lucrărilor de execuție, un reprezentant în vederea urmăririi lucrărilor.

(2) Recepția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează conform prevederilor art. 162 alin. (1) din Lege.

(3) Recepția tehnică și punerea în funcțiune a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează conform prevederilor pct. 13.1 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 5/2009, cu modificările și completările ulterioare.

(4) Operațiile tehnice aferente recepției extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM sunt prevăzute la pct. 13.2 din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 5/2009, cu modificările și completările ulterioare.

(5) Punerea în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează de OSD, cu respectarea prevederilor alin. (3), în termenul prevăzut la art. 9 alin. (4) lit. c), având în vedere clauzele prevăzute în contractul de racordare.

(6) În situația în care, ulterior punerii în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, apar modificări la nivelul SD de natură să afecteze exploatarea în condiții de siguranță, ca urmare a unor incidente tehnice datorate OSD, acesta stabilește o nouă soluție de racordare, după caz, cu consultarea solicitantului, și realizează toate lucrările impuse de noua soluție de racordare, pe cheltuielă proprie.

(7) Punerea în funcțiune a racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează concomitent cu punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale numai în situația prevăzută la art. 14 alin. (4) lit. b) din Procedura privind proiectarea, verificarea, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2012.

## CAPITOLUL V

**Proceduri, evidențe și informări privind procesul de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale**

Art. 28. — (1) OSD organizează activitatea privind racordarea la SD conform prevederilor prezentului regulament, astfel încât aceasta să se desfășoare operativ.

(2) OSD are obligația să organizeze un sistem de informare a solicitanților cu privire la procesul de racordare la SD, prin publicare pe pagina proprie de internet și prin afișarea la sediile sale administrative și pe pagina proprie de internet a următoarelor informații:

a) datele de contact și programul de lucru cu publicul;

b) prezentul regulament privind racordarea la sistemul de distribuție a 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 SD — model;

(ii) lista cu documentele care trebuie anexate cererii de racordare la SD;

c) alte informații privind procesul de racordare la SD.

Art. 29. — (1) OSD are obligația să întocmească, să publice pe pagina proprie de internet și să mențină un registru electronic de evidență a cererilor de racordare, precum și a modului în care acestea au fost soluționate, întrucât conform modelului prevăzut în tabelul nr. 3 din anexa nr. 6.

(2) La momentul primirii fiecărei cereri de racordare la SD, OSD are obligația să actualizeze pe pagina proprie de internet registrul prevăzut la alin. (1). În cazul solicitanților care vor utiliza gazele naturale numai pentru consumul casnic propriu, publicarea informațiilor prin registrul prevăzut la alin. (1) are în vedere opțiunile prevăzute în cererea de racordare la SD la secțiunea 1 pct. 9 din anexa nr. 1A.

(3) OSD are obligația să transmită lunar la ANRE, prin e-mail la adresa [darag@anre.ro](mailto:darag@anre.ro), informațiile prevăzute la alin. (1), în format editabil, în primele 5 zile lucrătoare ale lunii curente pentru luna precedentă.

(4) OSD are obligația să păstreze informațiile din registrul prevăzut la alin. (1):

a) pe pagina proprie de internet, pentru o perioadă de minimum 2 ani calendaristici;

b) în format electronic, pentru tot restul duratei de existență a OSD.

(5) OSD are obligația să întocmească și să mențină anual un registru electronic de evidență a lucrărilor puse în funcțiune, întocmit conform modelului prevăzut în tabelul nr. 4 din anexa nr. 6.

(6) Registrul prevăzut la alin. (5) se transmite de OSD la ANRE în format editabil pe adresa [darag@anre.ro](mailto:darag@anre.ro), până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(7) Registrul prevăzut la alin. (5) se păstrează de OSD în format electronic pe toată durata de existență a OSD.

Art. 30. — (1) OSD are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor de racordare care se calculează cu formula:

$$V_m = \frac{\sum_{i=1}^n V_i}{n},$$

unde:

—  $V_m$  — valoarea medie lunară/anuală, după caz, a tarifelor de racordare, exprimată în lei/racordare;

—  $i$  — racordare realizată în luna/anul monitorizată/monitorizat;

—  $V_i$  — valoarea tarifului de racordare aferent fiecărei racordări „ $i$ ”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al racordărilor realizate în luna/anul monitorizată/monitorizat;

b) durata medie de realizare a racordărilor, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost depusă cererea de racordare la SD și data punerii în funcțiune a acestora, care se calculează cu formula:

$$T_m = \frac{\sum_{i=1}^n T_i}{n},$$

unde:

—  $T_m$  — durata medie lunară/anuală, după caz, de realizare a racordărilor, exprimată în zile/racordare;

—  $i$  — racordare realizată în luna/anul monitorizată/monitorizat;

—  $T_i$  — durata de realizare a unei racordări „ $i$ ”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al racordărilor realizate în luna/anul monitorizată/monitorizat.

(2) Obligația lunară prevăzută la alin. (1) se realizează de OSD în primele 5 zile lucrătoare ale lunii curente pentru luna precedentă.

(3) Obligația anuală prevăzută la alin. (1) se realizează de OSD până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima publicare anuală pe pagina de internet este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

Art. 31. — (1) OSD are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a finanțării extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, realizate atât de OSD, cât și de operatorii economici autorizați ANRE, care se calculează cu formula:

$$V_{me} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{ei} + \sum_{j=1}^m V_{oj}}{\sum_{i=1}^n L_{ei} + \sum_{j=1}^m L_{oj}},$$

unde:

—  $V_{me}$  — valoarea medie lunară/anuală, după caz, a finanțării, exprimată în lei/m;

—  $i$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de OSD;

—  $j$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de operatorii economici autorizați ANRE;

—  $V_{ei}$  — valoarea finanțării aferentă fiecărei extinderi și/sau redimensionări a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „ $i$ ”, exprimată în lei;

—  $V_{oj}$  — valoarea finanțării aferentă fiecărei extinderi și/sau redimensionări a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „ $j$ ”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de OSD;

—  $m$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor conductelor de distribuție a gazelor naturale, puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de operatorii economici autorizați ANRE;

—  $L_{ai}$  — lungimea extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de OSD, exprimată în metri [m];

—  $L_{aj}$  — lungimea extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, realizate de operatorii economici autorizați ANRE, exprimată în metri [m];

b) durata medie de realizare a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, luând în considerare suma duratelor de realizare cuprinse între:

(i) data la care a fost încheiat contractul de racordare și data punerii în funcțiune a acestora, în situația prevăzută la art. 7 alin. (4) lit. a) pct. (ii);

(ii) data la care a fost încheiat contractul privind participarea în cost-parte la finanțarea lucrărilor și data punerii în funcțiune a acestora;

(iii) data la care a fost încheiat contractul prevăzut la art. 7 alin. (6) și data punerii în funcțiune a acestora, care se calculează cu formula:

$$T_{me} = \frac{\sum_{i=1}^m T_{ai} + \sum_{j=1}^m T_{aj} + \sum_{k=1}^m T_{ck}}{\sum_{i=1}^m L_{ai} + \sum_{j=1}^m L_{aj} + \sum_{k=1}^m L_{ck}}$$

unde:

—  $T_{me}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de realizare a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în zile/m;

—  $i$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (i);

—  $j$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (ii);

—  $k$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (iii);

—  $T_{ai}$  — durata de realizare a extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, exprimată în zile, pentru situația prevăzută la pct. (i);

—  $T_{aj}$  — durata de realizare a extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „j”, exprimată în zile, pentru situația prevăzută la pct. (ii);

—  $T_{ck}$  — durata de realizare a extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „k”, exprimată în zile, pentru situația prevăzută la pct. (iii);

—  $n$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (i);

—  $m$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (ii);

—  $p$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale puse în funcțiune în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz, pentru situația prevăzută la pct. (iii);

—  $L_{ai}$  — lungimea extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, pentru situația prevăzută la pct. (i), exprimată în metri [m];

—  $L_{aj}$  — lungimea extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „j”, pentru situația prevăzută la pct. (ii), exprimată în metri [m];

—  $L_{ck}$  — lungimea extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „k”, pentru situația prevăzută la pct. (iii), exprimată în metri [m].

(2) Obligația lunară prevăzută la alin. (1) se realizează de OSD în primele 5 zile lucrătoare ale lunii curente pentru luna precedentă.

(3) Obligația anuală prevăzută la alin. (1) se realizează de OSD până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima publicare anuală pe pagina de internet este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(4) Obligația lunară/anuală prevăzută la alin. (1) lit. a) se realizează de OSD, în baza unei proceduri operaționale proprii, pe categorii de:

a) terenuri, respectiv în principal:

(i) beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast;

(ii) drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi;

b) extinderi și/sau redimensionări ale conductei de distribuție a gazelor naturale, respectiv în funcție de:

(i) tipul materialului;

(ii) diametrul conductei de distribuție a gazelor naturale, după cum urmează:  $D_n \leq 63$  mm,  $63 < D_n \leq 160$  mm,  $D_n > 160$  mm, respectiv  $\varnothing \leq 2 \frac{1}{2}''$ ,  $2 \frac{1}{2}'' < \varnothing \leq 8''$ ,  $\varnothing > 8''$ ;

(iii) lungimea conductei de distribuție a gazelor naturale ( $L_c$ ), după cum urmează:  $0 < L_c \leq 10$  m,  $10 < L_c \leq 20$  m,  $20 < L_c \leq 30$  m etc.

(5) OSD are obligația să publice pe pagina proprie de Internet informațiile prevăzute la alin. (1) și (4), precum și la art. 30 alin. (1), conform tabelelor nr. 1—3 prevăzute în anexa nr. 7

(6) OSD are obligația să centralizeze anual informațiile cu privire la lungimea și valoarea extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, într-un registru conform tabelului nr. 4 prevăzut în anexa nr. 7.

(7) OSD are obligația să transmită anual la ANRE în format editabil pe adresa [darag@anre.ro](mailto:darag@anre.ro) tabelatele nr. 1—4 prevăzute în anexa nr. 7, până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

Art. 32. — Operatorul economic autorizat ANRE care întocmește documentații tehnice/proiecte tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practice pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, care se calculează cu formula:

$$V_{md} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{di}}{n}$$

unde:

—  $V_{md}$  — valoarea medie lunară/anuală, după caz, a tarifelor practice pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor

tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în lei/proiect;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferent extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, întocmită/întocmit în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

$V_{dt}$  — valoarea tarifului practicat fiecărei documentații tehnice/proiect tehnic „i”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale întocmite în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

b) durata medie de întocmire a documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru proiectarea acestora și data livrării documentației tehnice/proiectului tehnic solicitantului, care se calculează cu formula:

$$T_{md} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{di}}{n},$$

unde:

—  $T_{md}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de întocmire a documentației tehnice/proiectului tehnic aferent/afereent extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în zile/proiect;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferent extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, întocmită/întocmit în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{di}$  — durata de întocmire a unei documentații tehnice/proiect „i”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale întocmite în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz.

Art. 33. — (1) Operatorul economic autorizat ANRE care întocmește documentații tehnice/proiecte tehnice pentru racorduri și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practicate pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, care se calculează cu formula:

$$V_{mp} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{pi}}{n},$$

unde:

$V_{mp}$  — valoarea medie lunară/ anuală, după caz, a tarifelor practicate pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, exprimată în lei/proiect;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferent racordului și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM întocmită/întocmit în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

$V_{pi}$  — valoarea tarifului practicat pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice „i”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM întocmite în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

b) durata medie de întocmire a documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, luând în considerare intervalul

cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru proiectarea acestora și data livrării documentației tehnice/proiectului tehnic solicitantului, care se calculează cu formula:

$$T_{mp} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{pi}}{n},$$

unde:

—  $T_{mp}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de întocmire a documentației tehnice/proiectului tehnic aferente/afereent racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, exprimată în zile/proiect;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferentă/afereent racordului și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM întocmită/întocmit în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{pi}$  — durata de realizare a unei documentații tehnice/proiect tehnic „i”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM întocmite în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz.

(2) Obligația lunară prevăzută la alin. (1) și la art. 32 se realizează de operatorul economic autorizat ANRE în primele 5 zile lucrătoare ale lunii curente pentru luna precedentă.

(3) Obligația anuală prevăzută la alin. (1) și la art. 32 se realizează de operatorul economic autorizat ANRE până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima publicare anuală pe pagina de internet este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(4) Operatorul economic autorizat ANRE are obligația să păstreze informațiile prevăzute la alin. (1) și la art. 32:

a) pe pagina proprie de internet, pentru o perioadă de 3 ani calendaristici, conform tabelului nr. 1 prevăzută în anexa nr. 8;

b) în format electronic, pe întreaga durată de valabilitate a autorizației ANRE.

(5) Operatorul economic autorizat ANRE are obligația să transmită anual la ANRE în format editabil pe adresa [drag@arve.ro](mailto:drag@arve.ro) tabelul nr. 1 prevăzută în anexa nr. 8, până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(6) Obligațiile prevăzute la alin. (1)–(3) și alin. (5) se aplică doar în situațiile în care operatorul economic autorizat ANRE a întocmit documentații tehnice/proiecte tehnice.

Art. 34. — Verificatorul de proiecte atestat ANRE care întocmește rapoarte de verificare pentru documentațiile tehnice/proiectele tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practicate pentru verificarea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, care se calculează cu formula:

$$V_{mvt} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{vpi}}{n},$$

unde:

$V_{mvt}$  — valoarea medie lunară/ anuală, după caz, a tarifelor practicate pentru verificarea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în lei/verificare;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferentă/afereent extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de

distribuție a gazelor naturale, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

$V_{vei}$  — valoarea tarifului practicat fiecărei verificări de documentație tehnică/proiect tehnic „I”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

b) durata medie de realizare a verificării documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru verificarea acestora și data întocmirii referatului de verificare a documentației tehnice/proiectului tehnic, care se calculează cu formula:

$$T_{mv1} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{vri}}{n},$$

unde:

—  $T_{mv1}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de verificare a documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în zile/verificare;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferentă/aferent extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{vri}$  — durata de realizare a unei verificări de documentație tehnică/proiect tehnic „I”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz.

Art. 35. — (1) Verificatorul de proiecte atestat ANRE care întocmește rapoarte de verificare pentru documentațiile tehnice/proiectele tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practicate pentru verificarea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM care se calculează cu formula:

$$V_{mv2} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{vri}}{n},$$

unde:

$V_{mv2}$  — valoarea medie lunară/ anuală, după caz, a tarifelor practicate pentru verificarea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, exprimată în lei/verificare;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferentă/aferent racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

$V_{vri}$  — valoarea tarifului practicat fiecărei verificări de documentație tehnică/proiect tehnic „I”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

b) durata medie de realizare a verificării documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii pentru proiectarea acestora și data întocmirii referatului

de verificare a documentației tehnice/proiectului tehnic, care se calculează cu formula:

$$T_{mv2} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{vri}}{n},$$

unde:

—  $T_{mv2}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de verificare a documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, exprimată în zile/verificare;

—  $i$  — documentația tehnică/proiectul tehnic aferentă/aferent racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{vri}$  — durata de realizare a unei verificări a documentației tehnice/proiectului tehnic „I”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, verificate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz.

(2) Obligația lunară prevăzută la alin. (1) și la art. 34 se realizează de verificatorul de proiecte atestat ANRE în primele 5 zile lucrătoare ale lunii curente pentru luna precedentă.

(3) Obligația anuală prevăzută la alin. (1) și la art. 34 se realizează de verificatorul de proiecte atestat ANRE până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima publicare anuală pe pagina de internet este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(4) Verificatorul de proiecte atestat ANRE are obligația să păstreze informațiile prevăzute la alin. (1) și la art. 34:

a) pe pagina proprie de internet, pentru o perioadă de 3 ani calendaristici, conform tabelului nr. 2 prevăzut în anexa nr. 8;

b) în format electronic, pe întreaga durată de valabilitate a atestată ANRE.

(5) Verificatorul de proiecte atestat ANRE are obligația să transmită anual la ANRE în format editabil pe adresa [darag@anre.ro](mailto:darag@anre.ro) tabelul nr. 2 prevăzut în anexa nr. 8, până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(6) Obligațiile prevăzute la alin. (1) — (3) și alin. (5) se aplică doar în situațiile în care verificatorul de proiecte atestat ANRE a întocmit referate de verificare aferente documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice.

Art. 36. — (1) Operatorul economic autorizat ANRE care execută extinderi și/sau redimensionări ale obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practicate pentru execuția extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, care se calculează cu formula:

$$V_{mc} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{vri}}{\sum_{i=1}^n l_{vri}},$$

unde:

—  $V_{mc}$  — valoarea medie lunară/ anuală, după caz, a tarifelor practicate pentru execuția extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, exprimată în lei/m;

—  $i$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $V_{ci}$  — valoarea tarifului practicat pentru execuția unei extinderi și/sau redimensionări a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale necesare racordării la SD, executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $L_{ci}$  — lungimea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, exprimată în metri [m];

b) durata medie de execuție a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale necesare racordării la SD, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii și data notificării către OSD, cu privire la punerea în funcțiune a obiectivelor/conductelor de distribuție realizate, care se calculează cu formula:

$$T_{mc} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{ci}}{\sum_{i=1}^n L_{ci}},$$

unde:

—  $T_{mc}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de execuție a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale necesare racordării la SD, exprimată în zile/m;

—  $i$  — extinderea și/sau redimensionarea obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{ci}$  — durata de execuție a unei extinderi și/sau redimensionări a obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $L_{ci}$  — lungimea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale „i”, exprimată în metri [m].

(2) Obligația lunară/ anuală prevăzută la alin. (1) lit. a) se realizează de operatorul economic autorizat ANRE și pentru categorii de:

a) terenuri, respectiv în principal:

- (i) beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast;
- (ii) drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi;

b) extinderi și/sau redimensionări ale conductei de distribuție a gazelor naturale, respectiv în funcție de:

- (i) tipul materialului;
- (ii) diametrul conductei de distribuție a gazelor naturale, după cum urmează:  $D_n \leq 63$  mm,  $63 < D_n \leq 160$  mm,  $D_n > 160$  mm, respectiv  $\emptyset \leq 2 \frac{1}{2}''$ ,  $2 \frac{1}{2}'' < \emptyset \leq 8''$ ,  $\emptyset > 8''$ ;
- (iii) lungimea conductei de distribuție a gazelor naturale ( $L_c$ ), după cum urmează:  $0 < L_c \leq 10$  m,  $10 < L_c \leq 20$  m,  $20 < L_c \leq 30$  m etc.

Art. 37. — (1) Operatorul economic autorizat ANRE care execută racordarea la SD are obligația să publice, lunar și anual, pe pagina proprie de internet:

a) valoarea medie a tarifelor practicate pentru execuția racordurilor, care se calculează cu formula:

$$V_{mt} = \frac{\sum_{i=1}^n V_{ri}}{\sum_{i=1}^n L_{ri}},$$

unde:

—  $V_{mt}$  — valoarea medie lunară/ anuală, după caz, a tarifelor practicate pentru execuția racordurilor, exprimată în lei/m;

—  $i$  — racordul executat în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $V_{ri}$  — valoarea tarifului practicat aferent fiecărui racord „i”, exprimată în lei;

—  $n$  — numărul total al racordurilor executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $L_{ri}$  — lungimea racordului „i”, exprimată în metri [m];

b) durata medie de execuție a racordurilor, luând în considerare intervalul cuprins între data în care a fost încheiat contractul de prestări servicii și data notificării către OSD, prevăzută la art. 9 alin. (4) lit. c), care se calculează cu formula:

$$T_{mt} = \frac{\sum_{i=1}^n T_{ri}}{\sum_{i=1}^n L_{ri}},$$

unde:

—  $T_{mt}$  — durata medie lunară/ anuală, după caz, de execuție a racordurilor, exprimată în zile/m;

—  $i$  — racordul executat în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $T_{ri}$  — durata de execuție a unui racord „i”, exprimată în zile;

—  $n$  — numărul total al racordurilor executate în luna/anul monitorizată/monitorizat, după caz;

—  $L_{ri}$  — lungimea racordului „i”, exprimată în metri [m].

(2) Obligația lunară prevăzută la alin. (1) și la art. 36 alin. (1) se realizează de operatorul economic autorizat ANRE în primele 5 zile lucrătoare ale lună curentă pentru luna precedentă.

(3) Obligația anuală prevăzută la alin. (1) și la art. 36 alin. (1) se realizează de operatorul economic autorizat ANRE până la data de 1 aprilie a fiecărui an pentru anul precedent; prima publicare anuală pe pagina de internet este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(4) Obligația lunară/ anuală prevăzută la alin. (1) lit. a) se realizează de operatorul economic autorizat ANRE pe categorii de:

a) terenuri, respectiv în principal:

- (i) beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast;
- (ii) drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi;

b) racorduri la SD, respectiv în funcție de:

- (i) tipul materialului;
- (ii) diametrul racordului, după cum urmează:  $D_n \leq 63$  mm,  $63 < D_n \leq 160$  mm,  $D_n > 160$  mm, respectiv  $\emptyset \leq 2 \frac{1}{2}''$ ,  $2 \frac{1}{2}'' < \emptyset \leq 8''$ ,  $\emptyset > 8''$ ;
- (iii) lungimea racordului ( $L_r$ ), după cum urmează:  $0 < L_r \leq 7$  m,  $7 < L_r \leq 10$  m,  $10 < L_r \leq 15$  m,  $15 < L_r \leq 20$  m etc.

(5) Operatorul economic autorizat ANRE are obligația să păstreze informațiile prevăzute la alin. (1) și (4), precum și la art. 36:

a) pe pagina proprie de internet pentru o perioadă de minimum 3 ani calendaristici, conform labelor nr. 1—5 prevăzute în anexa nr. 9;

b) în format electronic, pe întreaga durată de valabilitate a autorizației ANRE.

(6) Operatorul economic autorizat ANRE are obligația să transmită anual la ANRE în format editabil pe adresa [darag@anre.ro](mailto:darag@anre.ro) tabelele nr. 1—5 prevăzute în anexa nr. 9, până la data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent; prima transmitere anuală este aferentă perioadei cuprinse între data intrării în vigoare a prezentului regulament și 31 decembrie.

(7) Obligațiile prevăzute la alin. (1)—(4) și alin. (6), precum și la art. 36 se aplică doar în situațiile în care operatorul economic autorizat ANRE a executat extinderi și/sau redimensionări ale obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale, precum și racordări la SD.

Art. 38. — (1) OSD are obligația să țină anual evidența distinctă a cheltuielilor generate în cursul procesului de racordare a solicitanților, a cheltuielilor specifice de operare a

racordurilor și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, precum și a consumului tehnologic de gaze naturale generat de acestea.

(2) OSD are obligația de a transmite la ANRE, până în data de 1 aprilie a fiecărui an, pentru anul precedent, evidența prevăzută la alin. (1).

## CAPITOLUL VI

### Dispoziții tranzitorii și finale

Art. 39. — Solicitanții au dreptul să notifice ANRE cu privire la încălcarea de către OSD/operatori economici autorizați ANRE/verificatori de proiecte atestați ANRE a prevederilor prezentului regulament.

Art. 40. — (1) Acordurile de acces la sistemul de distribuție a gazelor naturale emise până la data intrării în vigoare a prezentului regulament sunt valabile până la expirarea termenului de valabilitate, fără a putea fi prelungite.

(2) În situația în care a fost încheiat contractul de racordare în baza acordului de acces prevăzut la alin. (1), proiectarea și execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează în conformitate cu prevederile Regulamentului privind accesul la sistemele de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.043/2004, cu modificările și completările ulterioare.

(3) În situația în care nu a fost încheiat contractul de racordare în baza acordului de acces prevăzut la alin. (1), proiectarea și execuția racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM se realizează în conformitate cu prevederile prezentului regulament.

(4) Cererile de acces la SD depuse la OSD înainte de intrarea în vigoare a prezentului regulament și pentru care nu au fost emise acorduri de acces se soluționează în conformitate cu prevederile prezentului regulament.

Art. 41. — (1) OSD are obligația de a elabora o procedură operațională proprie prin care se asigură implementarea

prevederilor prezentului regulament, în termen de 45 de zile de la data publicării prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) OSD elaborează o procedură pentru racordarea la SD a solicitanților, persoane fizice, care, din motive de vârstă, sănătate sau venituri reduse, se află în risc de marginalizare socială și care, pentru prevenirea acestui risc, beneficiază de măsuri de protecție socială, inclusiv de natură financiară; procedura este transmisă spre aprobare ANRE în termen de 90 de zile de la data publicării prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(3) OSD elaborează o procedură pentru determinarea tipurilor relevante de solicitanți și stabilirea debitelor prevăzute în ATR pentru fiecare dintre aceștia și publică rezultatele aplicării ei pe pagina proprie de internet; procedura este transmisă spre aprobare ANRE în termen de 30 de zile de la data publicării prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 42. — Până la data intrării în vigoare a metodologiei de calcul prevăzute la art. 10 alin. (1), OSD stabilește tariful de analiză a cererii prevăzut la art. 5 lit. a) și tariful de racordare la SD prevăzut la art. 5 lit. e), în baza unui deviz general înlocuit conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 43. — Cererile, notificările și comunicările din prezentul regulament se înregistrează de OSD conform prevederilor art. 6 alin. (3) din Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție și de sistem al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 162/2015.

Art. 44. — Anexele nr. 1A—9 fac parte integrantă din prezentul regulament.

ANEXA Nr. 1A  
la regulamentul

### CERERE DE RACORDARE la sistemul de distribuție a gazelor naturale pentru solicitanții care vor utiliza gazele naturale numai pentru consumul casnic propriu

— model —

Către .....

(denumirea operatorului de sistem de distribuție a gazelor naturale — OSD)

SECȚIUNEA I. Datele de identificare ale solicitantului	
1. Denumirea/Numele și prenumele:	.....
2. Adresa sediului social/domiciliului*: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal ....., telefon ....., e-mail .....	
3. Adresa imobilului/obiectivului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale*: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal .....	
4. Adresa de corespondență*: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ....., codul poștal .....	
5. Reprezentant legal/Mandatar: ....., 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 ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....	

\* În situația în care adresa este aceeași, se completează doar o singură dată informațiile solicitate.

6. Tip solicitant:

nou;

existent.

7. Răspunsul OSD la prezenta cerere:

se transmite prin poștă la adresa de domiciliu/sediul social/loc de consum a solicitantului sau la adresa mandatarului;

se ridică personal de solicitant sau de mandatar de la sediul OSD.

8. Comunicarea solicitantului cu OSD se realizează prin:

poștă electronică;

fax;

personal la sediul OSD;

telefon, sms;

alte căi de comunicare.

9. Pentru publicarea pe pagina de internet a OSD a informațiilor cu privire la datele de contact și adresa locului de consum, solicitantul:

este de acord cu publicarea;

nu este de acord cu publicarea.

#### SECȚIUNEA 2. Destinație gaze naturale

- încălzire centralizată (suprafață ..... m<sup>2</sup>/volumul .... m<sup>3</sup>/putere ..... kW);
- încălzire locală — număr receptori .... bucăți;
- preparare hrană — număr receptori .... bucăți;
- apă caldă — număr receptori .... bucăți;
- alți receptori (șemineu, compresor, cuptor pâine etc.) — număr receptori .... bucăți.

#### SECȚIUNEA 3. Alte cerințe specifice

1. ....

#### SECȚIUNEA 4. Documente anexate cererii

Anexez cererii de racordare următoarele documente (menționate mai jos, după caz):

1. ....

2. ....

3. În considerarea prevederilor art. 326 din Codul penal referitoare la falsul în declarații, declar că toate informațiile și documentele ce însoțesc prezenta cerere sunt corecte și reale. De asemenea mă angajez să pun la dispoziția OSD, la solicitarea acestuia, documentele în original.

Documente comune:

1. mandat — în situația în care solicitantul este reprezentat prin mandatar este necesară prezentarea mandatului prin care acesta este împuternicit pentru:

a) susținerea tuturor demersurilor necesare obținerii avizului tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale;

b) ridicarea răspunsului OSD la cererea de racordare;

2. acțiunile proprietarilor sau acordul solicitantului privind despăgubirea proprietarilor dacă soluția tehnică de racordare impune racordarea la o conductă de distribuție/racord/stație reglare-măsurare/stație reglare/stație măsurare/post reglare-măsurare/post reglare/post măsurare existentă), proprietate a terților. Acordul solicitantului reprezintă actul autentic prin care acesta declară să îi despăgubească pe proprietari pentru partea ce îi revine din investiția făcută de aceștia.

Documente specifice:

Persoană fizică:

a) copia B.I./C.I. proprietar și/sau chiriaș;

b) copia documentelor care atestă dreptul de proprietate/foșoșină al solicitantului pentru locul de consum, respectiv autorizația de construire/actul de vânzare-cumpărare/contractul de închiriere/comodat/donație/certificat de moștenitor/etc. pentru imobilul/imobilele în care se amplasează aparatele consumatoare de combustibil gazos;

c) în cazul contractelor de închiriere/comodat este necesară prezentarea acordului proprietarului imobilului pentru realizarea racordării locului de consum la sistemul de distribuție a gazelor naturale.

Asociație locatari/prorietari:

a) copia actului de constituire a asociației;

b) copia certificatului de înregistrare fiscală;

c) schema imobilului (cuprinde numărul de scări, de niveluri pe fiecare scară și numărul apartamentelor pe fiecare scară și nivel) — sub formă de plan sau o descriere a acestuia.

Semnătura solicitantului: .....

Data: .....

ANEXA Nr. 18  
la regulament

**CERERE DE RACORDARE**  
la sistemul de distribuție a gazelor naturale pentru solicitanții care nu vor utiliza gazele naturale  
numai pentru consumul casnic propriu

— model —

Către .....  
(denumirea operatorului de sistem de distribuție a gazelor naturale — OSD)

SECȚIUNEA 1. Datele de identificare ale solicitantului
1. Denumirea ....., telefon ....., e-mail .....
2. Adresa sediului social*: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul .....
3. Adresa obiectivului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale*: localitatea ....., județul .....
4. Adresa de corespondență*: localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul .....
5. Reprezentant legal/Mandatar: ....., 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 ....., telefon ....., fax ....., e-mail .....
* În situația în care adresa este aceeași, se completează doar o singură dată informațiile solicitate.
6. Tip solicitant: <input type="checkbox"/> nou; <input type="checkbox"/> existent.
7. Răspunsul OSD la prezenta cerere: <input type="checkbox"/> se transmite prin poștă la adresa de sediu social a solicitantului sau la adresa mandatarului; <input type="checkbox"/> se ridică personal de solicitant sau de reprezentantul legal/mandatar de la sediul OSD.
8. Comunicarea solicitantului cu OSD se realizează prin: <input type="checkbox"/> poștă electronică; <input type="checkbox"/> fax; <input type="checkbox"/> personal la sediul OSD; <input type="checkbox"/> telefon, sms; <input type="checkbox"/> alte căi de comunicare.
9. Pentru publicarea pe pagina de Internet a OSD a informațiilor cu privire la datele de contact și adresa locului de consum, solicitantul: <input type="checkbox"/> este de acord cu publicarea; <input type="checkbox"/> nu este de acord cu publicarea.
10. ....

SECȚIUNEA 2. Informații privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale
1. Racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale (SD) din localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... județul ..... a: <input type="checkbox"/> locului de consum situat în localitatea ..... str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., județul ..... <input type="checkbox"/> sistemului de distribuție a gazelor naturale amplasat în localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... județul ..... <input type="checkbox"/> sistemului de distribuție închis amplasat în localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ..... județul ..... <input type="checkbox"/> altele.
2. Precizări privind amplasarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM: .....

SECȚIUNEA 3. Parametri tehnici de funcționare în condiții de siguranță a obiectivului pentru care se solicită racordarea
• Debit de gaze naturale solicitat: • încălzire centralizată (1. debit ..... m <sup>3</sup> /h sau putere ..... kW sau 2. suprafața ..... m <sup>2</sup> sau volumul .... m <sup>3</sup> ); • încălzire locală — număr receptori .... bucăți; • alte scopuri..... m <sup>3</sup> /h sau kW.

<p>• Presiunea gazelor naturale solicitată**:</p> <p>◦ minimă: ..... bar (Pa);</p> <p>◦ maximă: ..... bar (Pa).</p> <p>** Se completează după caz</p>
---

<b>SECȚIUNEA 4. Alte cerințe specifice</b>
1. ....;

<b>SECȚIUNEA 5. Documente anexate cererii</b>
Anexez cererii de racordare următoarele documente (menționate mai jos, după caz):
1. ....;
2. ....;
3. În considerarea prevederilor art. 326 din Codul penal referitoare la falsul în declarații, declar că toate informațiile și documentele ce însoțesc prezenta cerere sunt corecte și reale. De asemenea mă angajez să pun la dispoziția OSD, la solicitarea acestuia, documentele în original.

<p><b>Documente comune:</b></p> <p>1. mandat — În situația în care solicitantul este reprezentat prin mandatar este necesară prezentarea mandatului prin care acesta este împuternicit pentru:</p> <p>a) susținerea tuturor demersurilor necesare obținerii avizului tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale;</p> <p>b) ridicarea răspunsului OSD la cererea de racordare;</p> <p>2. acceptul proprietarilor sau acordul solicitantului privind despăgubirea proprietarilor dacă soluția tehnică de racordare impune racordarea la o conductă de distribuție/racord/stație reglare-măsurare/stație reglare/stație măsurare/post reglare-măsurare/post reglare/post măsurare existență).</p> <p>Acordul solicitantului reprezintă actul autentic prin care acesta declară să fi despăgubească pe proprietari pentru partea ce îi revine din investiția făcută de aceștia.</p> <p><b>Documente specifice:</b></p> <p>a) copia certificatului de înregistrare la oficiul registrului comerțului/certificatului de înregistrare fiscală;</p> <p>b) copia documentelor care atestă dreptul de proprietate/folosință al solicitantului aferent obiectivului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, respectiv:</p> <p>(i) autorizație de construire/actul de vânzare-cumpărare/contractul de închiriere/comodat/donație/certificat de moștenitor/etc. aferent obiectivului pentru care se solicită racordarea;</p> <p>(ii) în cazul contractelor de închiriere/comodat este necesară și prezentarea acordului proprietarului obiectivului pentru care se solicită racordarea;</p> <p>c) copia documentului prin care solicitantul deține dreptul de proprietate/folosință a terenului pe care se va constitui un sistem de distribuție a gazelor naturale sau un sistem de distribuție închis.</p> <p><b>NOTĂ:</b> Solicitanții care doresc racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale a unui sistem de distribuție sau a unui sistem de distribuție închis trebuie să depună documentele prevăzute la lit. a) și c).</p>
---

Semnătura solicitantului: .....

Data: .....

ANEXA Nr. 2  
la regulamentul

Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale .....

**AVIZ TEHNIC DE RACORDARE**  
la sistemul de distribuție a gazelor naturale  
Nr. .... /data .....

— model —

1. Ca urmare a Cererii de racordare nr. .... din data de ....., vă comunicăm avizul tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale pentru:

înființarea/modificarea unui sistem de distribuție a gazelor naturale în localitățile ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ....., județul .....

înființarea/modificarea unui sistem de distribuție închis în localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ....., județul .....

alimentarea cu gaze naturale a locului de consum din str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., localitatea ....., județul .....

.....

2. Soluția tehnică de racordare impune realizarea următoarelor obiective ale sistemului de distribuție a gazelor naturale:

a) extinderea conductei de distribuție a gazelor naturale existentă în localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ....., județul ....., pe strada ....., tip material ....., diametru .... inch/mm, regim de presiune .... bar (Pa) cu conducta de distribuție pozată pe strada ....., tip material ....., diametru .... inch/mm, regim de presiune .... bar (Pa); și/sau

b) redimensionarea conductei de distribuție a gazelor naturale existente în localitatea ..... aparținătoare comunei/orașului/municipiului ....., județul ....., pe strada ....., tip material ....., regim de presiune .... bar (Pa) de la diametrul .... inch/mm la diametrul .... inch/mm;

c) racord de gaze naturale existent/nou (tip material) ....., diametru .... inch/mm, lungime .... m, debit gaze naturale .... m<sup>3</sup>/h racordat în conducta de distribuție a gazelor naturale de presiune .... bar (Pa), tip material ....., diametru .... inch/mm, pozată/montată subteran/suprateran pe strada .....

d) stație de reglare-măsurare/stație de reglare/stație de măsurare/post de reglare-măsurare/post de reglare/post de măsurare existent(ă)/nou(ă):

— debit gaze naturale .... (m<sup>3</sup>/h);

— tip regulator ....;

— tip contor ...(dotat cu dispozitiv de corecție sau nu) ....;

— montare racord gaze naturale în domeniu public/privat .....

— regimurile presiunii de livrare a gazelor naturale în amonte și în aval de stația de reglare-măsurare/stația de reglare/stația de măsurare/postul de reglare-măsurare/postul de reglare/postul de măsurare este de .... bar (Pa) în amonte și .... bar (Pa) în aval;

e) cerințele minime de calitate a gazelor naturale:

— compoziția chimică a gazelor naturale;

— punctul de rouă al apei: .... °C;

— punctul de rouă al hidrocarburilor: .... °C;

— valoarea minimă admisă pentru puterea calorifică superioară repartizată la volum: .... kcal/m<sup>3</sup>;

— temperatura maximă admisă a gazelor naturale: .... °C;

— conținutul de impurități mecanice: .... g/m<sup>3</sup>.

3. Prezentul aviz tehnic de racordare este însoțit de:

a) schița cu soluția tehnică de alimentare cu gaze naturale;

b) oferta contractului de racordare, inclusiv tariful de racordare.

4. Valabilitatea prezentului aviz încetează:

a) dacă nu încheiați contractul de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale în termen de 30 de zile de la data emiterii prezentului aviz și nu aveți un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;

b) dacă nu achitați tariful de racordare conform clauzelor prevăzute în contractul de racordare;

c) la rezilierea contractului de racordare încheiat în baza acestuia;

d) la emiteria unui nou aviz tehnic de racordare;

e) la cererea clientului final, în urma depunerii unei solicitări pentru dezafectarea racordului și/sau a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM.

5. Prezentul aviz tehnic de racordare prezintă condițiile tehnice de racordare și stă la baza întocmirii documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale, racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare, precum și/sau a instalației de utilizare a gazelor naturale, aferente locului de consum.

6. Proiectarea și execuția instalației de utilizare a gazelor naturale nu fac obiectul prezentului aviz.

7. Realizarea racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare se face în baza contractului de prestări servicii încheiat între solicitant și operatori economici autorizați de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei.

Reprezentantul legal al operatorului sistemului de distribuție a gazelor naturale

Numele și prenumele: .....

Semnătura: .....

Data: .....

Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale .....

**Schița cu soluția tehnică de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale**

— model —

1. Numărul și data de înregistrare a avizului tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale: .....și/sau
2. Numărul și data de înregistrare a avizului tehnic de principiu: .....
3. Solicitant (numele și prenumele/denumirea): .....
4. Amplasament:
- extinderea/redimensionarea obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale .....; (adresa completă)
- racord și/sau stația de reglare-măsurare/stația de reglare/stația de măsurare/postul de reglare-măsurare/postul de reglare/postul de măsurare: ..... (adresa completă)

**LEGENDĂ:**

(Se vor specifica toate reprezentările grafice/semnale convenționale ale caracteristicilor tehnice noi și/sau existente aferente conductelor de distribuție, racordului și/sau stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare prevăzute în desenul de mai sus.)

Instalator autorizat, angajat al operatorului sistemului de distribuție a gazelor naturale: ..... (numele și prenumele)

Tip autorizație instalator: .....

Nr. legitimație: .....

Data: .....

Semnătura: .....

**NOTIFICARE**  
— model —

Către

Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale — OSD .....

Sediul: .....

Subsemnatul/Subsemnata, ....., identificat prin buletin/carnea de

(numele și prenumele solicitantului)

identitate ..... seria ..... nr. ...., eliberat/eliberată la data de ..... de ....., cod numeric

personal ..... domiciliat(ă) în ..... str. .... nr. ....

bl. ...., sc. .... et ...., ap. ...., județul/sectorul ..... codul poștal ..... telefon .....

cont bancar nr. .... deschis la Banca ..... persoană fizică, în calitate de solicitant

sau

Asociația de locatari/prorietari din ..... înregistrată la ..... cu nr. ....

cod fiscal ....., cod poștal ..... telefon ..... cont bancar nr. .... deschis la

Banca ..... reprezentată legal prin ....., în calitate de .....

în calitate de *solicitant*,

sau

Societatea ..... cu sediul în ..... str. .... nr. ....

(denumirea solicitantului)

județul/sectorul ..... cod poștal ....., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu

nr. .... cod unic de înregistrare ....., telefon ....., fax .....

cont bancar nr. .... deschis la Banca ..... reprezentată legal prin ....., în calitate

de ....., persoană juridică, în calitate de *solicitant*.

având în vedere Avizul tehnic de racordare nr. .... din data de ....., eliberat de dumneavoastră și în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2017, vă comunic faptul că pentru racordul și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM aferent/aferentă imobilului/obiectivului amplasat în localitatea ....., str. .... nr. ...., județul .....

1. certificatul de urbanism, avizele și autorizațiile emise de organisme abilitate, precum și autorizația de construire a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare, în numele OSD, vor fi obținute până la data de .....

2. documentația tehnică/proiectul tehnic a/al racordului și/sau a/al stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare va fi întocmită/întocmit de operatorul economic ....., nr./data ..... autorizației emise de  
(denumirea)

Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE) și va fi depusă/depus la OSD până la data de .....

3. verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic a/al racordului și/sau a/al stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stația de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare va fi realizată de verficatorul de proiecte atestat de ANRE ....., nr. atestat  
(numele și prenumele)

ANRE/dată .....

4. documentația pentru obținerea autorizației de construire necesare racordării va fi depusă la autoritățile locale până la data de ..... (Notă: Termenul trebuie să fie de maximum 90 de zile de la data încheierii contractului de racordare.);

5. execuția racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/stației de măsurare va fi realizată de operatorul economic ..... (denumire) ....., nr./data ..... autorizației ANRE până la data de .....

Semnătură solicitant: .....

Data: .....

ANEXA Nr. 5  
la regulament

## CONTRACT de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale

— model —

### PĂRȚILE CONTRACTANTE:

A. Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale ..... cu sediul social în .....

..... (denumirea)  
înregistrat la oficiul registrului comerțului cu nr. ...., cod unic de înregistrare ....., cont bancar nr. ....  
deschis la Banca ....., titular al Licenței nr. .... de operare a sistemului de distribuție a gazelor naturale, reprezentat  
legal în vederea semnării prezentului contract prin ..... în calitate de ....., denumit în continuare OSD,

și  
B. Domnul/Doamna ..... identical(ă) prin buletinul/cartea de identitate ..... seria ..... nr. .... eliberat/iberată  
la data de ..... de ..... cod numeric personal ..... domiciliat(ă) în ..... str. .... nr. .... bl. .... sc. ....  
et. ...., ap. ...., județul/sectorul ..... cod poștal ..... telefon ..... cont bancar nr. .... deschis la Banca .....

persoană fizică, denumită în continuare solicitant,  
sau  
B. Asociația de locatari/prorietari din ..... înregistrată la ..... cu nr. ...., cod fiscal .....

cod poștal ..... telefon ..... cont bancar nr. .... deschis la Banca ..... reprezentată legal prin ..... în  
calitate de ..... denumită în continuare solicitant,  
sau  
B. Societatea ..... cu sediul în ..... str. .... nr. .... județul/sectorul .....

cod poștal ....., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu nr. ...., cod unic de înregistrare ....., telefon .....

....., fax ....., cont bancar nr. ...., deschis la Banca ....., reprezentată legal prin ....., în calitate de .....

....., persoană juridică, denumită în continuare solicitant,  
au convenit încheierea prezentului contract.

### CAPITOLUL I

#### Obiectul contractului

Art. 1. — (1) Obiectul contractului îl constituie racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale a imobilului/obiectivului ..... situat în ..... str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., localitatea ....., județul ....., prevăzut în Avizul tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale nr. .... din data de .....

(2) Etapele procesului de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale pe care le realizează OSD sunt:

□ preluarea și procesarea documentelor, altele decât cele aferente tarifului de analiză;

□ obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de reglare/postului de măsurare de către OSD sau de către solicitant dacă părțile convin astfel;

□ controlul realizării verificării documentației tehnice/proiectului tehnic de către un verificator de proiecte atestat de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE) și al concordanței cu soluția tehnică aferentă avizului tehnic de racordare (ATR);

□ urmărirea lucrărilor privind execuția racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de măsurare;

□ recepția tehnică și punerea în funcțiune a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare.

Art. 2. — (1) Racordul și/sau stația de reglare-măsurare/stația de reglare/postul de reglare-măsurare/postul de reglare/postul de măsurare fac/face parte din sistemul de distribuție a gazelor naturale, iar certificatul de urbanism, avizele și autorizațiile emise de organismele abilitate, precum și autorizația de construire a acestora se obțin în numele OSD.

(2) Postul de reglare-măsurare/Postul de reglare/Postul de măsurare se achiziționează și se montează de operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale, cu respectarea prevederilor art. 10 alin. (4) lit. f) și g) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2017.

## CAPITOLUL II

### Durata contractului

Art. 3. — Contractul intră în vigoare la data semnării de către ambele părți.

Art. 4. — (1) Prezentul contract se încheie pe o perioadă de ....., stabilită de comun acord, corespunzătoare duratei de realizare a racordării.

(2) Prolungirea duratei prezentului contract poate fi realizată cu acordul părților, sub condiția notificării intenției de prelungire a acestuia cu minimum ..... înainte de data expirării termenului convenit inițial.

(3) Îndeplinirea cu întârziere a obligațiilor contractuale, cu acordul celor două părți, atrage după sine decalarea corespunzătoare a termenelor scadente aferente respectivelor obligații, cu prelungirea corespunzătoare a duratei prezentului contract.

Art. 5. — Prolungirea duratei contractului se efectuează în baza unui act adițional la contract, numai în termenul de valabilitate a avizului tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale.

Art. 6. — Contractul își produce efectele începând cu data încheierii sale și până la finalizarea lucrărilor de proiectare și execuție a racordării.

Art. 7. — Prezentul contract nu include costurile cu execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale.

## CAPITOLUL III

### Durata de execuție și de punere în funcțiune a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de reglare/postului de măsurare

Art. 8. — (1) Racordarea prevăzută în Avizul tehnic de racordare nr. .... din data de .... se realizează de solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către acesta.

(2) Prin Notificarea înregistrată la OSD cu nr. .... solicitantul și-a asumat următoarele termene:

1. până în data de ..... va depune la OSD documentația tehnică/proiectul tehnic a/racordului și/sau a/racordului de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare verificată de un verificator de proiecte atestat ANRE;

2. până în data de ..... operatorul economic autorizat ANRE ....., nr./data ..... autorizației, va

(denumirea)

executa lucrarea, ce face obiectul prezentului contract.

Art. 9. — În situația eliberării cu întârziere de către autoritățile administrative a autorizației de construire, precum și a altor avize și aprobări necesare execuției lucrării, din cauze ce nu depind de OSD sau de operatorul economic autorizat ANRE, care se ocupă cu obținerea certificatului de urbanism, avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și autorizației de construire a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare, durata de execuție și de punere în funcțiune a acestora, ce fac obiectul prezentului contract, se decalază corespunzător.

Art. 10. — (1) Punerea în funcțiune a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de măsurare depinde de termenul de realizare a lucrării:

a) ..... prevăzut în contractul .....(nr./dată) ..... privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrărilor privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de distribuție a gazelor naturale necesare racordării la sistemul de distribuție a gazelor naturale (SD);

b) ..... prevăzut în contractul .....(nr./dată) .... de concesiune a serviciului public de distribuție a gazelor naturale;

c) ..... prevăzut în planul de investiție al OSD aprobat de ANRE.

(2) Punerea în funcțiune a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare se realizează conform prevederilor art. 9 alin. (4) lit. c) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2017.

Art. 11. — Pentru nefinalizarea punerii în funcțiune a racordului și/sau a stației de reglare-măsurare/stației de reglare/postului de măsurare/postului de reglare-măsurare/postului de reglare/postului de măsurare, inclusiv pentru neaducerea la situația inițială a SD și a terenurilor unde sunt amplasate acestea, se prevăd următoarele garanții: .....

## CAPITOLUL IV

### Tarif de racordare

Art. 12. — Tariful de racordare este stabilit de OSD, în conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2017.

Art. 13. — Tariful de racordare este în valoare de ..... lei, fără TVA.

Art. 14. — Plata tarifului de racordare se realizează integral/în tranșe, conform înțelegerii părților, după cum urmează ....., în una dintre următoarele forme de plată: la casieria OSD, prin virament bancar în contul OSD, plată on-line etc. După efectuarea plății, OSD emite factura corespunzătoare.

Art. 15. — Obligația de plată a solicitantului se consideră îndeplinită în momentul în care sumele plătite sunt evidențiate în contul OSD.

#### CAPITOLUL V

##### Obligațiile și drepturile operatorului sistemului de distribuție a gazelor naturale

Art. 16. — OSD are obligația:

a) să întreprindă activitățile prevăzute la art. 1 alin. (2);  
b) să plătească solicitantului penalitățile stabilite în Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție și de sistem al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 162/2015;

c) să plătească solicitantului diferențele, în termen de 5 zile lucrătoare de la apariția acestora, în situația în care acestea sunt în defavoarea solicitantului.

Art. 17. — OSD are dreptul:

a) să încaseze contravaloarea tarifului de racordare;  
b) să încaseze contravaloarea diferențelor, acolo unde acestea există și sunt în defavoarea sa;  
c) să propună solicitantului încheierea actului adițional la contractul de racordare pentru situațiile prevăzute în prezentul contract.

#### CAPITOLUL VI

##### Obligațiile și drepturile solicitantului

Art. 18. — Solicitantul are obligația să achite contravaloarea tarifului de racordare în termenele stabilite în prezentul contract.

Art. 19. — Solicitantul are dreptul:

a) să fie racordat la sistemul de distribuție a gazelor naturale în termenul stabilit în prezentul contract;  
b) să încaseze suma aferentă diferențelor, acolo unde acestea există și sunt în defavoarea sa.

#### CAPITOLUL VII

##### Încetarea contractului

Art. 20. — În situația în care solicitantul renunță indiferent de motiv sau de situație la continuarea realizării lucrării ce face obiectul prezentului contract, contractul de racordare încetează și solicitantului i se restituie tariful achitat, din care se scade contravaloarea cheltuielilor justificate efectuate de OSD.

Art. 21. — În situația în care autoritățile administrative nu eliberează, indiferent de cauză, avizele/aprobările necesare execuției lucrărilor și autorizația de construire, atunci contractul de racordare încetează.

Pentru OSD

Numele și prenumele: .....

Funcția: .....

Semnătura: .....

Data: .....

Art. 22. — Prezentul contract încetează în următoarele situații:

a) la expirarea termenului prevăzut la art. 4 alin. (1) din prezentul contract;  
b) la solicitarea uneia dintre părți, sub condiția notificării prealabile în termen de ..... zile și a obținerii acordului celeilalte părți;  
c) neachitarea tarifului de racordare în termenul stabilit.

#### CAPITOLUL VIII

##### Notificări

Art. 23. — (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, în termen de 5 zile de la data producerii acestora.

(2) Toate notificările se transmit în scris, prin remitere directă sau prin scrisoare recomandată cu confirmare de primire, la adresele prevăzute în contractul de racordare, dacă părțile nu convin asupra altor adrese sau asupra altor modalități pentru transmiterea notificărilor și dacă prin contract nu se prevede o altă modalitate de transmitere.

(3) În cazul în care notificarea se realizează prin poștă, aceasta se transmite prin scrisoare recomandată cu confirmare de primire, considerându-se primită de destinatar la data semnării de către acesta a confirmării de primire; în caz contrar, procedura de notificare este considerată îndeplinită la data returnării scrisorii către expeditor.

#### CAPITOLUL IX

##### Soluționarea litigiilor

Art. 24. — (1) Părțile convin ca toate neînțelegerile privind validitatea contractului sau cele rezultate din interpretarea, execuția sau încetarea acestuia să fie rezolvate pe cale amiabilă.

(2) În caz contrar, litigiile vor fi depuse spre soluționare instanțelor judecătorești competente.

#### CAPITOLUL X

##### Anexe

Art. 25. — Următoarele documente sunt anexate, în copie, la prezentul contract:

a) copia B.I./C.I./actului de constituire a asociației/certificatului de înregistrare la oficiul registrului comerțului/certificatului de înregistrare fiscală a solicitantului, după caz;  
b) Avizul tehnic de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale nr. .... din data de .....  
c) schița cu soluția tehnică de racordare la SD.

#### CAPITOLUL XI

##### Clauze finale

Art. 26. — Părțile contractante pot conveni modificarea și/sau completarea prezentului contract prin act adițional, cu respectarea contractului și a celorlalte reglementări în vigoare.

Art. 27. — Termenii de specialitate utilizați în prezentul contract sunt definiți de legislația în vigoare.

Art. 28. — Prezentul contract a fost încheiat în două exemplare originale în limba română, având aceeași valoare juridică, câte un exemplar pentru fiecare parte contractantă.

Pentru solicitant

Numele și prenumele: .....

Semnătura: .....

Data: .....

Operatorul economic autorizat ANRE .....  
(denumirea)  
Autorizație/Autorizații ANRE nr. .... pentru .....  
lipăturile de activitate)

**Registrul de evidență a contractelor de prestări servicii încheiate**

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Solicitantul (numele și prenumele sau denumirea)			Adresa imobilului/obiectului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale				Contractul de prestări servicii încheiat pe tip de activitate prestată				Lungimea activității din sectorul gazelor naturale		Valoarea contractului de prestări servicii (lei)				
	Strada	Numărul	Ședință	Proiectarea		Execuția		Extindere și/sau redimensionare obiectului/conducții de distribuție a gazelor naturale		Extindere și/sau redimensionare obiectului/conducții de distribuție a gazelor naturale		Numărul	Data (zz/ll/aaaa)	Numărul	Data (zz/ll/aaaa)	de proiectare a	de execuție a	
1.																		

Reprezentant legal: .....  
(numele și prenumele)

Funcția: .....

Date de contact: .....  
(tel. și email)

Semnătura: .....

Verificator de proiecte atestat ANRE .....  
(numele și prenumele)

Atestat ANRE nr. .... pentru verificarea proiectelor tehnice aferente .....

**Registrul de evidență a contractelor de prestări servicii încheiate pentru verificarea proiectelor**

Tabelul nr. 2

Nr. crt.	Data verificării (zz/ll/aaaa)		Documentație tehnică/Proiect tehnic						Adresa imobilului/obiectivului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale			Contractul de prestări servicii încheiat pentru verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic		Valoarea contractului de prestări servicii (lei)	
	Numărul	Data (zz/ll/aaaa)	Semnăl de distribuție a gazelor naturale	Sistemul de distribuție	Existența și starea obiectivului/obiectului de distribuție a gazelor naturale	Racordul și/sau SRMS/SRSM/PRM	Operațiunea autorizată ANRE pentru proiectarea sistemului de distribuție a gazelor naturale care a generat documentația tehnică/proiect tehnic	Instalatorul autorizat ANRE pentru proiectarea sistemului de distribuție a gazelor naturale care a înlocuit documentația tehnică/proiect tehnic	Beneficiarul (denumire, numele și prenumele)	Adresa	Localitatea	Județul	Numărul		Data (zz/ll/aaaa)
1.															

Semnătura: .....

Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale — OSD ..... (denumirea)

**Registrul de evidență a cererilor de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale**

Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Solicitant (numele și prenumele sau denumirea)	Datele de contact (sk./e-mail)	Adresa imobilului/obiectivului pentru care se solicită racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale			Cererea de racordare		Solicitanții pentru conținut tehnic propriu	Debit de gaze naturale (m <sup>3</sup> /h)	Avis tehnic de racordare		Avis tehnic de principiu	
			Strada	Numărul	Localitatea	Județul	Numărul			Data (zz/ll/aaaa)	Numărul	Data (zz/ll/aaaa)	Numărul
1													
2													

NOTĂ:  
Nu se publică numele și prenumele persoanelor fizice.

Reprezentant legal .....  
(numele și prenumele)

Funcția: .....  
Semnătura: .....



Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale — OSD .....  
(denumirea)

**Extinderi și/sau redimensionări conductă de distribuție a gazelor naturale**

**Valoarea medie a finanțării extinderilor și/sau redimensionărilor conductelor de distribuție a gazelor naturale, pe categorii de terenuri, material, diametre și lungimi (lei/m) pentru ..... (luna) ..... / ..... (anul) .....**

Tabetul nr. 1

Beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast						
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < Lc ≤ 10 m						
10 < Lc ≤ 20 m						
20 < Lc ≤ 30 m						

Tabetul nr. 2

Drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi						
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < Lc ≤ 10 m						
10 < Lc ≤ 20 m						
20 < Lc ≤ 30 m						

Reprezentant legal: .....  
(numele și prenumele)

Funcția: .....

Semnătura: .....

Operatorul sistemului de distribuție a gazelor naturale — OSD .....  
(denumirea)

**Valorile medii ale tarifelor de racordare, ale finanțării extinderilor și/sau redimensionărilor, precum și duratele medii de realizare a racordurilor și/sau stațiilor de reglare-măsurare/stațiilor de reglare-stațiilor de măsurare, extinderilor și/sau redimensionărilor, pentru anul .....**

Tabetul nr. 3

Nr. ord.	Valori medii ale medii	Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie	Anual
1.	Valoarea medie a tarifelor de racordare (lei/racordare)													
2.	Valoarea medie a finanțării extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale (lei/m)		002	113	5	115	10	7						
3.	Durata medie de realizare a racordărilor (zile/racordare)													
4.	Durata medie de realizare a extinderilor și/sau redimensionărilor conductelor de distribuție a gazelor naturale (zile/m)													

Reprezentant legal: .....  
(numele și prenumele)

Funcția: .....

Semnătura: .....



Verificatorul de proiecte atestat ANRE .....

(numele și prenumele)

Atestat ANRE nr. .... pentru .....

(tipul activității)

**Valorile medii ale tarifelor practicate și duratele medii de realizare a verificării documentațiilor tehnice/ proiectelor tehnice aferente lucrărilor pentru .....**  
(anul)

Tabelul nr. 2

Nr. crt.	Valori medii/Durate medii	Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie	Anual
1.	Valoarea medie a tarifelor practicate pentru verificarea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale (lei/verificare)													
2.	Valoarea medie a tarifelor practicate pentru întocmirea documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM (lei/verificare)													
3.	Durata medie de realizare a verificării documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conductelor de distribuție a gazelor naturale (zile/verificare)													
4.	Durata medie de realizare a verificării documentațiilor tehnice/proiectelor tehnice aferente racordurilor și/sau SRM/SR/SM/PRM/PR/PM (zile/verificare)													

Semnătura: .....

ANEXA Nr. 9  
la reglement

Operatorul economic autorizat ANRE .....

(denumirea)

Autorizație ANRE nr. .... pentru .....

(tipul activității)

**Extinderi și/sau redimensionări de conductă de distribuție a gazelor naturale**  
**Valoarea medie a tarifelor practicate pentru execuția extinderilor și/sau redimensionărilor conductelor de distribuție a gazelor naturale, pe categorii de terenuri, material, diametre și lungimi**  
(lei/m) pentru .....

(luna) (luna/anul)

Tabelul nr. 1

	Beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast					
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < L <sub>c</sub> ≤ 10 m						
10 < L <sub>c</sub> ≤ 20 m						
20 < L <sub>c</sub> ≤ 30 m						

Tabelul nr. 2

	Drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi					
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < L <sub>c</sub> ≤ 10 m						
10 < L <sub>c</sub> ≤ 20 m						
20 < L <sub>c</sub> ≤ 30 m						

Valoarea medie a tarifelor practicate de operatorii economici autorizați ANRE pentru execuția racordurilor, pe categorii de terenuri, material, diametre și lungimi (lei/m) pentru ...../.....  
(luna) (luna/anul)

Tabelul nr. 3

Beton și/sau asfalt cu infrastructură de balast						
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < L <sub>r</sub> ≤ 7 m						
7 < L <sub>r</sub> ≤ 10 m						
10 < L <sub>r</sub> ≤ 15 m						
15 < L <sub>r</sub> ≤ 20 m						

Tabelul nr. 4

Drumuri pietruite (piatră cubică + balast) și/sau spații verzi						
	PE	OL	PE	OL	PE	OL
	Dn ≤ 63 mm	Ø ≤ 2 1/2"	63 < Dn ≤ 180 mm	2 1/2" < Ø ≤ 8"	Dn > 180 mm	Ø > 8"
0 < L <sub>r</sub> ≤ 7 m						
7 < L <sub>r</sub> ≤ 10 m						
10 < L <sub>r</sub> ≤ 15 m						
15 < L <sub>r</sub> ≤ 20 m						

Reprezentant legal: .....

(numele și prenumele)

Funcția: .....

Operatorul economic autorizat ANRE .....

(denumirea)

Autorizație ANRE nr. .... pentru .....

(tipul activității)

Valorile medii ale tarifelor practicate și duratele medii de execuție a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conducătorilor de distribuție a gazelor naturale, precum și ale racordurilor, pentru anul .....

Tabelul nr. 5

Nr. crt.	Tipul activității	ianuarie	februarie	martie	aprilie	mai	iunie	iulie	august	septembrie	octombrie	noiembrie	decembrie	Anual
1.	Valoarea medie a tarifelor practicate pentru execuția extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conducătorilor de distribuție a gazelor naturale (lei/m)													
2.	Valoarea medie a tarifelor practicate pentru execuția racordurilor (lei/m)													
3.	Durata medie de execuție a extinderilor și/sau redimensionărilor obiectivelor/conducătorilor de distribuție a gazelor naturale (zile/m)													
4.	Durata medie de execuție a racordurilor (zile/m)													

Reprezentant legal: .....

(numele și prenumele)

Funcția: .....

Semnătura: .....