


ORDIN

pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale

Emitent **AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI**

Având în vedere prevederile [art. 130 alin. \(1\) lit. e\) 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 următorul ordin:

Articolul 1

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

Articolul 2

Operatorii de transport și de sistem, 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 urmăresc respectarea acestora.

Articolul 3

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data abrogării dispozițiilor [Hotărârii 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 amonte, cu modificările și completările ulterioare.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,

Niculae Havrileț

București, 6 septembrie 2017.

Nr. 82.

ANEXĂ

REGULAMENT

privind racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale

Capitolul I

Dispoziții generale

Secțiunea 1

Scop și domeniu de aplicare

Articolul 1

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

(2) Racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale este un proces care se realizează ulterior procesului de acces la sistemele de transport și care se adresează solicitanților care au un consum anual cel puțin egal cu debitul mediu anual pentru un punct de ieșire la sistemul de transport al gazelor naturale.

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

Articolul 2

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

a) persoanele fizice și juridice prevăzute la [art. 148 alin. \(2\) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012](#), cu modificările și completările ulterioare, care solicită racordarea la sistemul de transport a unor obiective/sisteme noi;

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

- (i) redimensionării acestuia în vederea asigurării unor parametri tehnologici superiori;
- (ii) separării, dintr-un racord de înaltă presiune comun;
- (iii) reamplasării acestuia;

c) persoanele sau autoritățile publice interesate de inițierea procesului de atribuire a concesiunii serviciului public de distribuție a gazelor naturale, care solicită avizul tehnic de principiu privind alimentarea cu gaze naturale, în conformitate cu prevederile Metodologiei 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](#);

d) persoanele fizice sau juridice prevăzute la lit. a) și utilizatorii de sistem care solicită actualizarea unui aviz tehnic de racordare la sistemul de transport;

e) operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei și verficatorii de proiecte atestați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei.

Secțiunea a 2-a

Abrevieri, termeni și expresii

Articolul 3

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

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

b) ATP - avizul tehnic de principiu, respectiv avizul emis de operatorul sistemului de transport al gazelor naturale, la cererea unui solicitant, care conține informații preliminare privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale;

c) ATR - avizul tehnic de racordare, respectiv avizul emis de operatorul de transport și de sistem, la cererea unui solicitant, care conține condițiile tehnice de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale pentru satisfacerea cerințelor precizate în cerere;

d) CF client final;

e) GNL - gaz natural lichefiat;

f) OTS - operatorul de transport și de sistem;

g) SRMP - stația de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale;

h) ST - sistemul de transport al gazelor naturale al cărui operator este un OTS licențiat de ANRE;

i) STE - studiul tehnico-economic privind finanțarea lucrărilor de extindere și/sau de redimensionare a conductei de transport al gazelor naturale necesare racordării la ST, 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](#);

j) Codul rețelei - [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 16/2013](#) privind aprobarea Codului rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare;

k) Lege - [Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012](#), cu modificările și completările ulterioare;

l) prim-utilizator - persoană fizică/juridică care contribuie, prin finanțare în cotă-parte și în baza unui contract încheiat cu OTS, la realizarea de noi obiective/conducte, părți componente ale ST, necesare racordării;

m) punct de racordare - punctul fizic în care se realizează conectarea racordului la obiectivele/conductele părți componente ale ST;

n) punct de delimitare - punctul fizic în care racordul se delimitează de obiectivele/sistemul solicitantului, în conformitate cu prevederile art. 125 alin. (5), respectiv art. 134 alin. (3) lit. b) din Lege;

o) racord - ansamblu de conducte, echipamente și accesorii, situate între punctul de racordare și punctul de delimitare prin care se realizează racordarea la ST, după cum urmează:

- în situația racordării depozitelor de înmagazinare subterană a gazelor naturale sau a
 - (i) obiectivelor producătorilor de gaze naturale, racordul cuprinde conducta ce face legătura cu ST și accesoriile aferente;
 - în situația racordării sistemelor de distribuție sau a obiectivelor unuia ori mai multor clienți
 - (ii) industriali noi/CF, racordul cuprinde conducta, stația de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale și accesoriile aferente;
 - în situația racordării terminalelor GNL, racordul cuprinde conducta ce face legătura cu ST,
 - (iii) stația de reglare-măsurare-predare a gazelor naturale în cazul terminalelor de lichefiere și accesoriile aferente;

- p)** racordare - ansamblul activităților necesare realizării/ modificării și punerii în funcțiune a racordului și a SRMP;
- q)** servicii de transport - activități și operațiuni desfășurate de OTS pentru sau în legătură cu rezervarea capacității de transport și transportul prin ST al cantităților determinate de gaze naturale, exprimate în unități de energie, pe perioada de valabilitate a unui contract de transport al gazelor naturale;
- r)** solicitant - orice persoană fizică sau juridică ce adresează OTS o cerere scrisă, în conformitate cu prevederile art. 2 lit. a), b) și c);
- s)** tarif de analiză a cererii - tariful stabilit pe baza unei proceduri elaborate de OTS și avizată de ANRE, care reprezintă contravaloarea activităților întreprinse de OTS în vederea analizării cererii de racordare la ST, întocmire a studiului tehnico-economic în vederea stabilirii soluției de racordare optime, întocmire și transmitere a ATR;
- t)** tarif de racordare - tariful stabilit pe baza unei proceduri elaborate de OTS și avizată de ANRE, care reprezintă contravaloarea activităților întreprinse de OTS în vederea racordării la ST și care acoperă costurile înregistrate de OTS în urma desfășurării activităților specifice procedurii de verificare și avizare a proiectului tehnic de execuție, de obținere a autorizației de construire, de urmărire a execuției lucrărilor, de recepție și punere în funcțiune a racordului și a SRMP, respectiv a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale.

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

Capitolul II

Procesul de racordare la ST

Secțiunea 1

Informații generale

Articolul 4

Pentru realizarea racordării la ST se parcurg, după caz, următoarele etape:

- a)** etapa preliminară de documentare și informare a solicitantului în vederea inițierii procesului de racordare și de emitere a ATP însoțit de schița soluției tehnice de racordare posibilă;
- b)** adresarea cererii de racordare la ST însoțită de documentele prevăzute la [art. 6 alin. \(2\)](#) și achitarea tarifului de analiză a cererii;
- c)** stabilirea soluției de racordare la ST;
- d)** emiterea și transmiterea, de către OTS, a ATR însoțit de schița cu soluția tehnică de racordare la ST, de oferta de contract de racordare și, după caz, de STE și de oferta contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării;
- e)** încheierea contractului de racordare între solicitant și OTS și, după caz, a contractului privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrării/contractului privind realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, în conformitate cu prevederile art. 151 alin. (2) din Lege, respectiv emiterea și transmiterea, de către OTS, a refuzului de racordare la ST, în conformitate cu prevederile art. 150 lit. a) și/sau b) din Lege, în situația neîncheierii de către solicitant a contractului privind participarea în cotă-parte la finanțarea lucrării;
- f)** achitarea, conform prevederilor contractuale, a tarifului de racordare și, după caz, a cotei-părți ce revine solicitantului pentru finanțarea realizării extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale necesară racordării la ST, în conformitate cu prevederile art. 151 alin. (2) din Lege sau emiterea și transmiterea, de către OTS, a refuzului de racordare la ST, în conformitate cu prevederile art. 150 lit. c) din Lege;
- g)** obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a racordului și/sau a SRMP și, după caz, a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, de către OTS sau de către solicitant, în conformitate cu prevederile [Legii nr. 50/1991](#) privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- h)** proiectarea racordului, a SRMP, a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, de către OTS sau solicitant, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE;
- i)** verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferente/aferent racordului/extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale, de către OTS, prin intermediul verficatorului de proiecte atestat ANRE;
- j)** execuția racordului și a SRMP, de către OTS sau solicitant, prin intermediul operatorilor

economici autorizați ANRE, respectiv execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale de către OTS, prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, în concordanță cu o procedură proprie elaborată de către OTS în termenul precizat la art. 44 alin. (2); procedura include și modul de selecție în mod transparent și nediscriminatoriu a operatorilor autorizați ANRE care execută lucrările de racordare;

k) urmărirea, de către OTS, a lucrărilor privind execuția racordului și a SRMP a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale;

l) recepția la terminarea lucrărilor și punerea în funcțiune a racordului și a SRMP de către OTS, precum și recepția finală a acestor obiective.

Articolul 5

(1) În vederea inițierii procesului de racordare la ST, orice persoană fizică sau juridică din categoria celor prevăzute la art. 2 lit. a) și c) poate solicita OTS, printr-o cerere, informații preliminare privind posibilitățile și condițiile de racordare la ST a obiectivelor/sistemelor sale; cererea cuprinde informații cu privire la parametrii tehnologici necesari funcționării obiectivelor/sistemelor solicitantului și este însoțită de planul de încadrare în zonă a obiectivelor/sistemelor acestuia, întocmită în sistem de referință Stereo 1970, la o scară corespunzătoare complexității acestor obiective/sisteme.

(2) În termen de 30 de zile de la primirea cererii prevăzute la alin. (1), OTS transmite solicitantului, în scris, cel puțin următoarele informații:

a) informații despre posibilitatea de racordare la ST, cu indicarea punctelor de racordare posibile; în cazul în care, în scopul racordării solicitantului, se constată necesitatea realizării de noi obiective/conducte necesare racordării, în conformitate cu prevederile art. 151 din Lege, se transmit inclusiv informații în legătură cu demersurile legale ce trebuie întreprinse în acest sens;

b) caracteristicile tehnice estimate ale racordului și a SRMP;

c) etapele procesului de racordare la ST și durata estimată a fiecăreia dintre acestea; se detaliază acțiunile pe care trebuie să le întreprindă solicitantul, respectiv OTS, precum și documentele necesare, specifice fiecărei etape a procesului de racordare;

d) valorile medii ale tarifului de analiză și ale tarifului de racordare, precum și temeiul legal al acestora.

(3) Informațiile prevăzute la alin. (2) se înscriu într-un ATP care se transmite solicitantului în mod gratuit.

(4) Parcurgerea etapei preliminare de documentare și informare nu este obligatorie pentru solicitanți.

Secțiunea a 2-a

Cererea de racordare la ST

Articolul 6

(1) Solicitanții prevăzuți la art. 2 lit. a) și b) se adresează OTS printr-o cerere de racordare; modelul cererii de racordare se stabilește printr-o procedură elaborată de către OTS în termenul precizat la art. 44 alin. (2).

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

a) ATP, în cazul parcurgerii etapei prevăzute la [art. 5](#) de către solicitant;

b) copia contractului de transport gaze naturale, ca urmare a încheierii procedurii de rezervare de capacitate derulată în conformitate cu prevederile Codului rețelei, în punctul de racordare;

c) documente care atestă dreptul de proprietate sau de folosință asupra terenului/terenurilor, incintei și/sau construcției unde sunt amplasate obiectivele/sistemele pentru care se solicită racordarea;

d) acordul persoanelor fizice sau juridice ce dețin în proprietate terenul/terenurile pe care se poate amplasa racordul, cu luarea în considerare a zonelor de protecție și de siguranță ce se instituie, sau pe cele afectate de executarea lucrărilor pentru realizarea acestuia, cu privire la constituirea drepturilor de uz și servitute în favoarea OTS, după caz;

e) autorizația de înființare eliberată de ANRE pentru cazurile specifice, dacă racordarea la ST înseamnă înființarea de sisteme de distribuție, sisteme de distribuție închise, conducte de alimentare din amonte sau dezvoltarea acestora, inclusiv a ST;

f) planul de încadrare în zonă, a obiectivelor/sistemelor pentru care se solicită racordarea, întocmit în sistem de referință Stereo 1970 la o scară corespunzătoare complexității acestor

obiective/sisteme;

g) memoriu explicativ privind necesitatea modificării racordului, însoţit de documente justificative care să susţină această cerere, în situaţiile prevăzute la art. 2 lit. b);

h) dovada achitării tarifului de analiză a cererii; plata tarifului de analiză a cererii se efectuează de solicitant în una dintre următoarele forme de plată: la casieria OTS, prin virament bancar în contul OTS, plată on-line;

i) documente de identificare a solicitantului şi, după caz, a persoanei fizice sau juridice mandatate de acesta să îl reprezinte în relaţia cu OTS; se depune actul de identitate, pentru persoanele fizice, respectiv certificatul de înregistrare la Oficiul Naţional al Registrului Comerţului, pentru persoanele juridice şi, după caz, mandatul;

j) certificatul de urbanism şi/sau autorizaţia de construire aferente obiectivelor/sistemelor sau imobilelor pentru care se solicită racordarea;

k) documente care atestă deţinerea de către solicitant a contractelor de concesiune a serviciului public de distribuţie a gazelor naturale;

l) alte documente pe care solicitantul consideră necesar să le depună în susţinerea cererii.

(3) Documentele prevăzute la alin. (2) se depun în copie.

Articolul 7

Solicitanţii adresează OTS cererea de racordare prin una dintre următoarele modalităţi:

a) direct, la biroul specializat de informare şi relaţii cu publicul, prevăzut cu registratură;

b) prin intermediul serviciilor poştale sau de date, respectiv fax, poştă electronică;

c) prin intermediul secţiunii de pe pagina de internet a OTS dedicată preluării online a solicitărilor.

Articolul 8

(1) În termen de 5 zile lucrătoare de la primirea cererii de racordare, OTS verifică conţinutul acesteia şi documentele ce o însoţesc.

(2) În cazul în care se constată că cererea de racordare nu este completată corect şi/sau nu conţine toate datele tehnice necesare ori dacă documentele ce o însoţesc nu sunt complete, OTS notifică solicitantul, până cel târziu la data la care se împlineşte termenul prevăzut la alin. (1), cu privire la necesitatea completării acestora, indicând datele şi documentele lipsă şi/sau care trebuie completate sau refăcute, cu furnizarea tuturor informaţiilor necesare în acest scop.

(3) Notificarea prevăzută la alin. (2) conţine inclusiv precizarea potrivit căreia, în cazul în care solicitantul nu completează cererea de racordare şi/sau documentele ce o însoţesc în termen de cel mult 30 de zile de la primirea acesteia, cererea de racordare se clasează din motivul „Documentaţie incompletă”, fără restituirea tarifului de analiză.

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

Articolul 9

Solicitantul îşi poate retrage cererea de racordare în orice moment până la primirea ATR, pe baza unei cereri scrise, fără ca tariful de analiză să fie restituit.

Secţiunea a 3-a

Stabilirea soluţiei de racordare la ST

Articolul 10

(1) În termen de 30 de zile de la primirea cererii de racordare şi a documentelor ce o însoţesc, corecte şi complete, OTS stabileşte soluţia tehnică optimă privind racordarea la ST a obiectivelor/sistemelor solicitantului.

(2) La stabilirea soluţiei de racordare prevăzute la alin. (1), OTS ţine seama cel puţin de următoarele aspecte:

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

b) limitele capacităţilor de transport şi regimurile tehnologice, în conformitate cu prevederile art. 130 alin. (1) lit. e) din Lege şi necesitatea menţinerii calităţii serviciului de transport pentru utilizatorii ST, precum şi contractul de transport încheiat;

c) desfăşurarea procedurii de rezervare de capacitate în conformitate cu prevederile Codului reţelei, după data confirmării contractului de transport încheiat între solicitant şi OTS în cazul

unor solicitări multiple de racordare;

d) prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 118/2013](#), cu modificările ulterioare;

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

(3) Racordul și SRMP se vor amplasa cât mai aproape de conducta de transport gaze naturale, în conformitate cu prevederile normelor prevăzute la alin. (2) lit. d), în limitele distanței de siguranță a conductei de transport unde se realizează racordarea.

(4) Fără a aduce atingere prevederilor prezentului regulament, conducta de legătură dintre punctul de delimitare și locația solicitanților prevăzuți la art. 148 alin. (2) lit. a), d) și e) din Lege se proiectează, se execută și se exploatează în conformitate cu standardele și normele tehnice specifice sistemelor de distribuție a gazelor naturale.

Articolul 11

(1) OTS realizează extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale cu respectarea prevederilor art. 126 alin. (9) din Lege, a termenelor prevăzute în acordul petrolier, respectiv în programul de investiții al OTS, aprobat de ANRE pentru anul în care este depusă cererea și/sau în programul de investiții și de dezvoltare a Sistemului de transport al gazelor naturale pe 10 ani, după caz.

(2) Pentru situația prevăzută la alin. (1), în care realizarea extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale nu este prevăzută/posibil a fi realizată de OTS în planul de investiții anual/în programul de investiții și de dezvoltare a Sistemului de transport al gazelor naturale pe 10 ani, în cazul documentației complete, sau de la data completării acesteia, solicitantul poate realiza lucrările prin intermediul operatorilor economici autorizați de ANRE, în conformitate cu o procedură proprie elaborată de OTS; procedura se elaborează de OTS în termenul precizat la art. 44 alin. (2).

(3) În situația prevăzută la alin. (2), solicitantul realizează extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale și cu respectarea condițiilor privind rezervarea de capacitate prevăzută în Codul rețelei.

Articolul 12

(1) În situația în care capacitatea obiectivului/ sistemului este insuficientă sau nu există obiective/conducte părți componente ale sistemului la care urmează să fie realizată racordarea, OTS întocmește STE.

(2) În situația prevăzută la alin. (1), la stabilirea soluției de racordare OTS ține seama inclusiv de soluția tehnică pentru realizarea obiectivelor/conductelor necesare racordării, rezultată în urma elaborării STE.

Articolul 13

Soluția tehnico-economică optimă privind racordarea la ST, rezultată din studiul tehnico-economic prevăzut la [art. 12 alin. \(1\)](#), se înscrie într-un ATR.

Secțiunea a 4-a

Avizul tehnic de racordare

Articolul 14

(1) Până la împlinirea termenului prevăzut la [art. 10 alin. \(1\)](#), OTS transmite solicitantului ATR, întocmit în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1.

(2) ATR se întocmește în două exemplare, dintre care unul se păstrează în arhiva OTS pe toată durata de funcționare a racordului sau până la emiterea unui nou ATR pentru același racord, iar celălalt se transmite solicitantului la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare, însoțit de oferta contractului de racordare la ST și, după caz, de STE și de oferta contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării.

(3) Cheltuielile legate de întocmirea și transmiterea ATR sunt cuprinse în tariful de analiză, fiind interzis OTS să perceapă suplimentar și distinct sume bănești în acest sens.

Articolul 15

(1) ATR este valabil până la punerea în funcțiune a racordului și a SRMP.

(2) Valabilitatea ATR încetează în următoarele situații:

a) în termen de 60 de zile de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare la ST și nu există un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;

b) la rezilierea contractului de racordare la ST;

c) la emiterea unui nou ATR pentru același racord și/sau aceeași SRMP.

(3) Prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare prevăzut la alin. (2) lit. a) se realizează în baza unei cereri transmise de solicitant către OTS, cu cel puțin 10 zile lucrătoare înaintea expirării acestuia, pentru o perioadă de 30 de zile.

(4) OTS are obligația de a răspunde cererii prevăzute la alin. (3) în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acesteia.

Articolul 16

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

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

(3) În situația prevăzută la alin. (1), valoarea tarifului de racordare specificată în ATR actualizat nu poate fi mai mare decât valoarea tarifului de racordare comunicată solicitantului prin ATR inițial.

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

Articolul 17

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

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

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

a) schimbarea datelor de identificare ale solicitantului;

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

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

(4) În situația prevăzută la alin. (1), OTS are obligația de a transmite solicitantului, în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la data primirii notificării, la adresa de corespondență indicată de solicitant, ATR actualizat însoțit, după caz, de documentele prevăzute la [art. 14 alin. \(2\)](#) actualizate în consecință sau de propunerile de acte adiționale la contracte, în cazul în care acestea au fost încheiate.

Articolul 18

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

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

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

Secțiunea a 5-a

Încheierea contractului de racordare la ST. Refuzul de racordare

Articolul 19

(1) În situația în care solicitantul acceptă ofertele de contract prevăzute la [art. 14 alin. \(2\)](#) fără obiecții, acesta are obligația de a le semna și a le transmite OTS în termen de maximum 60 de zile de la primirea ofertelor.

(2) Contractul de racordare la ST și, după caz, contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării se încheie simultan, în câte două exemplare, pentru fiecare parte contractantă.

(3) Contractul de racordare la ST cuprinde cel puțin următoarele date și informații:

- a)** datele de identificare ale părților contractante;
- b)** obiectul contractului;
- c)** lucrările necesare a fi desfășurate de către OTS pentru realizarea sau modificarea racordului, corelate cu datele și informațiile din ATR, precum și termenele și condițiile de realizare a acestora, defalcate pe faze;
- d)** drepturile și obligațiile părților contractante;
- e)** valoarea tarifului de racordare și modalitățile de plată a acestuia;
- f)** durata contractului;
- g)** condițiile de valabilitate a contractului;
- h)** regimul de răspunderi și despăgubiri, inclusiv garanții pentru situația în care racordul nu va fi pus în funcțiune;
- i)** căile de soluționare a litigiilor, în cazul nerespectării prevederilor contractului.

(4) Lucrările prevăzute la alin. (3) lit. c) pot include:

- a)** parcurgerea procedurii de autorizare a executării lucrărilor de construcții, în conformitate cu prevederile [Legii nr. 50/1991](#) privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și obținerea autorizației de construire pentru racord și a SRMP în numele OTS;
- b)** avizarea proiectului tehnic și verificarea proiectului tehnic de execuție a racordului, a SRMP, respectiv a extinderii/ redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale prin intermediul verificatorilor de proiect atestați ANRE;
- c)** dobândirea dreptului de uz și servitute asupra terenului/ terenurilor pe care se amplasează racordul și a SRMP și/sau asupra celor afectate de executarea lucrărilor pentru realizarea acesteia, în condițiile Legii, pe baza acordurilor obținute de către solicitant de la proprietari persoane fizice sau juridice care dețin în proprietate aceste terenuri cu luarea în considerare a zonelor de protecție și de siguranță ce se instituie, după caz;
- d)** execuția extinderii și/sau redimensionării obiectivului/ conductei de transport al gazelor naturale, prin intermediul operatorilor economici autorizați;
- e)** urmărirea execuției/modificării racordului, a SRMP, respectiv a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/ conductei de transport al gazelor naturale atunci când aceasta se realizează de către solicitant prin intermediul operatorilor autorizați ANRE;
- f)** recepția la terminarea lucrărilor și punerea în funcțiune a racordului și a SRMP;
- g)** recepția finală a racordului și a SRMP.

(5) În situația în care capacitatea obiectivului/sistemului este insuficientă sau nu există obiective/conducte părți componente ale sistemului la care urmează să fie realizată conectarea, la stabilirea termenelor de recepție la terminarea lucrărilor și punere în funcțiune a racordului și a SRMP se au în vedere prevederile art. 151 alin. (7) din Lege.

(6) OTS, prin procedura proprie prevăzută la [art. 11 alin. \(2\)](#), prezintă tipurile de extindere și/sau redimensionare a obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale cel mai des întâlnite și

publică pe pagina proprie de internet tipurile respective și formatul standard al STE menționat la [art. 12 alin. \(1\)](#), pentru fiecare dintre acestea.

(7) În cazul solicitantului care alege să execute lucrările de realizare a racordului, a SRMP, respectiv a extinderii/ redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale cu OTS, acesta va încheia un contract de prestări servicii cu operatorul de transport, separat de contractul de racordare.

(8) Contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/ conductelor necesare racordării se încheie în conformitate cu principiile prevăzute la alin. (3).

Articolul 20

(1) În situația în care documentele depuse de solicitant odată cu cererea de racordare au suferit modificări și/sau solicitantul are observații la ofertele de contract prevăzute la [art. 14 alin. \(2\)](#), acesta transmite OTS, în termen de 30 de zile de la primirea ofertelor, următoarele:

a) documentele prevăzute la [art. 6 alin. \(2\)](#) actualizate, în cazul în care acestea au suferit modificări; și/sau

b) eventualele observații la oferta contractului de racordare la ST și/sau, după caz, la oferta contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării.

(2) În situațiile prevăzute la alin. (1), OTS transmite solicitantului oferta contractului de racordare la ST și, după caz, oferta contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/ conductelor necesare racordării, actualizate, în termen de maximum 15 zile de la primirea documentelor prevăzute la alin. (1).

(3) Solicitantul returnează OTS în termen maximum 15 zile contractul de racordare la ST și, după caz, contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării, asumate prin semnătură.

Articolul 21

(1) În situația în care contractul de racordare la ST nu se transmite în termenul prevăzut la [art. 19 alin. \(1\)](#) și nu există un termen de prelungire în conformitate cu prevederile [art. 15 alin. \(3\)](#), OTS clasează cererea de racordare, notificând solicitantul în acest sens în termen de cel mult 5 zile lucrătoare.

(2) În situația în care contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării nu se transmite în termenul prevăzut la [art. 19 alin. \(1\)](#) și nu există un termen de prelungire în conformitate cu prevederile [art. 15 alin. \(3\)](#), OTS transmite solicitantului, la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare, refuzul de racordare la ST, în conformitate cu prevederile art. 150 lit. a) sau b) din Lege.

Articolul 22

(1) Ulterior încheierii contractului de racordare la ST și, după caz, a contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării, solicitantul achită OTS tariful de racordare și, după caz, cota-parte ce îi revine pentru realizarea obiectivelor/conductelor necesare racordării, la termenele și în condițiile prevăzute în contractele respective.

(2) Sumele provenite din încasarea tarifelor de racordare sunt utilizate numai în scopul pentru care au fost percepute.

(3) OTS nu va percepe solicitantului un tarif de racordare pentru realizarea unui racord și a SRMP dimensionate în vederea asigurării unor parametri tehnologici superiori celor solicitați prin cererea de racordare.

(4) În situația în care OTS primește simultan două sau mai multe cereri de racordare care permit conectarea la ST printr-un punct unic de racordare și soluția de racordare la ST înscrisă în ATR presupune realizarea unui racord comun, tariful de racordare aferent fiecărui solicitant se determină proporțional cu parametrii tehnologici solicitați prin cererea de racordare și în conformitate cu costurile rezultate în urma analizării cererilor de rezervare de capacitate prevăzute în procedura de rezervare de capacitate în punctele viitoare prevăzută în Codul rețelei.

Articolul 23

(1) În situația în care solicitantul nu își îndeplinește obligația de plată a tarifului de racordare, conform prevederilor contractuale, OTS transmite acestuia refuzul de racordare la ST, în conformitate cu prevederile art. 150 lit. c) din Lege.

(2) În situația în care solicitantul nu își îndeplinește obligația de plată a cotei-părți ce îi revine pentru realizarea obiectivelor/conductelor necesare racordării, OTS transmite acestuia refuzul de racordare la ST, în conformitate cu prevederile art. 150 lit. c) din Lege.

(3) Refuzul de racordare prevăzut la alin. (1) sau (2) se transmite solicitantului în termen de 30 de zile de la data scadență a obligației de plată, la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare.

Articolul 24

(1) Refuzul de racordare prevăzut la [art. 21 alin. \(2\)](#), respectiv la [art. 23 alin. \(1\)](#) și (2) se întocmește conform modelului prevăzut în anexa nr. 2.

(2) La emiterea refuzului de racordare prevăzut la [art. 23 alin. \(1\)](#) sau (2) se reziliază contractul de racordare la ST și, după caz, contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/ conductelor necesare racordării, cu respectarea clauzelor contractuale încheiate de părți.

Secțiunea a 6-a

Realizarea și punerea în funcțiune a racordului

Articolul 25

(1) OTS poate desfășura lucrările privind elaborarea documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții, parte a procedurii prevăzute la [art. 19 alin. \(4\)](#) lit. a), precum și lucrările prevăzute la [art. 19 alin. \(4\)](#) lit. b), prin intermediul unor prestatori de servicii externi, cu condiția încadrării cheltuielilor cu aceștia în tariful de racordare aprobat de ANRE.

(2) OTS oferă prestatorilor de servicii prevăzuți la alin. (1) toate datele privind caracteristicile tehnice și parametrii tehnologici ai ST, necesare realizării lucrărilor, pe baza unui acord de confidențialitate încheiat cu aceștia, în conformitate cu prevederile legale aplicabile.

(3) OTS desfășoară lucrările prevăzute la [art. 19 alin. \(4\)](#), altele decât cele prevăzute la alin. (1), numai în cadrul organizării proprii.

(4) Pentru activitatea de proiectare/execuție a racordului, a SRMP și a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/ conductei de transport al gazelor naturale solicitantul poate alege orice operator economic autorizat ANRE pentru proiectarea/execuția sistemelor de transport al gazelor naturale din lista prevăzută pe pagina de internet a ANRE - www.anre.ro, dacă a solicitat în mod expres acest lucru în cererea de racordare la ST, în baza contractului de prestări servicii.

Articolul 26

La întocmirea proiectului tehnic de execuție a racordului și a SRMP se respectă întocmai condițiile prevăzute în ATR, în avizele și acordurile emise de instituțiile publice abilitate, precum și cele prevăzute în autorizația de construire.

Articolul 27

Proiectul tehnic prevăzut la [art. 26](#) se verifică și se avizează în conformitate cu prevederile art. 160 alin. (1) și (3) din Lege.

Articolul 28

(1) În situația în care execuția racordului se face de către solicitant prin intermediul operatorilor economici autorizați, anterior începerii lucrărilor, pentru asigurarea calității echipamentelor, instalațiilor, aparatelor, produselor și procedeele utilizate, aceștia au obligația să obțină avizul OTS în conformitate cu prevederile [art. 19 alin. \(4\)](#) lit. b) și în baza unei proceduri elaborate de acesta în conformitate cu prevederile art. 158 alin. (1) din Lege.

(2) OTS are obligația de a urmări execuția racordului și a SRMP pe toată durata desfășurării lucrărilor, cu respectarea prevederilor art. 140 alin. (3) din Normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 118/2013](#), cu modificările ulterioare;

operatorul economic autorizat ANRE, selectat de solicitant, solicită OTS, cu minimum 5 zile lucrătoare înainte de începerea lucrărilor de execuție, desemnarea unui reprezentant în vederea urmăririi lucrărilor.

Articolul 29

(1) Recepția racordului și a SRMP, a extinderii și/sau redimensionării obiectivului/conductei de transport al gazelor naturale se face în conformitate cu prevederile art. 162 alin. (1) din Lege coroborat cu cele ale art. 140 alin. (5) și (6) din Normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 118/2013](#), cu modificările ulterioare.

(2) Recepția racordului și a SRMP se realizează în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii notificării operatorului economic autorizat ANRE care a executat racordul și sau SRMP; acest termen este corelat și cu cel de punere în funcțiune a racordului și a SRMP prevăzut la art. 30.

Articolul 30

(1) Punerea în funcțiune a racordului și a SRMP se face în termen de 6 zile lucrătoare de la data primirii notificării operatorului economic autorizat ANRE care a executat racordul și SRMP, având în vedere clauzele prevăzute în contractul de racordare la ST, precum și în conformitate cu prevederile art. 138 și 139 din Normele tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin

[Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 118/2013](#), cu modificările ulterioare, dar numai după încheierea contractului de transport al gazelor naturale, încheiat în conformitate cu prevederile Codului rețelei.

(2) Pentru clienții industriali noi, punerea în funcțiune a racordului și a SRMP se face după încheierea fermă a contractului de transport al gazelor naturale sau, după caz, a contractului de furnizare cu servicii reglementate incluse, încheiat în conformitate cu prevederile Regulamentului privind furnizarea gazelor naturale la clienții finali, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 29/2016.

Articolul 31

(1) Racordul și SRMP puse în funcțiune fac parte din ST, sunt incluse în patrimoniul OTS conform prevederilor din Lege și sunt folosite ulterior pentru racordarea altor solicitanți în condițiile alocării suplimentare de capacitate rămasă disponibilă în punctul de racordare, după data confirmării contractului de transport pentru primul solicitant; solicitanții racordați la ST primesc o compensație bănească din partea următorilor solicitanți racordați în primii 10 ani de la punerea în funcțiune a racordului și/sau a SRMP.

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

(3) Recuperarea contravalorii cotei-părți investite de solicitant, calculată prin STE, pentru extinderea și/sau redimensionarea obiectivului/conductei de transport al 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 respectiv/ respective, în baza metodologiei prevăzute la alin. (2).

(4) Începând cu data punerii în funcțiune a racordului și a SRMP, OTS are obligația să opereze, să întrețină și să asigure funcționarea acestuia în condiții de siguranță, de eficiență și de protecție a mediului.

(5) Ulterior punerii în funcțiune a racordului, OTS solicită ANRE modificarea licenței pentru desfășurarea activității de operare a sistemului de transport, în conformitate cu prevederile art. 24 din Regulamentul pentru acordarea autorizațiilor de înființare și a licențelor în sectorul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 34/2013, cu modificările și completările ulterioare.

Articolul 32

(1) OTS poate modifica racordurile puse în funcțiune cu scopul de a racorda noi solicitanți prin intermediul acestora, în situația în care această variantă reprezintă soluția tehnico-economică optimă, fără a aduce însă atingere intereselor utilizatorilor racordați la acestea, precum și în baza

alocărilor de capacitate suplimentară rămasă disponibilă în punctul de racordare.

(2) În cazul depășirii capacității în punctul de racordare la ST, OTS va despăgubi corespunzător utilizatorii afectați prin returnarea investițiilor făcute de aceștia cu ocazia racordării la ST.

Articolul 33

(1) În situația în care, ulterior punerii în funcțiune a racordului, OTS constată necesitatea modificării acestuia sau a schimbării soluției de racordare, ca urmare a modificărilor apărute la nivelul ST de natură să afecteze operarea în condiții de siguranță, OTS stabilește o nouă soluție de racordare, cu consultarea solicitantului, și realizează toate lucrările impuse de noua soluție de racordare, pe cheltuială proprie.

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

Articolul 34

OTS are dreptul să sisteze execuția extinderii și/sau a redimensionării obiectivului/conductei de transport al 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.

Capitolul III

Informări și căi de comunicare

Articolul 35

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

Articolul 36

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

- a) datele de contact: adresa biroului specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură, adresă de corespondență, număr de telefon, fax și adresă de e-mail;
- b) programul de lucru cu publicul pentru biroul specializat de informare și relații cu publicul, prevăzut cu registratură;
- c) prezentul regulament privind racordarea la sistemul de transport al gazelor naturale și ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei de aprobare a acestuia, integral pe pagina proprie de internet și extrase la sediile administrative, inclusiv:
 - (i) cererea de racordare la ST - model;
 - (ii) lista cu documentele care trebuie anexate cererii de racordare la ST, modelul ATR și modelul refuzului de racordare;
 - (iii) alte informații privind procesul de racordare la ST;
- d) modelul contractului de racordare la ST și modelul contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării; acestea sunt elaborate în conformitate cu procedura proprie OTS în termenul prevăzut la art. 44 alin. (2);
- e) temeiul legal privind stabilirea tarifului de analiză și a celui de racordare;
- f) valoarea medie a tarifelor de racordare încasate în anul calendaristic precedent, determinată cu

formula:

$$T_{mr} = \frac{\sum_{i=1}^n T_r}{n},$$

unde:

- T_{mr} - valoarea medie a tarifului de racordare, exprimată în lei;
- i - racorduri puse în funcțiune în anul calendaristic precedent;
- T_r - valoarea tarifului de racordare aferent fiecărei racord pus în funcțiune în anul calendaristic precedent, exprimată în lei;
- n - numărul total al racordurilor și a SRMP puse în funcțiune în anul calendaristic precedent;

NOTĂ:

În valoarea tarifului de racordare nu intră cheltuielile privind proiectarea, cele legate de autorizarea execuției lucrărilor de construire, execuția/modificarea racordului, a SRMP, care în mod uzual fac parte din contractul de prestări servicii încheiat pe criterii competitive.

g) durata medie de realizare a racordurilor puse în funcțiune în anul calendaristic precedent, determinată cu formula:

$$D_m = \frac{\sum_{i=1}^n D_i}{n},$$

unde:

- D_m - durata medie de realizare a racordului, exprimată în zile;
- i - racorduri puse în funcțiune în anul calendaristic precedent;
- D_i - durata de realizare a unui racord, luând în considerare intervalul cuprins între data la care a fost depusă cererea de racordare și data punerii în funcțiune a racordului, exprimată în zile;
- n - numărul total al racordurilor puse în funcțiune în anul calendaristic precedent;

h) orice alte informații relevante privind procesul de racordare.

(2) Actualizarea informațiilor prevăzute la alin. (1) lit. f) și g) se face până la data de 1 aprilie a fiecărui an pentru anul precedent.

Articolul 37

(1) OTS întocmește, publică și menține pe pagina proprie de internet un raport anual privind racordarea la ST, cu evidențierea numărului de cereri de racordare, corecte și complete, primite, a numărului de ATR întocmite și transmise solicitanților, a numărului de racorduri și a SRMP puse în funcțiune, precum și a debitului mediu anual înregistrat pe un punct de ieșire din ST.

(2) Raportul prevăzut la alin. (1) se publică până la data de 1 aprilie a fiecărui an pentru anul calendaristic precedent.

Articolul 38

(1) OTS ține evidența distinctă a cheltuielilor generate în cursul procesului de racordare la ST a solicitanților și, ulterior racordării, a cheltuielilor specifice de operare a racordului și a SRMP, precum și a consumului tehnologic de gaze naturale generat de aceste instalații.

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

Articolul 39

OTS transmite solicitantului notificările prevăzute de prezentul regulament la adresa de corespondență indicată în cererea de racordare sau, dacă solicitantul specifică în clar preferința pentru utilizarea serviciilor de date, la numărul de fax sau la adresa de e-mail indicate în cerere.

Capitolul IV

Dispoziții finale și tranzitorii

Articolul 40

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

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

Articolul 41

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

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

(3) Contractele de racordare la ST încheiate în baza acordurilor de acces prevăzute la alin. (2) își produc efectele în conformitate cu prevederile Regulamentului privind accesul la Sistemul național de transport al gazelor naturale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.043/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

(5) Cererile de racordare la ST depuse la OTS 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.

Articolul 42

Până la data intrării în vigoare a procedurii prevăzute la art. 3 alin. (1) lit. s) și t), OTS stabilește tariful de analiză a cererii prevăzut și tariful de racordare la ST, în baza unui deviz general întocmit 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.

Articolul 43

În situația în care durata de valabilitate a contractului de transport al gazelor naturale, încheiat cu solicitantul în conformitate cu prevederile Codului rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale sau, după caz, a contractului de furnizare cu servicii reglementate incluse, încheiat cu acesta în conformitate cu prevederile Regulamentului privind furnizarea gazelor naturale la clienții finali, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 29/2016, încetează fără a fi încheiat un nou contract în următorii 2 ani gazieri, OTS dezafectează racordul și SRMP.

Articolul 44

(1) OTS are obligația să elaboreze procedurile prevăzute la art. 3 lit. s) și t), art. 4 lit. j), art. 6 alin. (1), art. 11 alin. (2), art. 19 alin. (6), art. 28 alin. (1), art. 36 alin. (1) lit. d) în termen de 30 de zile de la publicarea prezentului regulament în Monitorul Oficial al României, Partea I; procedura se avizează de către ANRE.

(2) ATR eliberate de OTS se publică pe pagina de internet a operatorului de transport la data transmiterii acestor documente către solicitanți.

Articolul 45

Cererile, notificările și comunicările prevăzute în prezentul regulament se înregistrează de OTS conform prevederilor art. 7 alin. (1) din Standardul de performanță pentru serviciul de transport și de sistem al gazelor naturale, aprobat prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 161/2015](#).

Articolul 46

OTS publică pe pagina proprie de internet capacitatea disponibilă medie anuală, în punctele de intrare/ieșire din ST, în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 715/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind condițiile de acces la rețelele pentru transportul gazelor naturale și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1.775/2005 și ale Codului rețelei.

Articolul 47

Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul regulament.

ANEXA Nr. 1

la regulamentul

Aviz tehnic de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale

nr. din

1. Ca urmare a Cererii de racordare nr. din, depusă de

.....

.....,
(datele de identificare ale solicitantului și ale reprezentantului legal al acestuia)

.....

....,

(datele de identificare ale operatorului de transport și de sistem și ale reprezentatului legal al acestuia)

....., în calitate de titular al licenței de operare a sistemului de transport al

gazelor naturale, emite prezentul aviz tehnic de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale a obiectivului/sistemului:

(datele de identificare ale obiectivului/sistemului)

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 82/2017.

2. Descrierea succintă a soluției de racordare, în conformitate cu studiul tehnico-economic nr. din

– obiectivul sistemului de transport la care se face racordarea: denumire/cod de identificare, diametru mm, presiune maximă de operare Pa;

– punctul de racordare:

(se specifică coordonatele geografice în sistem de referință Stereo 1970.)

– racord:

– conductă/racord: lungime estimată m, diametru estimat mm, clasa de locație, protecție catodică

– SRMP - stație de reglare-măsurare-predare, cu următoarele caracteristici tehnice:

• instalație de reglare:;

• instalație de măsurare:

• debit minim/maxim în condiții standard:/.....mc/h;

• presiune minimă în amonte/aval:/.....Pa;

• filtrare, tip

• separatoare, tip

• instalație de odorizare, tip

• încălzire a gazelor naturale, tip

• supraveghere, tip

• poziționată în: cofret metalic termoizolant incintă;

• sistem de comandă și achiziție de date

• linie de debite reduse

– altele:

3. Se anexează prezentului aviz tehnic schița soluției tehnice de racordare, cu marcarea distinctă a obiectivului sistemului de transport la care se face racordarea, a punctului de racordare/ieșire, a racordului și a punctului de delimitare.

4. Tariful de racordare este în valoare de lei, fără T.V.A.

Valoarea tarifului de racordare poate suferi modificări până la data încheierii contractului de racordare, în situația în care se modifică prevederile legale ce au stat la baza stabilirii acestuia, prin ordin al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei.

5. Termene și condiții de valabilitate:

Prezentul aviz tehnic este valabil până la punerea în funcțiune a racordului.

Valabilitatea prezentului aviz tehnic încetează în următoarele situații:

a) în termen de 60 de zile de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare la ST și nu există un acord între părți pentru prelungirea termenului de încheiere a contractului de racordare;

b) la emiterea refuzului de racordare;

c) la rezilierea contractului de racordare la ST;

d) la emiterea unui nou ATR pentru același racord și/sau aceeași SRMP.

6. Prezentul aviz tehnic atestă posibilitatea racordării/modificării racordului și a SRMP la sistemul de transport al gazelor naturale și prezintă informații privind condițiile tehnico-economice de realizare/modificare a racordului și SRMP, urmând ca realizarea propriu-zisă a lucrărilor să se facă în baza contractului de racordare încheiat între solicitant și emitentul prezentului aviz tehnic.

7. Alte precizări:

Data:

Emitent:

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

Semnătura reprezentantului legal

.....

ANEXA Nr. 2

la regulamentul

Refuz de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale

nr. din

1. Ca urmare a Cererii de racordare nr. din, depusă de:

.....,
(datele de identificare ale solicitantului și ale reprezentantului legal al acestuia)

.....,
(datele de identificare ale operatorului de transport și de sistem și ale reprezentatului legal al acestuia)

În calitate de titular al licenței de operare a sistemului de transport al gazelor naturale, emite prezentul refuz de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale a obiectivului/sistemului:

.....,
(datele de identificare ale obiectivului/sistemului)

În conformitate cu prevederile Regulamentului privind racordarea la sistemele de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 82/2017.

2. Refuzul de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale s-a emis pentru următorul motiv:

capacitatea obiectivului/sistemului de transport al gazelor naturale este insuficientă;

nu există obiective/conducte părți componente ale sistemului de transport al gazelor naturale la care urmează să fie realizată conectarea;

nu este îndeplinită obligația de plată a tarifului de racordare.

(Se marchează obligatoriu, distinct, de către operatorul de transport și de sistem, care din situațiile de mai sus fac obiectul prezentului refuz de racordare.)

3. În justificarea prezentului refuz de racordare precizăm că:

nu a fost încheiat contractul de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării în termen de 60 de zile de la primirea ofertei;

nu a fost achitat tariful de racordare până la data de, în conformitate cu prevederile Contractului de racordare la sistemul de transport al gazelor naturale nr.;

nu a fost achitată cota-parte pentru realizarea obiectivelor/conductelor necesare racordării, în conformitate cu prevederile Contractului de finanțare în cotă-parte a obiectivelor/conductelor necesare racordării nr.

Alte precizări:

Data:

Emitent:

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

Semnătura reprezentantului legal

.....