

Procedura privind verificările și reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale din 16.12.2015

Parte integrantă din Ordin 179/2015

În vigoare de la 01 ianuarie 2016

Consolidarea din data de **14 decembrie 2025** are la bază publicarea din Monitorul Oficial, Partea I nr. 969 din 28 decembrie 2015

Include modificările aduse prin următoarele acte: Ordin 71/2020; Ordin 96/2023.

Ultimul amendament în 03 noiembrie 2023.

CAPITOLUL I Dispoziții generale

Art. 1. - Prezenta procedură stabilește etapele procesului de verificare și de revizie tehnică a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aparținând clienților finali.

Art. 11. - Clienții finali prevăzuți la art. 1 sunt:

- a) clienții racordați direct în conducta de alimentare din amonte a gazelor naturale;
- b) clienții racordați direct în sistemul de transport al gazelor naturale;
- c) clienții racordați în sistemul de distribuție a gazelor naturale;
- d) clienții racordați în sistemul de distribuție închis;
- e) clienții racordați în magistrala directă.

Art. 2. - (1) Prezenta procedură se aplică instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea egală sau mai mică de $10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar), respectiv $P \leq 10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar).

(2) Prezenta procedură nu se aplică instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea mai mare de $10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar), respectiv $P > 10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar).

(3) Prezenta procedură se aplică de operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei astfel:

a) în vederea reconstituirii documentației aferente instalației de utilizare a gazelor naturale, în funcție de regimul de presiune:

- (i) pentru instalația de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea egală sau mai mică de $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar), respectiv $p^1 \leq 6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar), este necesară autorizația pentru proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale având regimul de medie, redusă și joasă presiune, tip autorizație PDIB;

¹ p - presiunea gazelor naturale. În Sistemul internațional unitatea de măsură pentru presiune este Pascal - «Pa», iar în unități tehnice este bar - «bar».

- (ii) pentru instalația de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea cuprinsă între $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar) și $10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar) inclusiv, respectiv $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar) $< p \leq 10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar), este necesară autorizația pentru proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de înaltă presiune, tip autorizație PT;

b) în vederea realizării verificării sau reviziei tehnice a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, în funcție de regimul de presiune:

- (i) pentru instalația de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea egală sau mai mică de $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar), respectiv $p \leq 6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar), este necesară autorizația pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale având regimul de medie, redusă și joasă presiune, tip autorizație EDIB;

- (ii) pentru instalația de utilizare a gazelor naturale, cu presiunea cuprinsă între $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar) și $10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar) inclusiv, respectiv $6 \cdot 10^5$ Pa (6 bar) $< p \leq 10 \cdot 10^5$ Pa (10 bar), este necesară autorizația pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de înaltă presiune, tip autorizație ET.

Art. 3. - (1) Verificările și reviziile tehnice fac parte din operațiile de exploatare și întreținere a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale și se efectuează în conformitate cu prevederile prezentei proceduri.

(1¹) Întreținerea, exploatarea și repararea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale revine clientului final, care răspunde pentru buna lor funcționare.

(2) Verificarea tehnică a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale se realizează:

- a) periodic, la maximum 2 ani;
- b) la cererea clientului final.

(3) Revizia tehnică a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale se realizează:

- a) periodic, la maximum 10 ani;

b) după întreruperea utilizării instalației de utilizare pentru o perioadă de timp mai mare de 6 luni;

c) după orice eveniment care ar fi putut afecta instalația de utilizare;

d) la cererea clientului final.

(4) Verificarea tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, prevăzută la alin. (2) lit. a), precum și reviziile tehnice ale instalației de utilizare, prevăzute la alin. (3) lit. a), b) și c), sunt obligatorii pentru toți clienții finali.

(5) Realizarea operațiilor de verificare și de revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, prevăzute la alin. (2) și (3), se efectuează de către operatori economici autorizați ANRE pentru execuția instalațiilor de utilizare și selecția de către clientul final.

(6) Clienții finali prevăzuți la art. 1¹ răspund atât pentru eventualele consecințe apărute ca urmare a neefectuării verificărilor și/sau reviziilor tehnice a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, prevăzute la alin. (4), cât și pentru nerespectarea obligațiilor ce le revin conform prevederilor prezentei proceduri.

Art. 3¹. - Verificările sau reviziile tehnice periodice ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale care expiră pe perioada stării de urgență sunt considerate valabile pe întreg teritoriul României, până la încetarea stării de urgență, urmând a fi efectuate într-un termen de 30 de zile de la data încetării stării de urgență.

Art. 3². - (1) Revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, prevăzută la art. 3 alin. (3), ține locul verificării tehnice periodice a acesteia, prevăzută la art. 3 alin. (2) lit. a), ce trebuie efectuată în anul respectiv.

(2) În situația prevăzută la alin. (1), următoarea verificare tehnică periodică a instalației de utilizare este scadentă la termenul de maximum 2 ani de la data realizării reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale.

(3) Revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, prevăzută la art. 3 alin. (3) lit. b), c) sau d), ține locul reviziei tehnice periodice a acesteia, prevăzută la art. 3 alin. (3) lit. a).

(4) În situația prevăzută la alin. (3), următoarea revizie tehnică periodică a instalației de utilizare este scadentă la termenul de maximum 10 ani de la data realizării reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale.

CAPITOLUL II

Abrevieri și termeni

Art. 4. - (1) Abrevierile și termenii utilizați în prezenta procedură se definesc după cum urmează:

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

b) ISCIR - Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat;

c) OE - operator economic autorizat de ANRE pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, deținător de autorizație tip ET/EDIB, emisă conform prevederilor [Regulamentului](#) pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 132/2021, cu modificările și completările ulterioare, în funcție de regimul de presiune al gazelor naturale;

d) OS - operatorul de distribuție a gazelor naturale sau operatorul sistemului de distribuție închis, după caz;

e) Fișă de evidență - Fișa de evidență a lucrărilor periodice de verificare, respectiv de revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale;

f) instalație de utilizare - instalație de utilizare a gazelor naturale aparținând clientului final;

g) instalație comună de utilizare - parte a instalației de utilizare care deservește mai mulți clienți finali, cuprinsă între stația/postul de reglare a presiunii sau robinetul de branșament și toate sistemele/mijloacele de măsurare fiscale amplasate pe aceasta; instalația comună de utilizare este proprietatea comună a clienților finali deserviți;

h) instalație individuală de utilizare - parte a instalației de utilizare care deservește, de regulă, un client final, situată în aval de sistemul/mijlocul de măsurare fiscală;

i) întrerupere a utilizării instalației - întreruperea vehiculării gazelor naturale prin instalația de utilizare, ca urmare a demontării sistemului/mijlocului de măsurare de către OS, în cazul clienților finali prevăzuți la art. 1¹ lit. c), d) sau e), sau ca urmare a deconectării locului de consum de către OE, în cazul clienților finali prevăzuți la art. 1¹ lit. a) sau b);

j) [Norme tehnice](#) - Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Termenii utilizați în prezenta procedură și care nu sunt prevăzuți la alin. (1) sunt definiți în legislația aplicabilă în domeniul gazelor naturale.

CAPITOLUL III

Etapele procesului

SECȚIUNEA 1

Obligațiile furnizorului de gaze naturale

Art. 5. - (1) Furnizorul de gaze naturale are obligația de a transmite clientului final, gratuit, o notificare cu privire la verificările și reviziile tehnice ale instalației de utilizare, după cum urmează:

a) din oficiu, în situațiile prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. a) și alin. (3) lit. a);

b) la cererea clientului final, în situațiile prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. b) și alin. (3) lit. b), c) sau d), după caz.

(2) Notificarea prevăzută la alin. (1) lit. a) se transmite cu minimum 60 de zile înainte de data scadentă a verificării sau a reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare, pentru situațiile prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. a) și alin. (3) lit. a), anexată facturii de gaze naturale.

(3) Notificarea prevăzută la alin. (1) lit. b) se transmite în termen de:

a) maximum 5 zile lucrătoare de la data înregistrării cererii, pentru situația prevăzută la art. 3 alin. (3) lit. b) sau c), după caz;

b) maximum 10 zile lucrătoare de la data înregistrării cererii, pentru situațiile prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. b) și alin. (3) lit. d).

(4) Conținutul minimal al notificării prevăzute la alin. (1) este prevăzut în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta procedură.

(5) Furnizorul de gaze naturale și OS au obligația de a utiliza informațiile privind verificările și reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare, pentru îndeplinirea obligațiilor aflate în sarcina acestora, impuse conform prevederilor legislației în vigoare; furnizorul de gaze naturale și OS au obligația de a asigura confidențialitatea informațiilor privind datele personale ale clienților lor, inclusiv datele personale obținute în cursul efectuării operațiunilor de verificare și revizii tehnice ale instalațiilor de utilizare, în conformitate cu prevederile legale privind protecția persoanelor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date.

(6) Informațiile cu privire la verificările și reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare se comunică de către furnizorul de gaze și/sau OS numai către clientul final sau OE cu care acesta a încheiat un contract de prestări servicii pentru efectuarea verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare, fiind interzisă diseminarea din oficiu a acestor informații către alți OE, inclusiv către operatorii economici afiliați definiți conform prevederilor Legii energiei electrice și gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

(7) Până la data în care transmite clientului final notificarea prevăzută la art. 5 alin. (1) lit. a), furnizorul de gaze naturale are obligația să își actualizeze baza de date, cu informațiile primite de la:

a) OS, în cazul clienților finali prevăzuți la art. 1¹ lit. c), d) sau e);

b) OE, în cazul clienților finali prevăzuți la art. 1¹ lit. a) sau b).

(8) În situația în care clienții finali, prevăzuți la art. 1¹ lit. a) sau b), își schimbă furnizorul de gaze naturale, vechiul furnizor are obligația să îi transmită noului furnizor informațiile aferente verificării și reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale aferente respectivului loc de consum.

Art. 5¹. - Pentru operațiile prevăzute la art. 3 alin. (3) lit. b) sau c), notificarea privind efectuarea reviziei tehnice, întocmită în conformitate cu anexa nr. 1, nu este obligatorie pentru efectuarea acesteia, dacă elementele necesare stabilirii conformității instalației de utilizare sunt concludente.

Art. 5². - (1) Repunerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, după efectuarea reviziei tehnice, se realizează conform prevederilor art. 342 din Normele tehnice.

(2) Repunerea în funcțiune prevăzută la alin. (1) se realizează de către:

a) OS în prezența clientului final prevăzut la art. 1¹ lit. c), d) sau e), după caz, care permite instalatorului autorizat de ANRE al OS să realizeze toate demersurile necesare realimentării cu gaze naturale a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși;

b) OE în prezența clientului final prevăzut la art. 1¹ lit. a) sau b), după caz, care permite instalatorului autorizat de ANRE al OE să realizeze toate demersurile necesare realimentării cu gaze naturale a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși.

SECȚIUNEA a 2-a Obligațiile clientului final

Art. 6. - (1) Clientul final are obligația să efectueze, exclusiv prin intermediul unui OE selectat de către acesta, verificările și reviziile tehnice atât ale instalației individuale de utilizare, cât și ale instalației comune de utilizare.

(2) Verificările sau reviziile tehnice periodice ale instalațiilor de utilizare, prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. a) sau alin. (3) lit. a), se realizează până la data scadentă specificată în notificarea prevăzută la art. 5 alin. (1) lit. a), în baza unui contract de prestări servicii.

(3) Verificările sau reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare se realizează astfel:

a) în baza notificării, prevăzute la art. 5 alin. (1) lit. b), și a unui contract de prestări servicii, pentru operațiile prevăzute la art. 3 alin. (2) lit. b) sau alin. (3) lit. b), c) sau d), după caz;

b) în baza unui contract de prestări servicii pentru revizia tehnică prevăzută la art. 3 alin. (3) lit. b) sau c), în situația prevăzută la art. 5¹.

(4) Clientul final are obligația să pună la dispoziția OE documentația tehnică ce a stat la baza execuției instalației de utilizare, avizată de către OS sau de către un verificator de proiecte atestat, după caz.

(5) În cazul în care clientul final nu deține documentația tehnică prevăzută la alin. (4), acesta are posibilitatea să solicite, direct sau prin intermediul OE de la OS, o copie a acestei documentații tehnice sau a documentelor care au stat la baza punerii în funcțiune a instalației de utilizare aferente respectivului loc de consum; OS este obligat să pună la dispoziția clientului final aceste documente.

(6) În situația în care tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale, verificarea sau revizia tehnică prevăzută la art. 3 alin. (2) sau (3) se realizează în baza documentației/documentelor prevăzute la alin. (5).

(7) În situația prevăzută la alin. (5), dacă OS sau operatorul economic autorizat de ANRE care a executat instalația de utilizare nu deține documentația tehnică sau documentația tehnică a instalației de utilizare nu poate fi pusă la dispoziția OE, iar tipul și debitul nominal al aparatelor

consumatoare de combustibili gazoși nu corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale, clientul final are obligația să întocmească, prin intermediul unui operator economic autorizat de ANRE pentru proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, tip autorizație PT/PDIB, în baza unui contract de prestări servicii, documentația tehnică, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice; documentația tehnică se întocmește numai pentru punctele de consum care nu corespund notificării.

(8) În situația în care clientul final deține documentația prevăzută la [alin. \(4\)](#), tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale, dar nu corespund cu cele constatate la locul de consum, clientul final are obligația să procedeze în conformitate cu una dintre următoarele variante:

a) să întocmească, prin intermediul unui operator economic autorizat de ANRE pentru proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, tip autorizație PT/PDIB, în baza unui contract de prestări servicii, documentația tehnică privind modificările survenite, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice;

b) să defațeze tronsonul/tronsoanele din instalația de utilizare executat/executate fără forme legale, prin intermediul unui OE, în baza unui contract de prestări servicii.

(9) Clientul final are obligația să prezinte OE documente din care:

a) să rezulte că au fost efectuate curățarea și verificarea coșurilor și canalelor de evacuare a gazelor de ardere în conformitate cu prevederile art. 304 [alin. \(2\)](#) din Normele tehnice;

b) să rezulte efectuarea în termen a verificării tehnice periodice a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși.

(10) Dacă în urma verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare sunt constatate defecte, clientul final are obligația remedierii acestora prin intermediul OE care a efectuat verificarea ori revizia tehnică sau prin intermediul altui OE, în baza unui contract de prestări servicii.

(11) Contractele prevăzute la [alin. \(2\)](#), [\(3\)](#), [alin. \(8\) lit. b](#)) și la [alin. \(10\)](#) cuprind elementele minime obligatorii prevăzute în anexa [nr. 2](#), care face parte integrantă din prezenta procedură.

(12) Contractele prevăzute la [alin. \(7\)](#) și la [alin. \(8\) lit. a](#)) cuprind elementele minime obligatorii prevăzute în anexa [nr. 3](#), care face parte integrantă din prezenta procedură.

(13) Clientul final care optează pentru realizarea activităților prevăzute la [alin. \(1\) - \(3\)](#), [alin. \(6\)](#), [\(7\)](#), [\(8\)](#) și [\(10\)](#) cu un singur operator economic care deține autorizații ANRE tip PDIB și EDIB poate încheia un singur contract de prestări servicii care să conțină elementele minime obligatorii prevăzute în anexele [nr. 2](#) și [3](#).

(14) Clientul final semnează Fișa de evidență întocmită în urma verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare.

Art. 7. - (1) În situația în care o instalație de utilizare deservește mai mulți clienți finali, aceștia pot hotărî să efectueze, la aceeași dată, verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare în condițiile stabilite de comun acord; verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale se realizează în conformitate cu prevederile [art. 6](#).

(2) Data prevăzută la [alin. \(1\)](#) nu poate depăși prima dată scadență a verificării sau a reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare, notificată unuia dintre clienții finali deserviți de către instalația comună de utilizare.

(3) În situația în care verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare se realizează în condițiile precizate la [alin. \(1\)](#), clienții finali deserviți de aceasta pot decide efectuarea verificării sau reviziei tehnice a instalației individuale de utilizare a gazelor naturale la aceeași dată, caz în care notificarea furnizorului de gaze naturale precizată la [art. 5 alin. \(1\) lit. b](#)) se solicită anticipat; verificarea sau revizia tehnică a instalațiilor individuale de utilizare a gazelor naturale se realizează în conformitate cu prevederile [art. 6](#).

(4) Verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale, prevăzută la [alin. \(1\)](#), se realizează în baza documentației tehnice care cuprinde în întregime instalația comună de utilizare.

(5) În cazul în care nu se regăsește documentația tehnică prevăzută la [alin. \(4\)](#), aceasta se poate reconstitui conform prevederilor [art. 6 alin. \(6\)](#).

(6) În situația în care clienții finali sunt constituiți într-o asociație de proprietari, aceasta poate realiza verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare, prevăzută la [alin. \(1\)](#), cu respectarea prevederilor [alin. \(2\)](#), [\(4\)](#) și [\(5\)](#).

(7) Data scadență a verificării sau reviziei tehnice periodice a instalației comune de utilizare se determină luând în considerare data la care a fost efectuată verificarea sau revizia tehnică în conformitate cu prevederile [alin. \(1\)](#).

(8) Revizia tehnică a instalației de utilizare care deservește mai mulți clienți finali, după orice eveniment care ar putea afecta instalația de utilizare, se realizează de către aceștia, în baza notificării prevăzute la [art. 5 alin. \(1\) lit. b](#)).

(9) Dacă în urma verificării sau reviziei tehnice a instalației comune de utilizare sunt constatate defecte, acestea se remediază prin intermediul OE care a efectuat verificarea ori revizia tehnică sau prin intermediul altui OE, în baza unui contract de prestări servicii.

(10) În situația prevăzută la [alin. \(9\)](#), cheltuielile aferente remedierii defectelor sunt suportate de către toți clienții finali deserviți de instalația comună de utilizare.

Art. 7¹. - (1) În situația în care clienții finali nu procedează conform prevederilor [art. 7 alin \(1\)](#) și nu există informații privind termenele scadente, verificarea sau revizia tehnică a instalației comune se realizează obligatoriu odată cu fiecare verificare sau revizie tehnică a instalațiilor individuale de utilizare.

(2) În situația prevăzută la [alin. \(1\)](#), informațiile privind verificarea sau revizia tehnică a instalației comune de utilizare, realizate conform prevederilor [art. 6](#), se consemnează în Fișa de evidență întocmită odată cu verificarea/revizia tehnică a instalației individuale de utilizare.

Art. 8. - (1) Clientul final și/sau membrii asociațiilor de proprietari/locatari au/are obligația să asigure respectarea condițiilor tehnice pentru funcționarea în siguranță a instalației de utilizare.

(2) În situația în care, în urma verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare, OE constată că nu sunt îndeplinite condițiile tehnice de funcționare în siguranță a instalației de utilizare, clientul final are obligația să facă toate demersurile necesare pentru îndeplinirea acestor condiții,

inclusiv prin montarea detectoarelor automate de gaze cu limita de sensibilitate de cel puțin 2% metan (CH₄) în aer, care acționează asupra robinetului de închidere a conductei de alimentare cu gaze naturale a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși.

(3) În situația în care, în urma verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare, OE constată că nu sunt îndeplinite condițiile tehnice de funcționare în siguranță a instalației comune de utilizare, clientul final/clientii finali are/au obligația să facă toate demersurile necesare pentru îndeplinirea acestor condiții, inclusiv prin montarea de detectoare automate de gaze cu limita de sensibilitate de cel puțin 2% metan (CH₄) în aer, dotate cu sisteme de semnalizare optică sau alarmare acustică la atingerea concentrațiilor periculoase și cu comanda închiderii automate a alimentării cu gaze naturale.

(4) Clientul final are obligația să înlocuiască racordul flexibil montat în instalația de utilizare, înaintea expirării duratei normale de utilizare a acestuia, în conformitate cu prescripțiile tehnice ale producătorului.

(4¹) Înlocuirea racordului flexibil prevăzut la [alin. \(4\)](#) se realizează de un OE sau o persoană fizică autorizată de ANRE, deținător al autorizației destinate racordării aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, tip RPFA, selectat de clientul final, în baza unui contract de prestări servicii.

(5) Clientul final/Membrul asociației de proprietari/locatari are obligația să înlocuiască detectorul/detectoarele automat/automate de gaze montat/montate, înaintea expirării duratei normale de utilizare a acestora, în conformitate cu prescripțiile tehnice ale producătorului; înlocuirea se realizează prin intermediul unui OE.

(6) Clientul final are obligația să păstreze, pe întreaga durată de funcționare a instalației de utilizare, următoarele documente:

a) documentația tehnică aferentă instalației de utilizare, cu modificările la zi;

b) instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale, întocmite conform prevederilor Procedurii privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 156/2020;

c) fișele de evidență aferente tuturor lucrărilor periodice de verificare și/sau de revizie tehnică a instalației de utilizare.

(7) Pentru preîntâmpinarea unor evenimente tehnice la clienții finali casnici și/sau noncasnici care folosesc aparate consumatoare de combustibili gazoși racordate la coșuri sau aparate consumatoare de combustibili gazoși cu flacără liberă tip aragaz, reșou, radiante etc., se recomandă instalarea detectoarelor pentru monoxid/dioxid de carbon; decizia instalării aparaturii aparține în exclusivitate clientului final, iar detectoarele trebuie să respecte prevederile art. 173 [alin. \(3\)](#) din Normele tehnice.

Art. 8¹. - (1) Clienții finali prevăzuți la art. 1¹ [lit. a\)](#) sau [b\)](#) au obligația încheierii unui contract de prestări servicii pentru realizarea verificării sau reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare, care să includă și obligațiile prevăzute la [art. 12²](#).

(2) În situația în care clientul final, prevăzut la art. 1¹ [lit. a\)](#) sau [b\)](#), își schimbă furnizorul de gaze naturale, acesta are obligația să îi comunice lui OE, cu care a încheiat contractul prevăzut la [alin. \(1\)](#), noul furnizor de gaze naturale, în termen de maximum 10 zile lucrătoare.

Art. 8². - Clienții finali au dreptul să notifice ANRE cu privire la încălcarea de către furnizorul de gaze naturale/OS/OE a prevederilor prezentei proceduri, după ce în prealabil s-a adresat furnizorului de gaze naturale/OS/OE pentru clarificarea aspectelor privind verificarea sau revizia tehnică a instalației de utilizare.

SECȚIUNEA a 3-a

Obligațiile și drepturile operatorului economic autorizat ANRE pentru execuția instalației de utilizare a gazelor naturale

Art. 9. - (1) OE efectuează verificarea și revizia tehnică a instalației de utilizare, în baza:

a) contractului de prestări servicii prevăzut la art. 6 [alin. \(2\)](#) sau [\(3\)](#);

b) notificării transmise clientului final de către furnizorul de gaze naturale;

c) documentației tehnice prevăzute la art. 6 [alin. \(4\)](#), [\(7\)](#), [alin. \(8\) lit. a\)](#) sau la art. 7 [alin. \(4\)](#), respectiv a documentelor prevăzute la art. 6 [alin. \(6\)](#) sau la art. 7 [alin. \(5\)](#), după caz.

(2) OE are obligația să efectueze verificarea și revizia tehnică a instalației de utilizare cu respectarea prevederilor prezentei proceduri.

(3) După efectuarea verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare, OE are obligația să înscrie, corect și complet, datele în Fișa de evidență; aceasta se încheie în câte un exemplar pentru fiecare parte în contract și unul pentru OS.

(4) Fișa de evidență a lucrărilor periodice de verificare tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale este prevăzută în anexa [nr. 4](#), care face parte integrantă din prezenta procedură.

(5) Fișa de evidență a lucrărilor periodice de revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale este prevăzută în anexa [nr. 5](#), care face parte integrantă din prezenta procedură.

(6) OE are obligația să înregistreze la OS, în termen de maximum 5 zile lucrătoare de la data întocmirii, dar nu mai târziu de data scadenței precizată în notificare, Fișa de evidență prevăzută la [alin. \(4\)](#) și/sau la [alin. \(5\)](#), după caz; după înregistrare, fișele de evidență se păstrează după cum urmează:

a) un exemplar la OS;

b) un exemplar la OE;

c) un exemplar la clientul final.

(7) OE are obligația ca, în termen de maximum două zile lucrătoare de la înregistrarea la OS, să transmită clientului final un exemplar al Fișei de evidență completat cu numărul de înregistrare de la OS sau însoțit cu dovada înregistrării la OS, astfel:

a) în format hârtie, prin poștă sau înmânare personală;

b) în format electronic, prin poșta electronică, SMS etc.

(8) OE răspunde oricărei solicitări de efectuare a verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare, adresată de către un client final, în termen de 5 zile lucrătoare; în situația în care OE nu răspunde în termenul precizat, clientul final consideră că solicitarea sa a fost declinată.

Art. 9¹. - (1) Înregistrarea prevăzută la art. 9 alin. (6) poate fi efectuată în una dintre următoarele variante:

a) în format hârtie, depusă de OE la biroul specializat de informare și relații cu publicul al OS; sau

b) în format electronic, transmisă de OE prin poșta electronică sau descărcată pe platforma electronică, pusă gratuit de OS la dispoziția OE, în acest sens.

(2) Pentru situația prevăzută la alin. (1), OS generează un număr de înregistrare:

a) pe loc, pentru cele prevăzute la alin. (1) lit. a);

b) în termen de maximum 2 zile lucrătoare, pentru cele prevăzute la alin. (1) lit. b); numărul de înregistrare de la OS se transmite la OE prin poșta electronică.

Art. 10. - (1) Dacă în urma verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare sunt constatate defecte, OE care a efectuat verificarea sau revizia tehnică sau alt OE, selectat de către clientul final/clientii finali, remediază aceste defecte în baza contractului de prestări servicii prevăzut la art. 6 alin. (10) și/sau la art. 7 alin. (9).

(2) În situația în care sunt detectate scăpări de gaze naturale, iar lucrările de remediere a defectelor nu se realizează imediat sau nu se realizează de către același OE care a efectuat verificarea sau revizia tehnică a instalației de utilizare, acesta din urmă are următoarele obligații:

a) să anunțe imediat OS, la Tel Verde, cu privire la scăpările de gaze naturale;

b) să ia de urgență următoarele măsuri, respectiv:

(i) interzice fumatul;

(ii) întrerupe alimentarea cu gaze naturale de la robinetul de incendiu, robinetul de contor, robinetul de secționare sau robinetul de închidere, după caz;

(iii) efectuează aerisirea încăperilor;

(iv) localizează defectul și nu părăsește zona până la eliminarea totală a gazelor naturale din imobil și sosirea echipei OS;

(v) extinde controlul pe întreaga zonă unde este posibilă infiltrarea gazelor naturale;"

c) să întocmească și să înregistreze Fișa de evidență, cu respectarea, după caz, a prevederilor art. 9 alin. (3) - (7);

d) să precizeze în Fișa de evidență prevăzută la lit. c) motivele care au stat la baza întreruperii vehiculării gazelor naturale prin instalația de utilizare, după caz.

(3) Contractele de prestări servicii prevăzute la alin. (1) cuprind elementele minime obligatorii prevăzute în anexa nr. 2.

(4) În urma remedierii defectelor, OE care realizează lucrările de remediere efectuează operațiunile de verificare sau de revizie tehnică a instalației de utilizare și încheie Fișa de evidență.

(5) În situația în care, în urma verificării tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, sunt constatate defecte și, ulterior remedierii acestora, se impune efectuarea probelor de rezistență și de etanșeitate la presiune, în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (1) lit. c) din Procedura privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția tehnică și punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 156/2020, OE care a realizat lucrările de remediere efectuează toate operațiunile de revizie tehnică a instalației de utilizare și încheie Fișa de evidență corespunzătoare reviziei.

(6) Montarea detectoarelor prevăzute la art. 8 alin. (2) și (3), precum și a electroventilelor se realizează de către OE fără a fi necesară întocmirea unei documentații tehnice de modificare a instalației de utilizare, ci numai menționarea acestui fapt în Fișa de evidență.

(7) Detectoarele și electroventilele, prevăzute la alin. (6), se montează în conformitate cu prevederile Normelor tehnice.

Art. 11. - (1) OE are obligația să efectueze toate operațiunile aferente verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare, prevăzute în anexa nr. 4 sau nr. 5, după caz.

(2) În situația în care OE constată că nu există documentația tehnică completă care a stat la baza execuției instalației de utilizare, acesta are obligația să informeze clientul final în legătură cu obligațiile prevăzute la art. 6 alin. (7) sau (8), respectiv la art. 7 alin. (5).

(3) OE are dreptul să dezafecteze tronsonul/tronsoanele din instalația de utilizare executat/executate fără forme legale și identificat/identificate cu ocazia verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare.

(4) Operațiunea prevăzută la alin. (3) se realizează numai după încheierea contractului de prestări servicii prevăzut la art. 6 alin. (8) lit. b).

(5) OE are dreptul să întrerupă total/parțial vehicularea gazelor naturale prin instalația de utilizare de la robinetul de incendiu, robinetul de contor, robinetul de secționare sau robinetul de închidere, după caz, în situația în care nu sunt îndeplinite condițiile tehnice de funcționare în siguranță a instalației de utilizare și/sau clientul final nu prezintă documentele prevăzute la art. 6 alin. (9), în cazul în care acestea sunt necesare conform reglementărilor tehnice aplicabile în domeniul gazelor naturale.

(6) În situația în care OE întrerupe vehicularea gazelor naturale prin instalația de utilizare, în condițiile alin. (5), motivele întreruperii se consemnează în Fișa de evidență.

(7) OE are dreptul să solicite retragerea fișei de evidență, întocmită conform prevederilor art. 9 alin. (4) sau (5), în situația în care, ulterior prestării serviciului, clientul final nu își îndeplinește clauzele contractuale.

Art. 12. - (1) OE are obligația să țină evidența anuală a tuturor verificărilor și reviziilor tehnice ale instalațiilor de utilizare efectuate la clientii finali.

(2) Pentru respectarea prevederilor alin. (1), OE are obligația să realizeze un registru de evidență, în format electronic, în conformitate cu prevederile anexei nr. 6, care face parte integrantă din prezenta procedură.

Art. 12¹. -

(1) La data întocmirii Fișei de evidență, OE, prin operațiunile pe care le-a realizat cu ocazia verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare, concluzionează faptul că instalația de utilizare a gazelor naturale îndeplinește sau nu îndeplinește condițiile tehnice de funcționare în siguranță, prevăzute la art. 128 alin. (1) din Normele tehnice.

(2) Prin realizarea verificării sau a reviziei tehnice a instalației de utilizare, OE își asumă răspunderea asupra celor precizate în Fișa de evidență, la data întocmirii, iar orice modificare adusă instalației de utilizare, ulterior realizării verificării sau reviziei tehnice, cade în răspunderea exclusivă a clientului final.

Art. 12². - În situația clienților finali prevăzuți la art. 1¹ lit. a) sau b), OE, cu care aceștia au încheiat contract de prestări servicii pentru realizarea verificării sau reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare, pe lângă obligațiile și drepturile prevăzute în prezenta procedură mai au și următoarele obligații:

- a) să țină actualizată evidența verificărilor și reviziilor tehnice periodice a respectivelor instalații de utilizare;
- b) să pună la dispoziția furnizorului de gaze naturale, cu care clienții finali au încheiate contracte de furnizare gaze naturale, pentru fiecare loc de consum, cu minimum 90 de zile înainte de data scadentă a verificării sau a reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare, următoarele informații:
 - (i) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației de utilizare și data scadentă a acesteia;
 - (ii) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației comune de utilizare, în situația în care aceasta există, și data scadentă a acesteia;
 - (iii) numărul, tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși puse în funcțiune;
- c) să transmită furnizorului de gaze naturale, cu care clienții finali au încheiate contracte de furnizare gaze naturale, Fișele de evidență întocmite în conformitate cu prevederile prezentei proceduri;
- d) să transmită clienților finali Fișele de evidență întocmite în conformitate cu prevederile prezentei proceduri și la termenele prevăzute în aceasta.

SECȚIUNEA a 4-a

Obligațiile și drepturile operatorului de sistem

Art. 13. - (1) OS are obligația de a pune la dispoziția furnizorului de gaze naturale, gratuit, pentru fiecare loc de consum, următoarele informații:

- a) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației de utilizare și data scadentă a acesteia;
 - b) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației comune de utilizare, în situația în care aceasta există, și data scadentă a acesteia;
 - c) numărul, tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși puse în funcțiune.
- (2)** OS are obligația să transmită furnizorului de gaze naturale informațiile prevăzute la alin. (1) cu minimum 90 de zile înainte de data scadentă a verificării sau a reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare.

(3) În situația în care, cu ocazia reviziei tehnice a instalației de utilizare sau cu ocazia remedierii defectelor identificate în urma verificării tehnice a instalației de utilizare, se constată necesitatea demontării/montării sistemului/mijlocului de măsurare a gazelor naturale, OS realizează aceste operațiuni în conformitate cu prevederile legale aplicabile în domeniul gazelor naturale.

(4) OS are dreptul să sisteze alimentarea cu gaze naturale a clientului final clienților finali, în următoarele situații:

- a) situația prevăzută la art. 10 alin. (2), până la remedierea defectelor;
 - b) în situația în care există pericol de explozie și este afectată siguranța în exploatare a instalației de utilizare a gazelor naturale, conform prevederilor art. 138 alin. (2) lit. f) din Legea energiei electrice și gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.
- (5)** În situația în care OS sistează alimentarea cu gaze naturale, în condițiile alin. (4), acesta informează ulterior furnizorul de gaze naturale în legătură cu acest fapt.

Art. 14. - (1) OS are obligația să realizeze o bază de date care să cuprindă informații centralizate din fișele de evidență aferente fiecărui loc de consum, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 7, care face parte integrantă din prezenta procedură.

(2) În termen de maximum 30 zile de la data înregistrării la OS a fiecărei fișe de evidență, OS are obligația să actualizeze baza de date prevăzută la alin. (1).

(3) În situația prevăzută la art. 6 alin. (8), în baza Fișei de evidență a lucrărilor de revizie tehnică la instalația de utilizare gaze naturale, OS actualizează baza de date prevăzută la anexa nr. 7, la rubrica «Aparate consumatoare de combustibili gazoși puse în funcțiune».

Art. 14¹. - În situația în care, în urma actualizării bazei de date, OS constată faptul că la un loc de consum nu a fost efectuată verificarea sau revizia tehnică periodică a instalației de utilizare sau nu au fost remediate defecțiunile constatate prin Fișa de evidență, OS are dreptul să sisteze alimentarea cu gaze naturale a respectivului loc de consum, în ziua constatării, în conformitate cu prevederile art. 138 alin. (2) lit. f) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

CAPITOLUL IV

Elaborarea documentelor

Art. 15. - (1) Documentele prevăzute la art. 7 alin. (5) se întocmesc în conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice aplicabile în domeniul gazelor naturale și sunt însoțite de către operatorul economic autorizat de ANRE pentru proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, tip autorizație PT/PDIB, după caz, precum și de către instalatorul său autorizat de ANRE, tip autorizație PGT/PGIU.

(2) Documentele prevăzute la alin. (1) se întocmesc în câte un exemplar pentru fiecare parte în contract și unul pentru OS; exemplarul pentru OS se depune la acesta odată cu Fișa de evidență.

CAPITOLUL V Sanctiuni

Art. 16. - Nerespectarea prevederilor prezentei proceduri constituie contravenție conform dispozițiilor Legii nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, și se sancționează în condițiile acestui act normativ.

Art. 17. - Neefectuarea verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare în termenele legale, precum și neremedierea deficiențelor constatate la acestea pot atrage răspunderea clientului final.

**ANEXA Nr. 1
la procedură**

Furnizor de gaze naturale: (denumire)

Client final: (denumire/nume și prenume)

Adresă loc de consum: (localitate, stradă, număr, bloc, scară, apartament, județ)

Cod loc de consum:

NOTIFICARE

Stimate client,

Dorim să vă aducem la cunoștință faptul că aveți obligația să efectuați . . . (verificarea/revizia tehnică periodică a instalației de utilizare a gazelor naturale) . . . , prin intermediul unui operator economic care deține autorizație ANRE pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, tip , în baza unui contract de prestări servicii, până cel târziu în data de

Pentru locul de consum menționat mai sus vă comunicăm următoarele informații:

- a) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației de utilizare și data scadentă a acesteia;
- b) data ultimei verificări sau revizii tehnice periodice a instalației comune de utilizare, în situația în care aceasta există, și data scadentă a acesteia;
- c) numărul, tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși puse în funcțiune.

Verificarea tehnică periodică a instalațiilor de utilizare se realizează o dată la maximum 2 ani, iar revizia tehnică periodică a instalațiilor de utilizare se realizează o dată la maximum 10 ani.

În situația în care instalația de utilizare a gazelor naturale deservește mai mulți clienți finali, verificarea/revizia tehnică se realizează atât pentru instalația individuală de utilizare, cât și pentru instalația comună de utilizare. Verificarea/Revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale se poate realiza împreună cu ceilalți clienți finali deserviți.

Lista integrală a operatorilor economici autorizați ANRE poate fi consultată de către dumneavoastră pe pagina de internet a Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), respectiv www.anre.ro.

Anexat prezentei notificări vă anexăm o listă informativă cu operatorii economici autorizați de către ANRE pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, tip , din județul (*).

(* Se întocmește o listă de către titularul licenței de furnizare cu informații de contact ale operatorilor economici autorizați din județul de domiciliu al clientului final și se precizează cel puțin informații cu privire la adresă, telefonul de contact și persoana de contact pentru operatorul economic autorizat.

Vă mulțumim pentru înțelegere.

Data

**ANEXA Nr. 2
la procedură**

ELEMENTE MINIME OBLIGATORII

la întocmirea contractului de prestări de servicii privind verificarea/revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale

1. Părțile contractante

Operatorul economic (denumire), nr. de ordine în registrul comerțului , cod unic de înregistrare , reprezentat legal prin , în calitate de , Banca , cod IBAN , cu sediul social în localitatea , str. nr. , bl. , sc. , et. , ap. , județul/sectorul , cod poștal , telefon fix , telefon mobil , fax , e-mail , posesor al autorizației ANRE tip nr. , valabilă până la data de , denumit în continuare Prestator,

și

Persoana fizică (nume și prenume), domiciliată în localitatea , str. nr. , bl. , sc. , et. , ap. , județul/sectorul , cod poștal , telefon fix , telefon mobil , adresă e-mail , identificată prin , serie/număr CI/BI , eliberat(ă) de . . . la data de . . . , Banca , cod IBAN , denumită în continuare Beneficiar, sau

Persoana juridică (denumire), nr. de ordine în registrul comerțului, Cod unic de înregistrare reprezentată legal prin, în calitate de, Banca, cod IBAN, cu sediul social în localitatea, str. nr., bl., sc., et., ap., județul/sectorul, cod poștal, telefon fix, telefon mobil, fax, e-mail, denumită în continuare Beneficiar,
au convenit încheierea Contractului nr. . . . de prestări servicii privind verificarea/revizia tehnică a instalației de utilizare aferente locului de consum (adresa locului de consum)

2. Obiectul contractului

Nr. crt.	Serviciul prestat	Se bifează în mod obligatoriu serviciul prestat
1.	Verificarea tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale	
2.	Revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale	
3.	Remediarea defectelor constatate	
4.	Dezafectarea tronsonului/tronsoanelor din instalația de utilizare a gazelor naturale executat/executate fără forme legale	

3. Durata contractului

Serviciul/Serviciile prevăzut/prevăzute la pct. 2 se realizează în termen de . . . zile de la data încheierii prezentului contract.

Durata contractului poate fi modificată numai cu acordul scris al părților, prin act adițional la prezentul contract.

4. Valoarea serviciului prestat și modalitate de plată

Nr. crt.	Serviciul prestat	Valoarea serviciului prestat
1.	Verificarea tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale	
2.	Revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale	
3.	Remediarea defectelor constatate	
4.	Dezafectarea tronsonului/tronsoanelor din instalația de utilizare a gazelor naturale executat/executate fără forme legale	

Termenul și modalitatea de plată se stabilesc de comun acord între părți.

5. Drepturile și obligațiile prestatorului

Prestatorul are următoarele drepturi:

- să încaseze contravaloarea serviciului prestat;
- să dezafecteze tronsonul/tronsoanele din instalația de utilizare a gazelor naturale executat/executate fără forme legale, identificat/identificate cu ocazia verificării/reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, în cazul în care este bifat acest serviciu;
- să întrerupă total/parțial vehicularea gazelor naturale prin instalația de utilizare de la robinetul de incendiu, robinetul de contor, robinetul de secționare sau robinetul de închidere, după caz, în situația în care beneficiarul nu prezintă documentele din care să rezulte că au fost efectuate curățarea și verificarea coșurilor și canalelor de evacuare a gazelor de ardere, conform prevederilor art. 304 alin. (2) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, respectiv din care să rezulte efectuarea în termen a verificării tehnice periodice a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși și/sau în situația în care nu sunt îndeplinite condițiile tehnice de funcționare în siguranță a instalației de utilizare prevăzute de reglementările tehnice aplicabile în domeniul gazelor naturale.

Prestatorul are următoarele obligații:

- să efectueze verificarea/revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale cu respectarea prevederilor reglementărilor tehnice aplicabile în domeniul gazelor naturale și în baza:
 - a) notificării transmise beneficiarului de către furnizorul de gaze naturale;
 - b) documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale;
- să întocmească fișa de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, în exemplare, câte un exemplar pentru fiecare parte în contract și unul pentru operatorul de sistem;
- să înregistreze la operatorul de sistem, în termen de maximum 5 zile lucrătoare de la data întocmirii, fișa de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale;
- să transmită beneficiarului un exemplar al fișei de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, în termen de maximum două zile lucrătoare de la înregistrarea acesteia la operatorul de sistem;
- să informeze beneficiarul cu privire la modalitatea de realizare a documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, în situația în care aceasta nu există;
- să predea beneficiarului, gratuit, un exemplar al instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale, întocmite conform prevederilor Procedurii privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 156/2020.

6. Drepturile și obligațiile beneficiarului

Beneficiarul are următoarele drepturi:

- să fie informat cu privire la modalitatea de realizare a documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, în situația în care aceasta nu există;
- să primească un exemplar al fișei de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale, în termen de maximum două zile lucrătoare de la înregistrarea acesteia la operatorul de sistem;
- să primească, gratuit, un exemplar al instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale, întocmite conform prevederilor Procedurii privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 156/2020;

Beneficiarul are următoarele obligații:

- să achite contravaloarea serviciilor prestate de prestator în termenul și prin modalitatea de plată stabilită de comun acord cu acesta;
- să pună la dispoziție prestatorului următoarele documente:
 - a) notificarea transmisă de către furnizorul de gaze naturale beneficiarului;
 - b) documentația tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale;
- să prezinte prestatorului documente din care:
 - a) să rezulte că au fost efectuate curățarea și verificarea coșurilor și a canalelor de evacuare a gazelor de ardere, conform prevederilor art. 304 alin. (2) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare;
 - b) să reiasă efectuarea în termen a verificării tehnice periodice a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși de către operatori economici autorizați de Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat;
- să efectueze inclusiv verificarea/revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale care deservește mai mulți clienți finali, cuprinsă între stația/postul de reglare a presiunii și toate sistemele/mijloacele de măsurare fiscale amplasate pe instalația de utilizare a gazelor naturale.

7. Alte clauze:

- se precizează modalitatea prin care clauzele contractuale se pot modifica și/sau completa;
- se precizează modul de soluționare a divergențelor dintre părți;
- se precizează modul prin care se efectuează denunțarea unilaterală;
- se precizează numărul de exemplare ale contractului;
- se precizează data intrării în vigoare a contractului.

ANEXA Nr. 3
la procedură

ELEMENTE MINIME OBLIGATORII

la întocmirea contractului de prestări de servicii privind realizarea documentațiilor tehnice aferente instalațiilor de utilizare a gazelor naturale

1. Părțile contractante

Operatorul economic (denumire), nr. de ordine în registrul comerțului, cod unic de înregistrare, reprezentat legal prin, în calitate de, Banca, cod IBAN, cu sediul social în localitatea, str. nr., bl., sc., et., ap., județul/sectorul, cod poștal, telefon fix, telefon mobil, fax, e-mail, posesor al autorizației ANRE tip nr., valabilă până la data de, denumit în continuare Prestator,

și

Persoana fizică (nume și prenume), domiciliată în localitatea, str. nr., bl., sc., et., ap., județul/sectorul, cod poștal, telefon fix, telefon mobil, adresă e-mail, identificată prin, serie/număr CI/BI, eliberat(ă) de la data de, Banca, cod IBAN, denumită în continuare Beneficiar,

sau

Persoana juridică (denumire), nr. de ordine în registrul comerțului cod unic de înregistrare, reprezentată legal prin, în calitate de, Banca, cod IBAN, cu sediul social în localitatea, str. nr., bl., sc., et., ap., județul/sectorul, cod poștal, telefon fix, telefon mobil, fax, e-mail, denumită în continuare Beneficiar,

au convenit încheierea Contractului nr. de prestări servicii privind realizarea documentației tehnice pentru instalația de utilizare a gazelor naturale aferentă locului de consum (adresa locului de consum)

2. Obiectul contractului

3. Durata contractului:

Nr. crt.	Serviciul prestat	Se bifează în mod obligatoriu serviciul prestat
1.	Realizarea documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, atunci când tipul și debitul nominal al aparatelor	

	consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale, dar nu corespund cu cele constatate la locul de consum	
2.	Realizarea documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale atunci când aceasta nu există, iar tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși nu corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale	
3.	Realizarea documentelor atunci când documentația tehnică nu există, dar tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale	
4.	Realizarea documentelor atunci când documentația tehnică aferentă instalației comune de utilizare a gazelor naturale nu există	

Serviciul/Serviciile prevăzut/prevăzute la pct. 2 se realizează în termen de . . . zile de la data încheierii prezentului contract.

Durata contractului poate fi modificată numai cu acordul scris al părților, prin act adițional la prezentul contract.

4. Valoarea serviciului prestat și modalitate de plată

Nr. crt.	Serviciul prestat	Valoarea serviciului prestat
1.	Realizarea documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, atunci când tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale, dar nu corespund cu cele constatate la locul de consum	
2.	Realizarea documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale atunci când aceasta nu există, iar tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși nu corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale	
3.	Realizarea documentelor atunci când documentația tehnică nu există, dar tipul și debitul nominal al aparatelor consumatoare de combustibili gazoși corespund cu cele din notificarea transmisă de furnizorul de gaze naturale	
4.	Realizarea documentelor atunci când documentația tehnică aferentă instalației comune de utilizare a gazelor naturale nu există	

Termenul și modalitatea de plată se stabilesc de comun acord între părți.

5. Drepturile și obligațiile prestatorului

Prestatorul are dreptul să încaseze contravaloarea serviciului/serviciilor prestat/prestate.

Prestatorul are următoarele obligații:

- să efectueze documentațiile tehnice prevăzute la pct. 2 în baza notificării transmise beneficiarului de către furnizorul de gaze naturale;
- să efectueze serviciile menționate la pct. 2 cu respectarea prevederilor reglementărilor tehnice aplicabile în domeniul gazelor naturale.

6. Drepturile și obligațiile beneficiarului

Beneficiarul are dreptul să fie informat cu privire la modalitatea de realizare a documentației tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale, în situația în care aceasta nu există.

Beneficiarul are următoarele obligații:

- să achite contravaloarea serviciilor prestate de prestator în termenul și prin modalitatea de plată stabilite de comun acord cu acesta;
- să pună la dispoziție prestatorului notificarea transmisă de către furnizorul de gaze naturale;
- să pună la dispoziție prestatorului toate informațiile și datele necesare realizării documentațiilor tehnice prevăzute la pct. 2;
- să permită accesul prestatorului la instalația de utilizare a gazelor naturale existentă la locul de consum.

7. Alte clauze:

- se precizează modalitatea prin care clauzele contractuale se pot modifica și/sau completa;
- se precizează modul de soluționare a divergențelor dintre părți;
- se precizează modul prin care se efectuează denunțarea unilaterală;
- se precizează numărul de exemplare ale contractului;
- se precizează data intrării în vigoare a contractului.

Operator de sistem

(denumire)

Număr/dată înregistrare la operatorul de sistem

...

Operator economic autorizat ANRE

(denumire)

Autorizație ANRE tip, nr. /an,

valabilă până la data de

Adresă sediu:

(localitate, stradă, număr, județ)

Tel.:

Fax:

E-mail:

FIȘA DE EVIDENȚĂ

a lucrărilor periodice de verificare tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale

Nr. /data

Nr. crt.	Informații	De completat cu informațiile solicitate			
1.	Clientul final/clienții finali	.(nume și prenume/denumire) . .			
2.	Adresa locului de consum:	stradă			
		număr			
		bloc			
		scară			
		apartament			
		localitate			
	județ				
3.	Codul locului de consum				
4.	Contractul de prestări servicii	Număr . . .			
		Data . . .			
5.	Documentația tehnică în baza căreia se efectuează verificarea tehnică	Număr . . .			
		An			
		Nu deține . . .			
6.	Data ultimei verificări tehnice efectuate la locul de consum, menționată în notificare	Zi . .			
		Lună .			
		An . . .			
7.	Data scadentă a verificării tehnice periodice a instalației de utilizare a gazelor naturale, menționată în notificare	Zi . . .			
		Lună . . .			
		An . . .			
8.	Instalatorul autorizat din cadrul operatorului economic autorizat ANRE care efectuează verificarea tehnică	Nume și prenume			
		Legitimație tip . . , nr. . . /anul . . .			
		Valabilă până la data de			
9.	Aparate consumatoare de combustibili gazoși	Notificate de furnizorul de gaze naturale		Identificate la locul de consum	
		Tip	Debit nominal (mc/h)	Tip	Debit nominal (mc/h)

(1) Verificarea tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale se realizează în următoarele situații:

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Tip lucrare	De completat*
1.	La intervale de maximum 2 ani	

2.	La cererea clientului final	
----	-----------------------------	--

Tabelul nr. 2

Nr. crt.		De completat*	Observații ¹⁾
1.	Verificarea tehnică a instalației individuale de utilizare a gazelor naturale		
2.	Verificarea tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale		

NOTĂ:

1) Se specifică numărul și data ultimei fișe de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației individuale și/sau comune de utilizare a gazelor naturale.

(2) Operațiunile care s-au realizat în cazul verificării tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale sunt prezentate în tabelul nr. 3.

Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Operațiuni		De completat*		
			Da	Nu	Nu este cazul ²⁾
1.	Verificarea arzătoarelor și a stării îmbinărilor și garniturilor de etanșare aferente				
2.	Verificarea stabilității conductelor montate aparent pe suporturi				
3.	Verificarea etanșeității îmbinării conductelor și armăturilor la presiunea de lucru a gazului din instalație, cu spumă de apă cu săpun sau cu alte tehnologii de verificare a etanșeității				
4.	Verificarea funcționării aparatelor de măsurare, control, reglare și de siguranță				
5.	Demontarea/Debransarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși fără aprobare legală și a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aferente	Tipul aparatului			
		Debit nominal (m ³ /h)			
6.	Verificarea funcționării echipamentului de reglare din instalațiile de utilizare				
7.	Verificarea stării răsuflătorilor și a căminelor existente				
8.	Verificarea documentelor prezentate de client, din care să reiasă că au fost efectuate curățarea și verificarea coșurilor și a canalelor de evacuare a gazelor de ardere, conform prevederilor art. 304 alin. (2) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare				
9.	Verificarea stării construcțiilor care adăpostesc stațiile și posturi de reglare sau reglare- măsurare				
10.	Verificarea documentelor, prezentate de client, care să ateste efectuarea în termen a verificării tehnice periodice a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși de către operatorii economici autorizați de Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat				
11.	Verificarea tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale care deservește mai mulți clienți finali, cuprinsă între stația sau postul de reglare și sistemele/mijloacele de măsurare a gazelor naturale				
12.	Verificarea faptului că racordul flexibil montat în instalația de utilizare este în termen de valabilitate, având în vedere durata normată de utilizare specificată în prescripțiile tehnice ale producătorului				
13.	Verificarea faptului că detectorul/detectoarele automat/automate de gaze montat/montate la locul de consum este/sunt în termen de valabilitate, având în vedere durata normată de utilizare specificată în prescripțiile tehnice ale producătorului				
14.	Verificarea existenței instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale ³⁾ , întocmite conform prevederilor Procedurii privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul ANRE nr. 156/2020				

15.	Testarea funcționării detectorului/detecatoarelor automat/automate de gaze la locul de consum și a electroventilului/ electroventilelor prin acționarea butonului de «Test» al detectorului. Se interzice utilizarea oricărei alte metode de testare în situația în care detectorul nu are buton de test.			
-----	---	--	--	--

NOTE:

²⁾ Operațiunile prevăzute în tabelul nr. 3 sunt obligatorii, iar în situația în care una sau mai multe dintre acestea nu se efectuează, OE justifică, pentru fiecare operațiune în parte, motivele neîndeplinirii obligației.

³⁾ În situația în care se constată lipsa instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale, OE are obligația să predea clientului final, gratuit, un exemplar al acestora.

IMPORTANT

Întreținerea, exploatarea și repararea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale revin clientului final, care răspunde pentru buna lor funcționare.

Confirm că au fost efectuate toate operațiunile enumerate în tabelul nr. 3.

Confirm că am primit un exemplar al instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale. Semnătură client final/clienti finali

(3) Defectele constatate se menționează în tabelul nr. 4.

Tabelul nr. 4

Nr. crt.	Defecte constatate	Modul de remediere a defectelor ⁴⁾	De completat* dacă s-au remediat defectele	
			Da	Nu
1.				
2.				

NOTĂ:

⁴⁾ Se specifică tipul lucrărilor executate în vederea remedierii defectelor.

(4) Condiții tehnice de funcționare:

Tabelul nr. 5

	De completat*		Observații ⁵⁾
	Da	Nu	
Instalația de utilizare a gazelor naturale îndeplinește condițiile tehnice de funcționare în siguranță prevăzute în prevederile normelor tehnice din domeniul gaze naturale			

NOTĂ:

⁵⁾ Se specifică care sunt condițiile tehnice de funcționare în siguranță neîndeplinite și posibilitățile de remediere.

Tabelul nr. 6

Nr. crt.	Aparatele consumatoare de combustibili gazoși		Documentul care atestă curățarea și verificarea coșurilor și a canalelor de evacuare a gazelor de ardere		Documentul care atestă verificarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși	
	Tip aparat	Debit nominal (m ³ /h)	Nr.	Data	Nr.	Data
1.						
2.						

(5) Concluzii

Tabelul nr. 7

	De completat*		Observații ⁶⁾
	Da	Nu	
Pe baza documentelor prezentate și a operațiunilor realizate în cadrul verificării tehnice se constată că instalația de utilizare a gazelor naturale respectă prevederile normelor tehnice și poate funcționa în condiții de siguranță			

NOTĂ:

⁶⁾ Se specifică prevederile normelor tehnice nerespectate și măsurile întreprinse pentru conformare; în situația în care vehicularea gazelor naturale a fost întreruptă, se specifică inclusiv motivele întreruperii.

Prezenta fișă se întocmește în exemplare, câte unul pentru:

- a) clientul final/clientii finali;
- b) operatorul economic autorizat ANRE pentru execuția instalației de utilizare a gazelor naturale;
- c) operatorul de sistem.

Prezenta fișă se predă clientului final/clientilor finali după ce este înregistrată la operatorul de sistem.

Orice modificare adusă instalației de utilizare ulterior verificării tehnice cade în răspunderea clientului final/clientilor finali.

Reprezentantul legal/împuternicitul operatorului economic autorizat ANRE pentru execuția instalației de utilizare a gazelor naturale,

Nume și prenume:

Semnătura:

Instalatorul autorizat care a efectuat verificarea tehnică,

Nume și prenume:

Semnătura:

Clientul final/Clientii finali,

Nume și prenume/denumire:

Semnătura:

NOTĂ:

* Varianta corectă se bifează și se completează cu "x".

**ANEXA Nr. 5
la procedură**

Operator de sistem . . . (denumire) . . .

Număr/dată înregistrare la operatorul de sistem

Operator economic autorizat ANRE . . . (denumire)

Autorizație ANRE tip, nr. /an

„

valabilă până la data de

Adresă sediu: (localitate, stradă, număr, județ)

Tel.:

Fax:

E-mail:

FIȘA DE EVIDENȚĂ

a lucrărilor periodice de revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale

Nr. /data

Nr. crt.	Informații	De completat cu informațiile solicitate
1.	Clientul final/clientii finali	. . . (nume și prenume/denumire)
2.	Adresa locului de consum:	stradă
		număr
		bloc

		scară			
		apartament			
		localitate			
		județ			
3.	Codul locului de consum				
4.	Contractul de prestări servicii	Număr . . .			
		Data			
5.	Documentația tehnică în baza căreia se efectuează revizia tehnică	Număr			
		An			
		Nu deține			
6.	Data ultimei revizii tehnice efectuate la locul de consum, menționată în notificare	Zi			
		Lună . . .			
		An			
7.	Data scadentă a reviziei tehnice periodice a instalației de utilizare a gazelor naturale, menționată în notificare	Zi . . .			
		Lună . . .			
		An . . .			
8.	Instalatorul autorizat din cadrul operatorului economic autorizat ANRE care efectuează revizia tehnică	Nume și prenume			
		Legitimație tip, nr. /anul			
		Valabilă până la data de			
9.	Aparate consumatoare de combustibili gazoși	Notificate de furnizorul de gaze naturale	Identificate la locul de consum		
		Tip	Debit nominal (mc/h)	Tip	Debit nominal (mc/h)
10.	Procesul-verbal de demontare/montare a sistemului/mijlocului de măsurare a gazelor naturale	Număr			
		Data			

(1) Revizia tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale se realizează în următoarele situații:

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Tip lucrare	De completat*
1.	La intervale de maximum 10 ani	
2.	După orice întrerupere a utilizării instalației de utilizare a gazelor naturale pentru o perioadă de timp mai mare de 6 luni	
3.	După orice eveniment care poate afecta instalația de utilizare	
4.	La cererea clientului final	

Tabelul nr. 2

Nr. crt.		De completat*	Observații ¹⁾
1.	Revizia tehnică a instalației individuale de utilizare a gazelor naturale		
2.	Revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale		

NOTĂ:

¹⁾ Se specifică numărul și data ultimei fișe de evidență a lucrărilor periodice de verificare/revizie tehnică a instalației individuale și/sau comune de utilizare a gazelor naturale.

(2) Operațiunile care s-au realizat în cazul reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale sunt prezentate în tabelul nr. 3.

Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Operațiuni		De completat*		
			Da	Nu	Nu este cazul ²⁾
1.	Verificarea arzătoarelor și a stării îmbinărilor și garniturilor de etanșare aferente				
2.	Verificarea stabilității conductelor montate aparent pe suporturi				
3.	Verificarea etanșeității îmbinării conductelor și armăturilor la presiunea de lucru a gazului din instalație, cu spumă de apă cu săpun sau cu alte tehnologii de verificare a etanșeității				
4.	Verificarea funcționării aparatelor de măsurare, control, reglare și de siguranță				
5.	Demontarea/Debransarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși fără aprobare legală și a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aferente	Tipul aparatului	Debit nominal (m ³ /h)		
6.	Verificarea funcționării echipamentului de reglare din instalațiile de utilizare				
7.	Verificarea stării răsuflătorilor și a căminelor existente				
8.	Verificarea documentelor prezentate de client, din care să reiasă că au fost efectuate curățarea și verificarea coșurilor și a canalelor de evacuare a gazelor, conform prevederilor art. 304 alin. (2) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare				
9.	Verificarea stării construcțiilor care adăpostesc stațiile și posturi de reglare sau reglare- măsurare				
10.	Verificarea documentelor, prezentate de client, care să ateste efectuarea în termen a verificării tehnice periodice a aparatelor consumatoare de combustibili gazoși de către operatorii economici autorizați de Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat				
11.	Efectuarea probei de rezistență la presiune, conform prevederilor normelor tehnice din domeniul gazelor naturale, numai pentru partea de instalație la care s-au făcut înlocuiri și/sau modificări				
12.	Efectuarea probei de etanșeitate la presiune, conform prevederilor normele tehnice din domeniul gazelor naturale, a întregii instalații de utilizare a gazelor naturale				
13.	Verificarea faptului că racordul flexibil montat în instalația de utilizare este în termen de valabilitate, având în vedere durata normată de utilizare specificată în prescripțiile tehnice ale producătorului				
14.	Verificarea faptului că detectorul/detectoarele automat/automate de gaze montat/montate la locul de consum este/sunt în termen de valabilitate, având în vedere durata normată de utilizare specificată în prescripțiile tehnice ale producătorului				
15.	Revizia tehnică a instalației comune de utilizare a gazelor naturale care deservește mai mulți clienți finali, cuprinsă între stația sau postul de reglare și sistemele/mijloacele de măsurare a gazelor naturale				
16.	Verificarea existenței instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale ³ , întocmite conform prevederilor Procedurii privind proiectarea, verificarea proiectului tehnic, execuția, recepția și punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, aprobată prin Ordinul ANRE nr. 156/2020				
17.	Testarea funcționării detectorului/detectoarelor automat/automate de gaze la locul de consum și a electroventilului/ electroventilelor prin acționarea butonului de «Test» al detectorului. Se interzice utilizarea oricărei alte metode de testare în situația în care detectorul nu are buton de test.				

NOTE:

²⁾ Operațiunile prevăzute în tabelul nr. 3 sunt obligatorii, iar în situația în care una sau mai multe dintre acestea nu se efectuează, OE justifică pentru fiecare operațiune în parte motivele neîndeplinirii obligației.

³⁾ În situația în care se constată lipsa instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale, OE are obligația să predea clientului final, gratuit, un exemplar al acestora.

IMPORTANT

Întreținerea, exploatarea și repararea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale revin clientului final, care răspunde pentru buna lor funcționare.

Confirm că au fost efectuate toate operațiunile enumerate în tabelul nr. 3.

Confirm că am primit un exemplar al instrucțiunilor de utilizare a gazelor naturale. Semnătură client final/clienti finali

(3) Proba de etanșeitate la presiune prevăzută la pct. 12 și proba de rezistență la presiune prevăzută la pct. 11 din tabelul nr. 3 se efectuează cu aer comprimat, iar rezultatul acestora se înscrie în tabelul nr. 4.

Tabelul nr. 4

Nr. crt.				Instalație de utilizare a gazelor naturale			
				OL		PE100	PE80
			Amplasare instalație de utilizare	subteran	suprateran	subteran	subteran
1.	Proba de rezistență	Regim de presiune	medie presiune (bar)				
			reducă presiune (bar)				
			joasă presiune (bar)				
		Timpul probei (h)	1 h				
	Rezultatul probei	admis					
		respins					
2.	Proba de etanșeitate	Regim de presiune	medie presiune (bar)				
			reducă presiune (bar)				
			joasă presiune (bar)				
		Timpul probei (h)	24 h				
	Rezultatul probei	admis					
		respins					

Confirm că au fost efectuate probele enumerate mai sus.

Semnătură client final/clienti finali

(4) Defectele constatate se menționează în tabelul nr. 5.

Tabelul nr. 5

Nr. crt.	Defecte constatate	Modul de remediere a defectelor ⁴⁾	De completat* dacă s-au remediat defectele	
			da	nu
3.				
4.				

NOTĂ:

⁴⁾ Se specifică tipul lucrărilor executate în vederea remedierii defectelor.

(5) Condiții tehnice de funcționare:

Tabelul nr. 6

	De completat*		Observații ⁵⁾
	Da	Nu	
Instalația de utilizare a gazelor naturale îndeplinește condițiile tehnice de funcționare în siguranță prevăzute în prevederile normelor tehnice din domeniul gaze naturale			

NOTĂ:

⁵⁾ Se specifică care sunt condițiile tehnice de funcționare în siguranță neîndeplinite și posibilitățile de remediere.

Tabelul nr. 7

Nr. crt.	Aparatele consumatoare de combustibili gazoși		Documentul care atestă curățarea și verificarea coșurilor și a canalelor de evacuare a gazelor de ardere		Documentul care atestă verificarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși	
	Tip aparat	Debit nominal (m ³ /h)	Nr.	Data	Nr.	Data
3.						
4.						

(6) Concluzii

Tabelul nr. 8

	De completat*		Observații ⁶⁾
	Da	Nu	
Pe baza documentelor prezentate și a operațiunilor realizate în cadrul reviziei tehnice se constată că instalația de utilizare a gazelor naturale respectă prevederile normelor tehnice și poate funcționa în condiții de siguranță			

NOTĂ:

⁶⁾ Se specifică prevederile normelor tehnice nerespectate și măsurile întreprinse pentru conformare; în situația în care vehicularea gazelor naturale a fost întreruptă, se specifică inclusiv motivele întreruperii.

Prezenta fișă se întocmește în exemplare, câte unul pentru:

- a) clientul final/clientii finali;
- b) operatorul economic autorizat ANRE pentru execuția instalației de utilizare a gazelor naturale;
- c) operatorul de sistem.

Prezenta fișă se predă clientului final/clientilor finali după ce este înregistrată la operatorul de sistem.

Orice modificare adusă instalației de utilizare ulterior reviziei tehnice cade în răspunderea clientului final/clientilor finali.

Reprezentantul legal/Împuternicitul operatorului economic autorizat ANRE pentru execuția instalației de utilizare a gazelor naturale

Nume și prenume:

Semnătura:

Instalatorul autorizat care a efectuat revizia tehnică,

Nume și prenume:

Semnătura:

Clientul final/clientii finali,

Nume și prenume/denumire:

Semnătura:

NOTĂ:

* Varianta corectă se bifează și se completează cu "x".

**ANEXA Nr. 6
la procedură**

Operator economic autorizat ANRE . . . (denumire) . .

REGISTRU DE EVIDENȚĂ

privind verificările și reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale efectuate în cursul anului

Nr. crt.	Numele și prenumele clientului final	Adresa locului de consum	Codul locului de consum	Contractul de prestări servicii ¹⁾		Instalația de utilizare a gazelor naturale		Fisa de evidență a lucrărilor periodice de verificare tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale		Fisa de evidență a lucrărilor periodice de revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale		Instalația de utilizare a gazelor naturale respectă prevederile normelor tehnice și poate funcționa în condiții de siguranță	
				Nr.	Data	Individuală	Comună	Nr.	Data	Nr.	Data	Da	Nu
1.													
2.													

NOTĂ:

¹⁾ Se specifică toate contractele de prestări servicii aferente verificărilor și reviziilor tehnice ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, inclusiv cele de remediere a defectelor constatate.

**ANEXA Nr. 7
la procedură**

REGISTRU DE EVIDENȚĂ

privind verificările și reviziile tehnice ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale efectuate la clientul final

Clientul final/Clienții finali: (denumire/nume și prenume) . .

Adresa locului de consum:

Codul locului de consum:

Nr. crt.	Tipul lucrării	Fișa de evidență		Data ultimei verificări, verificării sau reviziei tehnice	Data scadentă a verificării sau reviziei tehnice	Aparatele consumatoare de combustibili gazoși puse în funcțiune			Operatorul economic autorizat ANRE care a efectuat verificarea sau revizia tehnică	Instalația de utilizare a gazelor naturale respectă prevederile normelor tehnice și poate funcționa în condiții de siguranță.		Proces-verbal de demontare/montare a sistemului/mijlocului de măsurare a gazelor naturale		Sistarea alimentării cu gaze naturale		
		înregistrată la OE	înregistrată la OS			Tip	Număr	Debit nominal		Da	Nu	Pentru detectări de scăpări de gaze naturale	Pentru neefectuarea verificării sau reviziei tehnice a instalației de utilizare a gazelor naturale			
	Verificare tehnică a	Revizie tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale	Număr	Data	Număr	Data	Zi/lună/an	Zi/ lună/ an	Tip	Număr	Debit nominal					

