

**SINTEZA OBSERVAȚIILOR** a proiectului de  
**Ordin pentru modificarea și completarea Procedurii 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 – faza a-III-a**

Data finalizării procesului de consultare publică: 25.08.2023

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>Art. 2 Activitățile de proiectare, execuție, recepție tehnică și punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale prevăzute la art. 1 alin. (1) se realizează în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018.</p>	<p>„Art. 2. – Activitățile de proiectare, execuție, recepție tehnică și punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale prevăzute la art. 1 alin. (1) se realizează în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare.”</p>	<p>„Art. 2. – Activitățile de proiectare, execuție, recepție tehnică și punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale prevăzute la art. 1 alin. (1) se realizează în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare.”</p>	
	<p>„d) modificărilor instalațiilor de utilizare prin schimbarea amplasamentului punctului de delimitare între obiectivele SD și IUGN, în conformitate cu prevederile art. 40 alin. (2) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 7/2022, cu modificările și completările ulterioare; aceste modificări ale IUGN sunt realizate în cadrul unui proiect de reabilitare a sistemului de distribuție a gazelor naturale.”</p>		<p><b>DISTRIGAZ SUD REȚELE</b> <b>1<sup>1</sup>. La articolul 3, alineatul (2), după litera c) se introduce o nouă literă, litera d) cu următorul cuprins:</b> „d) modificărilor instalațiilor de utilizare prin schimbarea amplasamentului punctului de delimitare între obiectivele SD și IUGN, definite în conformitate cu art. 40 alin. (2) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 7/2022, cu modificările și completările ulterioare, modificări realizate în cadrul unui proiect de reabilitare a sistemului de distribuție a gazelor naturale.”</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><b>Justificare:</b> Pentru acoperirea situațiilor în care se modifică poziția mijlocului de măsurare/ PR, respectiv acesta se reamplasează la limita de proprietate conform prevederilor <i>Normelor tehnice</i> în vigoare.</p>
<p>Art. 4  (1) Prezenta procedură se aplică de producătorii de gaze naturale, operatorul de transport și de sistem sau de operatorii de distribuție a gazelor naturale în relațiile cu:  a) persoanele fizice/juridice viitoare proprietare ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale sau mandatarul acestora;  b) operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru proiectarea și/sau execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale.</p>			
<p>Art. 4  (2) Prezenta procedură se aplică de operatorii sistemelor de distribuție închise în relațiile cu:  a) persoanele fizice/juridice viitoare proprietare ale instalațiilor de utilizare a gazelor naturale, care se află într-un raport de muncă sau într-o formă de asociere cu proprietarul sistemului de distribuție închis la momentul racordării sau mandatarul acestora;  b) operatorii economici autorizați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru proiectarea și/sau execuția</p>			

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
instalațiilor de utilizare a gazelor naturale.			
<p>Art. 4 (3) Prezenta procedură nu se aplică de:</p> <p>a) persoanele fizice autorizate ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși;</p> <p>b) operatorul sistemului de înmagazinare a gazelor naturale;</p> <p>c) operatorul terminalului GNL.</p>			
<p>Art. 4 (4) Persoanele fizice autorizate ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, cu un debit nominal de maximum 3 m<sup>3</sup>/h, au obligația să execute lucrări de demontare/înlocuire/montare a racordurilor flexibile, în conformitate cu prevederile anexei nr. 10 „Condiții-cadru de valabilitate aferente autorizației acordate persoanelor fizice autorizate” la Regulamentul pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 98/2015, cu modificările și completările ulterioare.</p>	<p>Art. 4 - (4) Persoanele fizice autorizate de ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, cu un debit nominal de maximum 3 m<sup>3</sup>/h, au obligația să execute doar lucrări de demontare/înlocuire/montare a racordurilor flexibile, în conformitate cu prevederile anexei nr. 8 „Condiții-cadru de valabilitate aferente autorizației acordate persoanelor fizice autorizate” la Regulamentul pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 132/2021, cu modificările și completările ulterioare, respectiv nu au dreptul să pună în funcțiune instalația de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>Art. 4 - (4) Persoanele fizice autorizate de ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, cu un debit nominal de maximum 3 m<sup>3</sup>/h, au obligația să execute lucrări de demontare/înlocuire/montare a racordurilor flexibile, în conformitate cu prevederile anexei nr. 8 „Condiții-cadru de valabilitate aferente autorizației acordate persoanelor fizice autorizate” la Regulamentul pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 132/2021, cu modificările și completările ulterioare, respectiv au dreptul să pună în funcțiune aceste aparate.</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p><b>(4) Persoanele fizice autorizate de ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, cu un debit nominal de maximum 3 m<sup>3</sup>/h, au obligația să execute lucrări de demontare/înlocuire/montare a racordurilor flexibile, în conformitate cu prevederile anexei nr. 8 „Condiții-cadru de valabilitate aferente autorizației acordate persoanelor fizice autorizate” la Regulamentul pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 132/2021, cu modificările și completările ulterioare, <b>respectiv au dreptul să pună în funcțiune aceste aparate existente în instalația de utilizare, pentru care au realizat lucrările de înlocuire a racordurilor flexibile.</b></b></p> <p><b>Justificare:</b> Având în vedere că, conform prevederilor art.4 alin. (3) lit. a), Procedura nu se aplică de persoanele fizice autorizate ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, este necesară includerea precizării legată de faptul</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>că, persoanele fizice autorizate ANRE au dreptul să pună în funcțiune strict aparate existente în instalațiile de utilizare, pentru care au realizat lucrările de înlocuire a racordurilor flexibile, și nu aparate noi de utilizare a gazelor naturale.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b></p> <p><del>„(4) Persoanele fizice autorizate de ANRE pentru racordarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, cu un debit nominal de maximum 3 m<sup>3</sup>/h, au obligația să execute lucrări de demontare/înlocuire/montare a racordurilor flexibile, în conformitate cu prevederile anexei nr. 8 „Condiții-cadru de valabilitate aferente autorizației acordate persoanelor fizice autorizate” la Regulamentul pentru autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități în domeniul gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 132/2021, cu modificările și completările ulterioare, respectiv au dreptul să pună în funcțiune aceste aparate.”</del></p> <p><i>Justificare: Această propunere nu poate fi aplicată în sensul prezentei proceduri, întrucât PFA autorizat ANRE nu poate solicita la P/OTS/OD punere în funcțiune pentru o instalație de utilizare a gazelor naturale/instalație individuală de utilizare a gazeor naturale, deoarece nu are atribuții în activitatea de execuție a instalațiilor de gaze naturale.</i></p> <p><i>Prin activitatea descrisă ca demontare/înlocuire/montare a unui racord flexibil, înțelegem intervenția pe o instalație de utilizare a gazelor naturale la care a fost făcută punerea în funcțiune.</i></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>Art. 5 c) bușonare - operațiunea de punere în siguranță a instalației de utilizare a gazelor naturale prin montarea unor fittinguri speciale (dopuri) la capetele instalației de utilizare a gazelor naturale, acolo unde nu există aparate consumatoare de combustibili gazoși; ..... l) Norme tehnice - Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018;</p>	<p>„l) Norme tehnice - Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare;”</p>	<p>„l) Norme tehnice - Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare;”  „u) SSM - Securitate și Sănătate în Munca;”</p>	<p><b>ENGIE SERVICII</b> „v) punere în funcțiune a instalației de utilizare gaze naturale / instalației individuale de utilizare a gazelor naturale – operațiunea efectuată de către P/OTS/OD la cererea scrisă a executantului lucrărilor de execuție a instalației de utilizare a gazelor naturale / instalației individuale de utilizare a gazelor naturale;” <i>Justificare: Propunem introducerea acestei definiții pentru a clarifica noțiunea de punere în funcțiune a instalației de utilizare, respectiv a instalației individuale de utilizare a gazelor naturale, în raport cu orice alte operațiuni ulterioare de închidere/reluare alimentare cu gaz, cu sau fără montare de contor de măsură, înlocuire aparate și reluare alimentare cu gaz pentru aparatul de consum gaz nou instalat, șamd.</i></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><i>Dorim să eliminăm riscul unei confuzii între „punerea în funcțiune a unui aparat de consum gaze naturale” (care poate fi centrală termică, plită de preparare hrană, mașina aragaz, convector, generator de aer cald, șamd) și punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale/ instalației individuale a gazelor naturale. Punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale / instalației individuale de utilizare a gazelor naturale este o operațiune unică și nerepetabilă în situația în care se referă la aceeași documentație tehnică de execuție.</i></p>
<p>Art. 8 (3) La stabilirea traseelor instalațiilor de utilizare a gazelor naturale trebuie să se ia în considerare că acestea nu se montează: a) pe domeniul public; b) pe alte proprietăți decât cele ale beneficiarului sau ale condominiilor.</p>	<p>Art. 8 - (3) La stabilirea traseelor instalațiilor de utilizare a gazelor naturale trebuie să se ia în considerare prevederile art. 74 alin. (5) din Normele tehnice.</p>	<p>Art. 8 - (3) La stabilirea traseelor instalațiilor de utilizare a gazelor naturale trebuie să se ia în considerare că acestea nu se montează pe domeniul public; IUGN se pot monta pe alte proprietăți sau condominii cu acceptul proprietarilor/asociațiilor de proprietari..</p>	<p><b>DGSR</b> <del>1. — La articolul 8, alineatul (3) se modifică și va avea următorul cuprins:</del> <del>„(3) La stabilirea traseelor instalațiilor de utilizare a gazelor naturale trebuie să se ia în considerare că acestea nu se montează pe domeniul public; IUGN se pot monta pe alte proprietăți sau condominii cu acceptul proprietarilor/asociațiilor de proprietari..”</del> <b>Justificare:</b> Propunem menținerea textului art. 8 alin. (3) în forma actuală a reglementării având în vedere situațiile întâmpinate în care instalația de utilizare a gazelor naturale era pozată pe altă proprietate, inclusiv mijlocul de măsurare era montat pe proprietatea învecinată, iar reprezentanților societății noastre nu li s-a permis accesul la contor pentru citire, respectiv pentru înlocuire. Menționăm că textul propus în prezentul proiect este de natură să permită apariția unor situații ca cele descrise mai sus, situații care pun în dificultate desfășurarea activităților impuse în sarcina OSD prin reglementările în vigoare.</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><b>DGC - „(3) La stabilirea traseelor instalațiilor de utilizare a gazelor naturale trebuie să se ia în considerare că acestea nu se montează pe domeniul public; IUGN se pot monta pe alte proprietăți sau condominii cu acceptul scris al proprietarilor/asociațiilor de proprietari..”</b></p>
<p>a) prezentarea copiei avizului tehnic de racordare eliberat de P/OTS/OD sau a notificării eliberate de OD prevăzute la art. 4 alin. (3) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 32/2017, cu modificările și completările ulterioare; avizul tehnic de racordare sau notificarea sunt obținute de beneficiar sau de mandatarul acestuia;</p>	<p>„a) prezentarea copiei avizului tehnic de racordare eliberat de P/OTS/OD sau a notificării pentru separarea dintr-o instalație de utilizare comună existentă eliberate de OD, conform prevederilor art. 28 alin. (1) lit. b) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 7/2022, cu modificările și completările ulterioare; avizul tehnic de racordare sau notificarea sunt obținute de beneficiar sau de mandatarul acestuia;”</p>	<p><b>La articolul 9 alineatul (1), litera a) se modifică și va avea următorul cuprins:</b>          „a) prezentarea copiei avizului tehnic de racordare eliberat de P/OTS/OD sau a notificării pentru separarea dintr-o instalație de utilizare comună existentă eliberate de OD, conform prevederilor art. 28 alin. (1) lit. b) din Regulamentul privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 7/2022, cu modificările și completările ulterioare; avizul tehnic de racordare sau notificarea sunt obținute de beneficiar sau de mandatarul acestuia;”</p>	
<p>Art. 10          (1) În situația separării măsurării gazelor naturale la un apartament aflat într-un condominiu în care există o instalație de utilizare comună a gazelor naturale, pe casa scării, care deservește unul sau mai multe apartamente, ce sunt contorizate individual, beneficiarul are obligația să prezinte proiectantului acordul/acordurile investitorului/investitorilor acestei instalații de utilizare comună.          (2) În situația în care unul sau mai mulți investitori nu dă/dau curs punerii la dispoziția beneficiarului a acordului/acordurilor</p>		<p>„(1) În situația separării măsurării gazelor naturale la un apartament aflat într-un condominiu în care există o instalație de utilizare comună a gazelor naturale, pe casa scării, care deservește unul sau mai multe apartamente, ce sunt contorizate individual, beneficiarul are obligația să prezinte proiectantului acordul/acordurile investitorului sau a cel puțin a jumătate plus unul din investitorii acestei instalații de utilizare comună, după caz.</p>	<p><b>DGC</b>          „(1) În situația separării măsurării gazelor naturale la un apartament aflat într-un condominiu în care există o instalație de utilizare comună a gazelor naturale, pe casa scării, care deservește unul sau mai multe apartamente, ce sunt contorizate individual, beneficiarul are obligația să prezinte proiectantului acordul/acordurile investitorului <del>sau a cel puțin a jumătate plus unul din investitorii</del> acestei instalații de utilizare comună, după caz.</p> <p><b>Motiv:</b> aproape imposibil de verificat dacă s-a respectat “cel puțin a jumătate plus unul din investitori”, deoarece ar fi necesare informații exacte referitoare la numărul total investitori pentru a determina jumătate plus unu.</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>prevăzut/prevăzute la alin. (1), beneficiarul are obligația să prezinte proiectantului acordul privind despăgubirea investitorului/investitorilor, printr-un act autentic, pentru partea ce îi revine din investiția făcută.</p> <p>(3) Pentru situațiile prevăzute la alin. (1) și (2), modul de defalcare a cheltuielilor și de atribuire a cotelor-părți către investitor/investitori se stabilește pe cale amiabilă sau apelând la instanța judecătorească competentă.</p> <p>(4) Suma cerută de investitorul inițial al instalației de utilizare a gazelor naturale nu poate fi mai mare decât suma achitată de acesta la momentul execuției, raportată la cursul euro.</p>	<p>„(5) Proiectantul întocmește proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale numai după prezentarea de către beneficiar a documentelor prevăzute la alin. (1) și/sau alin. (2), după caz.</p> <p>(6) Investitorul are obligația să permită accesul la instalația de utilizare comună a gazelor naturale, în condițiile prezentării documentelor prevăzute la alin. (1) sau alin. (2).”</p>	<p>„(5) Proiectantul întocmește proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale numai după prezentarea de către beneficiar a documentelor prevăzute la alin. (1) și/sau alin. (2), după caz.</p> <p>(6) Investitorul are obligația să permită accesul la instalația de utilizare comună a gazelor naturale, în condițiile prezentării documentelor prevăzute la alin. (1) sau alin. (2).”</p>	<p>În astfel de situații, se pot solicita informații privind toate instalațiile de utilizare a gazelor naturale individuale existente la adresa respectivă, însă și așa există posibilitatea ca unul sau mai mulți dintre cei care au suportat costurile edificării coloanei comune să își păstreze calitatea de investitor/investitori și să își de acordul pentru alte racordări <b>fara a solicita cote părți din investiție sau să solicite o cota parte din aceasta urmatorilor solicitanți care se racordează până la recuperarea totală a investiției.</b></p>
<p><b>Art. 15</b></p> <p>(3) Responsabilul tehnic cu execuția, prevăzut la alin. (1), angajat al executantului, trebuie să fie absolvent de studii superioare în domeniul științelor inginerești, să dețină calitatea de instalator autorizat ANRE, tip autorizație EGIU sau EGT, în funcție de regimul de</p>	<p>„(3) Responsabilul tehnic cu execuția, prevăzut la alin. (1), angajat al executantului, trebuie să fie absolvent de studii superioare în domeniul științelor inginerești, să dețină calitatea de instalator autorizat ANRE, tip autorizație EGIU sau EGT, în funcție de regimul de presiune al instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>„(3) Responsabilul tehnic cu execuția, prevăzut la alin. (1), angajat al executantului, trebuie să dețină calitatea de instalator autorizat ANRE, tip autorizație EGIU sau EGT, în funcție de regimul de presiune al instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>	

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>presiune al instalației de utilizare a gazelor naturale, și să aibă o experiență de minimum 3 ani în domeniul gazelor naturale.</p> <p>(4) Responsabilul tehnic cu execuția are obligația de a semna planșele desenate, precum și procesele-verbale aferente execuției lucrării.</p>	<p>(4) Responsabilul tehnic cu execuția îndeplinește atribuțiile prevăzute la art. 17 alin. (1) din Regulamentul privind verificarea și expertizarea tehnică a proiectelor, expertizarea tehnică a execuției lucrărilor și a construcțiilor, precum și verificarea lucrărilor executate, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 925/1995, cu modificările ulterioare.”</p>	<p>(4) Responsabilul tehnic cu execuția îndeplinește atribuțiile prevăzute la art. 17 alin. (1) din Regulamentul privind verificarea și expertizarea tehnică a proiectelor, expertizarea tehnică a execuției lucrărilor și a construcțiilor, precum și verificarea lucrărilor executate, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 925/1995, cu modificările ulterioare.”</p>	<p><b>Ing. Lates</b>  <i>revin cu observația că acesta se referă la toate instalațiile de utilizare gaze naturale, inclusiv la cele industriale, și prin urmare precizarea de la pct-ul 9 cu privire la <b>Art.15 alin. 4 trebuie eliminată</b>, deoarece aceasta se referă la normă valabilă exclusiv pentru construcții fiind emisă în baza Legii 10/1995. De asemenea am precizat, și susțin, că persoana desemnată de către OSD pentru a participa la punerea în funcțiune a instalațiilor de utilizare gaze naturale trebuie să fie autorizată ANRE. Acest aspect este necesar și pentru a avea un limbaj comun în comunicarea cu responsabilul tehnic cu execuția al executantului, dar mai ales pentru a contribui la sigura punerii în funcțiune și ulterior a funcționării instalației de utilizare gaze naturale prin observarea , evidențierea și cererea responsabilă de remediere a unor eventuale nereguli.</i></p> <p><b>ENGIE SERVICII</b>  (4) Responsabilul tehnic cu execuția îndeplinește atribuțiile prevăzute la art. 17 alin. (1) din Regulamentul privind verificarea și expertizarea tehnică a proiectelor, expertizarea tehnică a execuției lucrărilor și a construcțiilor, precum și verificarea lucrărilor executate, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 925/1995, cu modificările ulterioare, <b>respectiv:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) cunoaște prevederile proiectului tehnic de execuție, verificat conform Procedurii;</li> <li>b) verifică existența fișelor și proiectelor tehnologice de execuție, a procedurilor de</li> </ul>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>realizare a lucrărilor corespunzătoare caietelor de sarcini din proiectul tehnic de execuție, planurilor de verificare a execuției, proiectelor de organizare a execuției lucrărilor, precum și graficele de realizare a construcțiilor, altele decât cele prevăzute în proiectul tehnic de execuție;</p> <p>c) participă la toate fazele de verificare a execuției lucrărilor, inclusiv la fazele determinante prevăzute în planul de control al calității lucrărilor de construcții;</p> <p>d) pune la dispoziția investitorului documentația de execuție întocmită, în vederea constituirii/completării, după caz, a cărții tehnice a construcției;</p> <p>e) oprește execuția lucrărilor de construcții când constată neconformități care pot afecta calitatea acestora.</p> <p><i>Justificare: Propunem această completare în vederea eliminării eventualelor confuzii legate de termenii care definesc reponsabilul tehnic cu executia.</i></p>
<p>Art. 22 - (2) În situația prevăzută la alin. (1), OD respectă prevederile art. 18 alin. (3) din Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție și de sistem al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 162/2015, cu modificările și completările ulterioare, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p>Art. 22 - (2) În situația prevăzută la alin. (1), OD respectă prevederile art. 19 alin. (3) din Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 131/2022, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p>Art. 22 - (2) În situația prevăzută la alin. (1), OD respectă prevederile art. 19 alin. (3) din Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 131/2022, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p><b>2) În situația prevăzută la alin. (1), OD anunță consumatorii cu cel puțin 48 de ore înainte de data întreruperii alimentării instalației de utilizare. <del>respectă prevederile art. 19 alin. (3) din Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 131/2022, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</del></b></p> <p><b>Justificare:</b> Propunem reformularea art. 22 alin. (2), având în vedere că este vorba de o întrerupere a alimentării gazelor</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>(3) În situația prevăzută la alin. (1), OTS respectă prevederile art. 42 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, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p>(3) În situația prevăzută la alin. (1), OTS respectă prevederile art. 39 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. 140/2021, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p>(3) În situația prevăzută la alin. (1), OTS respectă prevederile art. 39 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. 140/2021, cu privire la întreruperile planificate în alimentarea cu gaze naturale.</p>	<p>naturale în instalațiile de utilizare a gazelor naturale, nefiind vorba de întreruperi în alimentarea cu gaze naturale justificate de lucrări în obiectivele SD.</p>
<p><b>Art. 24</b>  (1) Concomitent cu transmiterea programării prevăzute la art. 23, executantul pune la dispoziția P/OTS/OD copii conforme cu originalul ale următoarelor documente:  .....  d) dovada achitării tarifului aferent punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>La articolul 24 alineatul (1), după litera d) se introduc două noi litere, literele e) și f) cu următorul cuprins:  „e) planul de încadrare în zonă, prevăzut la art. 12 alin. (1) lit. p) din Normele tehnice;  f) planul lucrărilor, prevăzut la art. 12 alin. (1) lit. q) din Normele tehnice.”</p>		<p><b>DGSR</b>  <b>La articolul 24 alineatul (1), după litera d) se introduc două noi litere, literele e) și f) cu următorul cuprins:</b>  „e) planul lucrărilor întocmit conform prevederilor Normelor tehnice;  f) planul de încadrare în zonă, conform prevederilor Normelor tehnice;”  <b>Justificare: Reiterăm propunerea noastră de la faza I, preluată în faza II a documentului de discuție, documentele propuse fiind necesare pentru identificarea în teren a limitei de proprietate a imobilului și realizarea activității de punere în funcțiune a instalației cu montarea mijlocului de măsurare la limita de proprietate, precum și identificarea în teren a locurilor de consum în contextul dezvoltărilor imobiliare nerecepționate.</b></p>
	<p>După articolul 24 se introduce un nou articol, articolul 24<sup>1</sup> cu următorul cuprins:  „Art. 24<sup>1</sup>. – (1) În situația în care solicitarea prevăzută la art. 23 nu este completă, în termen de</p>	<p>„<b>Art. 24<sup>1</sup>.</b> – (1) În situația în care solicitarea prevăzută la art. 23 nu este completă, în termen de maximum 5 zile lucrătoare de la data înregistrării acesteia, P/OTS/OD are obligația de a comunica, în scris, executantului,</p>	

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	<p>maximum 5 zile lucrătoare de la data înregistrării acesteia, P/OTS/OD are obligația de a comunica, în scris, executantului, documentele necesare a fi prezentate în completare.</p> <p>(2) În situația prevăzută la alin. (1), executantul transmite P/OTS/OD documentele solicitate în termen de maximum 3 zile lucrătoare de la data înregistrării comunicării.</p> <p>(3) P/OTS/OD are obligația să emită factura aferentă punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data înregistrării solicitării prevăzute la art. 23”</p>	<p>documentele necesare a fi prezentate în completare.</p> <p>(2) În situația prevăzută la alin. (1), executantul transmite P/OTS/OD documentele solicitate în termen de maximum 3 zile lucrătoare de la data înregistrării comunicării.</p> <p>(3) P/OTS/OD are obligația să emită factura aferentă punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data înregistrării solicitării prevăzute la art. 23”</p>	<p><b>DGSR</b></p> <p>(3) P/OTS/OD are obligația să emită factura aferentă punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în termen de maximum 2 zile lucrătoare de la data înregistrării <del>solicitării prevăzute la art. 23</del> în evidențele contabile ale P/OTS/OD a plății tarifului aferent punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale”</p> <p><b>Justificare:</b> Propunerea de modificare are în vedere armonizarea cu prevederile art. 24 alin. (3), precum și faptul că, la recepționarea solicitării de programare în vederea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, OSD poate să emită o notă de plată/faktură proformă, urmând să emită factura fiscală doar după înregistrarea plății în evidențele sale contabile.</p>
<p><b>Art. 25</b></p> <p>(3) P/OTS/OD are dreptul de a refuza punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în următoarele situații:</p> <p>a) nu a fost achitat tariful perceput de P/OTS/OD pentru această operație;</p> <p>b) dacă se constată existența unei neconformități, respectiv:</p>	<p>La articolul 25 alineatul (3), partea introductivă și litera b) punctul (iii) se modifică și vor avea următorul cuprins:</p> <p>„(3) Refuzul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale se realizează în următoarele situații:</p> <p>-----</p>	<p>„(3) Refuzul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale se realizează în următoarele situații: ”</p> <p>La articolul 25, alineatul (3) litera b) punctul (ii) se abrogă.</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p><b>(ii) <u>depășirea debitului de gaze naturale măsurat de echipamentul/sistemul de măsurare;</u></b></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>-----</p> <p>(iii) completarea necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse, după caz;</p>	<p>(iii) completarea necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse, după caz, respectiv necompletarea sau completarea incompletă a datelor de identificare ale executantului și/sau ale responsabilului tehnic cu execuția .”</p>	<p>(iii) completarea necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse, după caz, respectiv necompletarea sau completarea incompletă a datelor de identificare ale executantului și/sau ale responsabilului tehnic cu execuția .”</p>	<p><b>DGSR</b>  <b>La articolul 25, alineatul (3) litera b) punctul (ii) <del>se abrogă</del> se modifică și va avea următorul cuprins:</b>  „(ii) necorelarea debitului instalat al aparatelor de combustibil gazos cuplate în instalația de utilizare a gazelor naturale cu debitul de gaze naturale măsurat de echipamentul/sistemul de măsurare;”  <b>Justificare:</b> Propunem menținerea art. 25 alin. (3) lit. b) punctul (ii) și <u>reformularea</u> acestuia având în vedere atât situațiile de depășire a debitului de gaze naturale măsurat de echipamentul/sistemul de măsurare, cât și situațiile în care în instalația de utilizare nu sunt cuplate toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși precizate în cererea de racordare, practic debitul instalat care urmează a fi utilizat prin punerea în funcțiune a instalației de utilizare este mai mic decât debitul minim al contorului/mijlocului de măsurare stabilit la emiterea ATR/notificării.</p> <p><del>(iii) completarea necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse, după caz, respectiv</del> necompletarea sau completarea incompletă a datelor de identificare ale executantului și/sau ale responsabilului tehnic cu execuția</p> <p><b>Justificare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• propunem menținerea lit (ii), având în vedere că pot fi situații în care, datorită montarii neautorizate a unor aparate de utilizare cu un debit mai mare decât cel inițial solicitat și aprobat prin ATR, se ajunge la situația în care echipamentul de măsură este subdimensionat;</li> <li>• solicităm reformularea lit. (iii), având în vedere că, responsabilitatea completării</li> </ul>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>corecte a datelor în procesele verbale de recepție tehnică și de lucrări ascunse, trebuie să fie strict în sarcina OE care a realizat lucrarea; nu poate fi responsabilitatea OSD, care nu a participat la realizarea lucrărilor de recepție și lucrări ascunse completarea corectă a proceselor verbale; OSD are control și referință doar pentru datele de identificare ale executantului și/sau ale responsabilului tehnic cu execuția.</p> <p><b>DGSR</b>  (iii) completarea necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse, după caz, <del>respectiv necompletarea sau completarea incompletă a datelor de identificare ale executantului și/sau ale responsabilului tehnic cu execuția.</del> ”</p> <p><b>Justificare:</b> Propunem menținerea art. 25 alin. (3) lit. b) punctul (iii) în forma actuală având în vedere că textul nou propus în faza III a proiectului de ordin descrie doar un exemplu de completare necorespunzătoare a procesului-verbal de recepție tehnică și/sau a procesului-verbal de lucrări ascunse.</p>
<p><b>Art. 25</b>  (3) P/OTS/OD are dreptul de a refuza punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în următoarele situații:  a) nu a fost achitat tariful perceput de P/OTS/OD pentru această operație;  b) dacă se constată existența unei <del>neconformități</del>, respectiv:  -----  .....  (v) absența documentului prevăzut la art. 24 alin. (1) lit.</p>	<p>La articolul 25 alineatul (3) litera b), după punctul (v) se introduc cinci noi puncte, punctele (vi)-(x) cu următorul cuprins:  „(vi) nerespectarea soluției tehnice de racordare prevăzută în avizul tehnic de racordare;  (vii) nerespectarea condițiilor de siguranță și sănătate în muncă, la locul de consum, la momentul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, atât pentru executant, cât și pentru reprezentantul P/OTS/OD;</p>		

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>c), în situația în care punerea în funcțiune se realizează cu montarea echipamentului/sistemului de măsurare etc.</p>		<p>„(vi) nerespectarea prevederilor Normelor tehnice în principal, dar fără a se limita la situațiile cu privire la asigurarea măsurilor de ventilare/montajul și funcționarea detectoarelor automate de gaze naturale, etc la data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p><b>(vi) nerespectarea prevederilor Normelor tehnice în principal, dar fără a se limita la situațiile cu privire la asigurarea măsurilor de ventilare/montajul și funcționarea detectoarelor automate de gaze naturale, etc la data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</b></p> <p><b>Justificare:</b> propunem eliminarea exemplelor limitative de nerespectare a Normelor tehnice, având în vedere că pot fi multiple situații în care nu sunt respectate cerintele.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b></p> <p><b>2. — La articolul 25 alineatul (3) litera b), după punctul (v) se introduce un nou punct, punctul (vi) cu următorul cuprins:</b></p> <p><del>„(vi) nerespectarea prevederilor Normelor tehnice în principal, dar fără a se limita la situațiile cu privire la asigurarea măsurilor de ventilare/montajul și funcționarea detectoarelor automate de gaze naturale, etc la data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</del></p> <p><i>Justificare: Propunem eliminarea acestui articol întrucât P/OTS/OD nu are atribuții privind verificarea conformității execuției lucrărilor. Responsabilul pentru această activitate este clientul/beneficiarul și executantul prin responsabilul cu execuția desemnat. Includerea P/OTS/OD va conduce la diluarea responsabilității și</i></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><i>va afecta piața concurențială (a se vedea și mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1)).</i></p> <p><b>DGSR</b></p> <p><b>La articolul 25 alineatul (3) litera b), după punctul (v) se introduce <del>un nou punct,</del> <b>trei noi puncte, punctul punctele</b> (vi), (vii) și (viii) cu următorul cuprins:</b></p> <p><del>„(vi) nerespectarea prevederilor Normelor tehnice în principal, dar fără a se limita la situațiile cu privire la asigurarea măsurilor de ventilare/montajul și funcționarea detectoarelor automate de gaze naturale, etc la data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</del></p> <p>„(vi) nerespectarea soluției tehnice de racordare prevăzută în avizul tehnic de racordare;</p> <p>(vii) nerespectarea condițiilor de siguranță și sănătate în muncă (SSM), la locul de consum, la momentul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, atât pentru executant, cât și pentru reprezentantul P/OTS/OD;</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	<p>(viii) absența unui contract de distribuție a gazelor naturale, valabil pentru locul de consum pentru care se solicită punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale;</p> <p>(ix) traseul instalației de utilizare a gazelor naturale nu coincide cu cel prevăzut în schema izometrică, pusă la dispoziție de către executant;</p> <p>(x) nerespectarea prevederilor Normelor tehnice în principal, dar fără a se limita la situațiile cu privire la asigurarea măsurilor de ventilare/montajul și funcționarea detectoarelor automate de gaze naturale, etc la data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</p>		<p>(viii) absența unui contract de distribuție a gazelor naturale, valabil pentru locul de consum pentru care se solicită punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</p> <p><b>Justificare:</b></p> <p>(vi) – Vă solicităm modificarea textului propus la acest punct prin faza III a documentului de discuție având în vedere următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• În conformitate cu prevederile <i>Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012</i>, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu prevederile <i>Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale</i> aprobate prin Ordinul președintelui ANRE nr. 89.2018, cu modificările și completările ulterioare, <i>verificatorii de proiecte atestați răspund în mod solidar cu proiectanții pentru asigurarea prin proiect a tuturor cerințelor tehnice și de calitate prevăzute de legislația în vigoare, în vederea realizării și exploatării în condiții de siguranță a obiectivului proiectat, precum și pentru eventualele modificări ale proiectului pe durata execuției, iar executantul trebuie să respecte prevederile</i></li> </ul>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><i>proiectului și ale reglementărilor în vigoare și să efectueze toate verificările impuse de acestea.</i></p> <p>Prin urmare, în condițiile reglementărilor în vigoare, <b>nu intră în responsabilitatea OSD</b> verificarea respectării reglementărilor în vigoare în proiectul tehnic realizat de un OE autorizat de ANRE și verificat de un vericator de proiecte atestat de către Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației și nici verificarea conformității instalației de utilizare executate de un OE autorizat de ANRE cu proiectul tehnic verificat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Propunem reformularea acestui punct pentru acoperirea situațiilor în care <b>OD emite o notificare în sensul alimentării din bransamentul existent, punctul de racordare fiind situat după postul de reglare</b>, practic în instalația de utilizare existentă, înainte de mijlocul de măsurare, iar în teren, <b>executantul racordează noul loc de consum din bransamentul existent, înainte de postul de reglare.</b></li> </ul> <p><b>(vii)</b> – Așa cum am precizat și la faza I a documentului de dezbateră publică, propunem introducerea acestui punct pentru evitarea unor situații, cu care ne-am confruntat în practică, în care am înregistrat solicitări de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în imobile nefinalizate în care accesul nu se poate face în condiții de siguranță, existând riscuri majore de producere a unor accidente, spre exemplu clădiri multietajate, la care scările de acces nu sunt finalizate,</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>scări provizorii, fără balustradă... <b>În astfel de situații, din motive independente de OD, nu pot fi asigurate condițiile de sănătate și securitate în muncă necesare desfășurării activității conform ordinului de serviciu.</b></p> <p>(viii) – Așa cum am precizat și la faza I a documentului de dezbatere publică, propunem introducerea acestui punct având în vedere că OSD <u>nu poate realiza punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale</u> doar în baza unui document emis de un furnizor de gaze naturale prin care se atestă existența unui contract de furnizare a gazelor naturale pentru respectivul loc de consum, încheiat de beneficiar <b><u>dacă furnizorul nu a introdus în POSF contractul de furnizare</u></b> (prin mesaj <i>ContractSignedby Supplier</i>, iar acesta din urmă trebuie să fie intrat în valabilitate, să producă efecte). Propunerea noastră, susținută și de prevederile <i>Regulamentului privind organizarea și funcționarea platformei online de schimbare a furnizorului de energie electrică și gaze naturale și pentru contractarea furnizării de energie electrică și gaze naturale</i>, ale <i>Regulamentului privind accesul la sistemele de distribuție a gazelor naturale și ale Condițiilor generale de contractare pentru prestarea serviciului de distribuție a gazelor naturale</i>, are în vedere faptul că, <b><u>fără această prevedere, OD poate fi pus în situația de a presta servicii de distribuție a gazelor naturale în absența contractului de distribuție pentru locul respectiv de consum.</u></b></p>
<p>Art. 25 - (4) În situația prevăzută la alin. (3), P/OTS/OD are obligația de a comunica, în scris, în termen de două zile lucrătoare de la data la care solicitarea este</p>	<p>La articolul 25, alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:          „(4) În situația prevăzută la alin. (3), P/OTS/OD are obligația de a comunica, în scris sau prin</p>		<p><b>DGSR</b>  <b>La articolul 25 alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:</b>          „(4) În situația prevăzută la alin. (3), P/OTS/OD are obligația de a comunica,</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>completă, conform prevederilor art. 24 alin. (3), executantului și beneficiarului motivele care au generat refuzul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>portalul/canalul electronic pus la dispoziție, în termen de două zile lucrătoare de la data la care solicitarea este completă, conform prevederilor art. 24 alin. (3), executantului și beneficiarului motivele care au generat refuzul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</p>		<p>în scris, în termen de două zile lucrătoare de la data la care solicitarea este completă, conform prevederilor art. 24 alin. (3), executantului motivele care au generat refuzul punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale. Comunicarea către executant poate fi realizată de către OD prin canalul electronic pus de acesta din urmă la dispoziția OE.”</p> <p><b>Justificare:</b> Propunerea de modificare are în vedere transmiterea răspunsului OD către OE care a solicitat <u>programarea în vederea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</u></p> <p>În situația în care solicitarea de programare în vederea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale a fost transmisă de OE prin canalul electronic pus la dispoziție în acest sens de către OD, considerăm că transmiterea unui răspuns din partea OD prin același canal electronic de comunicare este mult mai facil de gestionat de către ambele părți implicate acest proces (OD și OE), cu reducerea timpului de primire a răspunsului de către OE.</p> <p>Totodată, în susținerea propunerii noastre, amintim faptul că <b>OD nu are o relație contractuală directă cu clientul final (beneficiarul activității de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale), acesta adresându-se OD prin intermediul OE executant cu care a încheiat un contract de prestări servicii.</b></p>
<p><b>Art. 25</b> (5) Termenul prevăzut la alin. (1) și (2) se decalează în mod corespunzător în cazul în care instalația de racordare nu a fost recepționată și pusă în funcțiune, P/OTS/OD având următoarele obligații:</p>	<p>La articolul 25 alineatul (5), literele a) și b) se modifică și vor avea următorul cuprins: „a) să notifice, în scris, în termen de două zile lucrătoare de la data la care solicitarea este completă, conform prevederilor art. 24 alin. (3), executantul cu privire la data</p>		<p><b>DGSR</b> <b>La articolul 25 alineatul (5) litera b) se modifică și va avea următorul cuprins:</b> „b) să programeze punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale într-un termen maximal de:</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>a) să notifice, în scris, în termen de două zile lucrătoare de la data la care solicitarea este completă, conform prevederilor la art. 24 alin. (3), executantul cu privire la data punerii în funcțiune a instalației de racordare;</p> <p>b) să programeze punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale în maximum 3 zile de la:</p> <p>(i) punerea în funcțiune a instalației de racordare;</p> <p>(ii) data achitării tarifului aferent către P/OTS/OD, în situația în care solicitarea de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale a fost depusă anterior punerii în funcțiune a instalației de racordare.</p>	<p>estimată a punerii în funcțiune a instalației de racordare;</p> <p>b) să programeze punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale într-un termen de maximum:</p> <p>(i) 5 zile lucrătoare, pentru debitele de gaze naturale, aprobate, mai mici de 250 m<sup>3</sup>/h;</p> <p>(ii) 10 zile lucrătoare, pentru debitele de gaze naturale, aprobate, mai mari de 250 m<sup>3</sup>/h.”</p>		<p>(i) 5 zile lucrătoare, pentru debitele de gaze naturale aprobate mai mici de 250 m<sup>3</sup>/h;</p> <p>(ii) 10 zile lucrătoare, pentru debitele de gaze naturale aprobate mai mari de 250 m<sup>3</sup>/h.</p> <p>Termenul maximal precizat mai sus decurge de la îndeplinirea cumulativă a următoarelor condiții:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. punerea în funcțiune a instalației de racordare;</li> <li>2. achitarea tarifului aferent către P/OTS/OD, în situația în care solicitarea de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale a fost depusă anterior punerii în funcțiune a instalației de racordare.”</li> </ol> <p><b>Justificare:</b> Pentru aliniere cu prevederile art. 25 alin. (1) lit. a), precum și pentru o înțelegere mai clară.</p>
<p><b>Art. 27</b></p> <p>(1) La data punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, P/OTS/OD, împreună cu executantul și cu beneficiarul, întocmesc procesul-verbal de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 6:</p> <p>.....</p> <p>b) la sediul P/OTS/OD, în situația prevăzută la art. 26 alin. (1) lit. b).</p>	<p>La articolul 27 alineatul (1), litera b) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>„b) la sediul P/OTS/OD, în situația prevăzută la art. 26 alin. (1) lit. b); în această situație, responsabilitatea P/OTS/OD se rezumă la actualizarea evidențelor proprii în conformitate cu documentele depuse”.</p>	<p>„b) la sediul P/OTS/OD, în situația prevăzută la art. 26 alin. (1) lit. b); în această situație, responsabilitatea P/OTS/OD se rezumă la actualizarea evidențelor proprii în conformitate cu documentele depuse”.</p>	
<p><b>Art. 41</b></p> <p>(1) În situația în care un aparat consumator de combustibili</p>	<p>La articolul 41, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:</p>		<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p>(1) În situația în care un aparat consumator de combustibili gazoși nu</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>gazoși nu este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează cu dopuri de executant.</p>	<p>„Art. 41. - (1) În situația în care un aparat consumator de combustibili gazoși nu este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează, cu dopuri/capace etanșe, și se sigilează de executant, pentru a preveni intervenția neautorizată asupra instalației de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE.”</p>	<p>(1) În situația în care un aparat consumator de combustibili gazoși nu este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează, cu dopuri/capace etanșe, și se sigilează de P/OTS/OD, pentru a preveni intervenția neautorizată asupra instalației de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE.”</p>	<p>este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează, cu dopuri de către executant/<del>capace etanșe, și se sigilează de P/OTS/OD, pentru a preveni intervenția neautorizată asupra instalației de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE</del></p> <p><b>Justificare:</b></p> <p>Având în vedere următoarele aspecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• în documentul în discuție actual au fost modificate substanțial propunerile discutate în faza II, prin care s-a propus ca element de siguranță în alimentarea cu gaze naturale <b><u>sigilarea de către executant</u></b> a dopurilor montate la capătul instalațiilor de utilizare unde aparatul de utilizare care apare în proiect dar nu este montat la punerea în funcțiune a instalației;</li> <li>• nu considerăm justificată includerea în obligațiile OSD montarea de sigillii, urmărirea evidenței sigiliilor, etc, având în vedere că <b><u>atribuțiile OSD se referă la obiectivele sistemelor de distribuție;</u></b></li> <li>• <b><u>obligațiile legate de asigurarea condițiilor de siguranță în funcționarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale sunt în sarcina clientului în calitate de proprietar, acesta având obligația de a realiza toate lucrările cu operatori economici autorizați de ANRE;</u></b></li> <li>• faptul că se monteaza sigilii nu este o măsură de natură a asigura siguranța IU;</li> <li>• precizăm că în condițiile în care pot fi multiple modificări neautorizate ale IU / realizate de către persoane neautorizate, care pot conduce la accidente, cum ar fi:</li> </ul>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>înlocuirea racordurilor flexibile, înlocuirea aparatelor de utilizare, înglobarea unor porțiuni de instalații de utilizare în elemente de zidărie, devieri ale traseului instalației de utilizare, demontarea/tăierea de porțiuni ale instalației de utilizare datorită neutilizării unor aparate, extinderea instalației de utilizare pentru montarea de noi aparate, montarea electrovalvelor etc., montarea de sigilii nu asigură siguranța IU.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b></p> <p><b>3. La articolul 41, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:</b></p> <p><del>„Art. 41. — (1) În situația în care un aparat consumator de combustibili gazoși nu este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează, cu dopuri/capace etanșe, și se sigilează de P/OTS/OD, pentru a preveni intervenția neautorizată asupra instalației de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE.”</del></p> <p><i>Justificare: : propunem menținerea art. 41 (1) în forma din reglementarea în vigoare, având în vedere faptul că propunerea de modificare riscă să afecteze libera concurență prin implicarea operatorilor care desfășoară activități cu caracter de monopol natural. O astfel de abordare ar afecta piața concurențială, riscând să anuleze progresul realizat în direcția liberalizării acestei piețe începând din anul 2012. Din acest motiv, propunem eliminarea tuturor prevederilor referitoare la atribuții și intervenții ale P/OTS/OD în activitățile care privesc instalațiile de utilizare a gazelor naturale. P/OTS/OD sunt responsabili de gestionarea rețelelor pe care le</i></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><i>operează în scopul alimentării continue și în condiții de siguranță a clientilor, nu își pot asuma realizarea unui control asupra executantului/ execuției/clientului/beneficiarului. O astfel de prevedere ar fi, practic, imposibil de realizat și nu ar fi eficientă din punctul de vedere al siguranței în exploatarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale.</i></p> <p><b>DGSR</b>  <b>Art. 41.</b> - (1) În situația în care un aparat consumator de combustibili gazoși nu este cuplat la instalația de utilizare a gazelor naturale, aceasta se bușonează, cu dopuri/capace etanșe, și se sigilează de <del>P/OTS/OB</del> executant, pentru a preveni intervenția neautorizată asupra instalației de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE.”</p> <p><b>Justificare:</b> În conformitate cu prevederile Normelor 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, executantul trebuie să respecte prevederile proiectului și ale reglementărilor în vigoare și să efectueze toate verificările impuse de acestea.</p> <p>Considerăm că, în situația în care executantul constată lipsa unui aparat consumator de combustibil gazos prevăzut în proiectul tehnic, acesta va trebui să aplice măsura sigilării punctului de ardere <b>nepus în funcțiune</b>, cu un sigiliu personalizat al OE care a executat instalația de utilizare a gazelor naturale/modificarea instalației de utilizare, sigiliile fiind menționate în Procesul verbal de recepție tehnică.</p> <p>Totodată, considerăm că cel care va desigila și va monta aparatul</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			consumator de combustibil gazos va trebui să menționeze în documentele încheiate cu ocazia montării aparatului de utilizare seria sigiliului existent anterior montării
	<p>După articolul 41, se introduc două noi articole, articolele 41<sup>^1</sup> și 41<sup>^2</sup> cu următorul cuprins:</p> <p>„Art. 41<sup>^1</sup>. – (1) În situația prevăzută la art. 41 alin. (1) se aplică sigiliul cu fir, de unică folosință, personalizat și înseriat al executantului, care a executat instalația de utilizare a gazelor naturale/modificarea instalației de utilizare a gazelor naturale, ca măsură de siguranță și de prevenire a intervenției neautorizate asupra instalației de utilizare pusă în funcțiune de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE.</p> <p>(2) Seria sigiliului, prevăzut la alin. (1), precum și motivul sigilării se specifică în procesul verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale.</p> <p>(3) Executantul care montează, ulterior, aparatul consumator de combustibil gazos în locul bușonat al instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să menționeze în documentele încheiate, cu această ocazie, datele de identificare ale sigiliului îndepărtat, respectiv denumirea executantului inițial și seria sigiliului, care se regăsesc pe acesta.</p> <p>(4) În situația în care sigiliul, prevăzut la alin. (1), este rupt/deteriorat, fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos, proprietarul</p>	<p>După articolul 41, se introduc două noi articole, articolele 41<sup>^1</sup> și 41<sup>^2</sup> cu următorul cuprins:</p> <p>„Art. 41<sup>^1</sup>. – (1) În situația prevăzută la art. 41 alin. (1) se aplică sigiliul cu fir, de unică folosință, personalizat și înseriat al P/OTS/OD.</p> <p>(2) Seria sigiliului, prevăzut la alin. (1), precum și motivul sigilării se specifică în procesul verbal de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</p> <p>(3) Executantul care montează, ulterior, aparatul consumator de combustibil gazos în locul bușonat al instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să menționeze în documentele încheiate, cu această ocazie, datele de identificare ale sigiliului îndepărtat, respectiv denumirea P/OTS/OD și seria sigiliului, care se regăsesc pe acesta.</p> <p>(4) În situația în care sigiliul, prevăzut la alin. (1), este rupt/deteriorat, fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos, proprietarul</p>	<p><b>DELGAZ-GRID</b> <b>Art. 41<sup>^1</sup>.</b></p> <p><del>(1) În situația prevăzută la art. 41 alin. (1) se aplică sigiliul cu fir, de unică folosință, personalizat și înseriat al P/OTS/OD.</del></p> <p><del>(2) Seria sigiliului, prevăzut la alin. (1), precum și motivul sigilării se specifică în procesul verbal de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</del></p> <p><del>(3) Executantul care montează, ulterior, aparatul consumator de combustibil gazos în locul bușonat al instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să menționeze în documentele încheiate, cu această ocazie, datele de identificare ale sigiliului îndepărtat, respectiv denumirea P/OTS/OD și seria sigiliului, care se regăsesc pe acesta.</del></p> <p><del>(4) În situația în care sigiliul, prevăzut la alin. (1), este rupt/deteriorat, fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos, proprietarul</del></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	<p>instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să contacteze un executant în vederea aplicării unui nou sigiliu.</p> <p>(5) Executantul are obligația să țină evidența sigiliilor, utilizate/rupte/deteriorate la locurile de consum, care conține, cel puțin, următoarele:</p> <p>a) numele și prenumele/denumirea beneficiarului;</p> <p>b) adresa locului de consum: localitatea ..., județul/sectorul ..., str. ... nr. ..., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ...;</p> <p>c) motivul sigilării:</p> <p>(i). bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferentă unuia sau mai multor aparate consumatoare de combustibili gazoși: .....(denumire).....;</p> <p>(ii). ruperea/deteriorarea sigiliului fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos;</p> <p>d) seria sigiliului montat la bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale;</p> <p>e) nr...../data.... procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale în care este prevăzută sigilarea</p> <p>f) alte informații.”</p>	<p>naturale are obligația să contacteze P/OTS/OD în vederea aplicării unui nou sigiliu.</p> <p>(5) P/OTS/OD are obligația să țină evidența sigiliilor, utilizate/rupte/deteriorate la locurile de consum, care conține, cel puțin, următoarele:</p> <p>a) numele și prenumele/denumirea beneficiarului;</p> <p>b) adresa locului de consum: localitatea ..., județul/sectorul ..., str. ... nr. ..., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ...;</p> <p>c) motivul sigilării:</p> <p>(i). bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferentă unuia sau mai multor aparate consumatoare de combustibili gazoși: .....(denumire).....;</p> <p>(ii). ruperea/deteriorarea sigiliului fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos;</p> <p>d) seria sigiliului montat la bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale;</p> <p>e) nr...../data.... procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale în care este prevăzută sigilarea</p> <p>f) alte informații.”</p>	<p><del>instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să contacteze P/OTS/OD în vederea aplicării unui nou sigiliu.</del></p> <p><del>(5) P/OTS/OD are obligația să țină evidența sigiliilor, utilizate/rupte/deteriorate la locurile de consum, care conține, cel puțin, următoarele:</del></p> <p><del>a) numele și prenumele/denumirea beneficiarului;</del></p> <p><del>b) adresa locului de consum: localitatea ..., județul/sectorul ..., str. ... nr. ..., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ...;</del></p> <p><del>e) motivul sigilării:</del></p> <p><del>(i). bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferentă unuia sau mai multor aparate consumatoare de combustibili gazoși: .....(denumire).....;</del></p> <p><del>(ii). ruperea/deteriorarea sigiliului fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos;</del></p> <p><del>d) seria sigiliului montat la bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale;</del></p> <p><del>e) nr...../data.... procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale în care este prevăzută sigilarea</del></p> <p><del>f) alte informații.”</del></p> <p><b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b></p> <p><b>4. — După articolul 41, se introduce două noi articole, articolele 41<sup>1</sup> și 41<sup>2</sup> cu următorul cuprins:</b></p> <p><b>„Art. 41<sup>1</sup>. — (1) În situația prevăzută la art. 41 alin. (1) se aplică sigiliul cu</b></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><del>fir, de unică folosință, personalizat și înseriat al P/OTS/OD.</del></p> <p><del>(2) Seria sigiliului, prevăzut la alin. (1), precum și motivul sigilării se specifică în procesul verbal de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.</del></p> <p><del>(3) Executantul care montează, ulterior, aparatul consumator de combustibil gazos în locul bușonat al instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să menționeze în documentele încheiate, cu această ocazie, datele de identificare ale sigiliului îndepărtat, respectiv denumirea P/OTS/OD și seria sigiliului, care se regăsește pe acesta.</del></p> <p><del>(4) În situația în care sigiliul, prevăzut la alin. (1), este rupt/deteriorat, fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos, proprietarul instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să contacteze P/OTS/OD în vederea aplicării unui nou sigiliu.</del></p> <p><del>(5) P/OTS/OD are obligația să țină evidența sigiliilor, utilizate/rupte/deteriorate la locurile de consum, care conține, cel puțin, următoarele:</del></p> <p><del>a) numele și prenumele/denumirea beneficiarului;</del></p> <p><del>b) adresa locului de consum: localitatea ..., județul/sectorul ..., str. ... nr. ..., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ...;</del></p> <p><del>e) motivul sigilării:</del></p> <p><del>(i). bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferentă unuia sau mai multor aparate consumatoare de combustibili gazoși: .....(denumire).....;;</del></p> <p><del>(ii). ruperea/deteriorarea sigiliului fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos;</del></p> <p><del>d) seria sigiliului montat la bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale;</del></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>e) <del>nr...../data.... procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale în care este prevăzută sigilarea</del>  f) <del>alte informații.</del>  <b>Justificare:</b> A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1).</p> <p><b>DGSR</b>  <b>După articolul 41, se introduc două noi articole, articolele 41<sup>1</sup> și 41<sup>2</sup> cu următorul cuprins:</b>  <b>„Art. 41<sup>1</sup>.</b> – (1) În situația prevăzută la art. 41 alin. (1) se aplică sigiliul cu fir, de unică folosință, personalizat și înseriat al <del>P/OTS/OD</del> OE care a executat instalația de utilizare a gazelor naturale/modificarea instalației de utilizare.  <b>Justificare:</b> Conform justificării de la punctul 17. (art. 41 alin. (1)).  (2) Seria sigiliului, prevăzut la alin. (1), precum și motivul sigilării se specifică în procesul verbal de <del>punere în funcțiune</del> recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale.  <b>Justificare:</b> În concordanță cu modificările propuse la art. 41<sup>1</sup> alin. (1).  (3) Executantul care montează, ulterior, aparatul consumator de combustibil gazos în locul bușonat al instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să menționeze în documentele încheiate, cu această ocazie, datele de identificare ale sigiliului îndepărtat, respectiv denumirea <del>P/OTS/OD</del> OE executant și seria sigiliului, care se regăsesc pe acesta.  <b>Justificare:</b> Conform justificării de la punctul 17. (art. 41 alin. (1)).  (4) În situația în care sigiliul, prevăzut la alin. (1), este rupt/deteriorat, fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos, proprietarul instalației de utilizare a gazelor naturale are obligația să contacteze</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><del>P/OTS/OD</del> un OE autorizat EDIB sau ET, după caz, în vederea aplicării unui nou sigiliu.</p> <p><b>Justificare:</b> Conform justificării de la punctul 17. (art. 41 alin. (1)).</p> <p><del>(5) P/OTS/OD are obligația să țină evidența sigiliilor, utilizate/rupte/deteriorate la locurile de consum, care conține, cel puțin, următoarele:</del></p> <p><del>a) numele și prenumele/denumirea beneficiarului;</del></p> <p><del>b) adresa locului de consum: localitatea ..., județul/sectorul ..., str. ... nr. ..., bl. ..., se. ..., et. ..., ap. ...;</del></p> <p><del>e) motivul sigilării:</del></p> <p><del>(i). bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferentă unuia sau mai multor aparate consumatoare de combustibili gazoși: .....(denumire).....;;</del></p> <p><del>(ii). ruperea/deteriorarea sigiliului fără montarea aparatului consumator de combustibil gazos;</del></p> <p><del>d) seria sigiliului montat la bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale;</del></p> <p><del>e) nr...../data.... procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale în care este prevăzută sigilarea</del></p> <p><del>f) alte informații.”</del></p> <p><b>Justificare:</b> Propunerea de sigilare a punctelor de ardere nepuse în funcțiune are în vedere descurajarea intervenției în instalațiile de utilizare a gazelor naturale de către personalul neautorizat <b><u>și nu considerăm că poate fi identificată ca o activitate specifică pentru OE (strict de sigilare)</u></b> și totdată nefiind necesară o activitate de ținere a evidenței sigiliilor de către P/OTS/OD. <b>Această posibilitate de aplicare a sigiliilor de către OE trebuie să fie privită ca o acțiune rezultată în urma prestării unui</b></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	<p>Art. 41<sup>2</sup>. – (1) Sigiliul prevăzut la art. 41<sup>1</sup> alin. (1) se montează astfel încât intervenția ulterioară asupra fittingului special (dop/capac etanș) să conducă la ruperea sigiliului aplicat.</p> <p>(2) Fără a se limita la montajul prevăzut la alin. (1), sigilarea se realizează astfel:</p> <p>a) se aplică sigiliul pe robinetul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, situat în proximitatea fittingului special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare; robinetul este pe poziția închis sau</p> <p>b) se aplică sigiliul pe fittingul special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare și pe fittingul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, care este poziționat în proximitate; firul sigiliului este strâns la maxim etc.”</p>	<p>Art. 41<sup>2</sup>. – (1) Sigiliul prevăzut la art. 41<sup>1</sup> alin. (1) se montează astfel încât intervenția ulterioară asupra fittingului special (dop/capac etanș) să conducă la ruperea sigiliului aplicat.</p> <p>(2) Fără a se limita la montajul prevăzut la alin. (1), sigilarea se realizează astfel:</p> <p>a) se aplică sigiliul pe robinetul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, situat în proximitatea fittingului special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare; robinetul este pe poziția închis sau</p> <p>b) se aplică sigiliul pe fittingul special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare și pe fittingul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, care este poziționat în proximitate; firul sigiliului este strâns la maxim etc.”</p>	<p><b>serviciu tehnic (de ex: modificarea/execuția de IUGN fără amplasarea tuturor aparatelor de utilizare prevăzute în documentația tehnică de execuție, montarea unui nou aparat de utilizare, verificarea/revizia IUGN etc.).</b></p> <p><b>DELGAZ GRID</b>  <b>Art. 41<sup>2</sup>.</b>  <b>(1) Sigiliul prevăzut la art. 41<sup>1</sup> alin. (1) se montează astfel încât intervenția ulterioară asupra fittingului special (dop/capac etanș) să conducă la ruperea sigiliului aplicat.</b>  <b>(2) Fără a se limita la montajul prevăzut la alin. (1), sigilarea se realizează astfel:</b>  <b>a) se aplică sigiliul pe robinetul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, situat în proximitatea fittingului special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare; robinetul este pe poziția închis sau</b>  <b>b) se aplică sigiliul pe fittingul special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare și pe fittingul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, care este poziționat în proximitate; firul sigiliului este strâns la maxim etc.”</b></p> <p><b>Justificare:</b>  Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b>  <b>Art. 41<sup>2</sup>. – (1) Sigiliul prevăzut la art. 41<sup>1</sup> alin. (1) se montează astfel încât intervenția ulterioară asupra fittingului special (dop/capac etanș) să conducă la ruperea sigiliului aplicat.</b></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><del>(2) Fără a se limita la montajul prevăzut la alin. (1), sigilarea se realizează astfel:</del></p> <p><del>a) — se aplică sigiliul pe robinetul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, situat în proximitatea fittingului special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare; robinetul este pe poziția închis sau</del></p> <p><del>b) — se aplică sigiliul pe fittingul special (dop/capac etanș) utilizat pentru bușonare și pe fittingul, montat pe instalația de utilizare a gazelor naturale, care este poziționat în proximitate; firul sigiliului este strâns la maxim etc.”</del></p> <p><i>Justificare: A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1)</i></p>
<p>Anexa nr. 1 la procedură</p> <p>5. Obligațiile proiectantului:</p> <p>a) realizează proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, și îl verifică prin intermediul unui verficator de proiecte, tip atestat Ig;</p>	<p>La anexa nr. 1 punctul 5, litera a) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>„a) realizează proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, și îl verifică prin intermediul unui verficator de proiecte, tip atestat Ig;”</p>	<p>„a) realizează proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, și îl verifică prin intermediul unui verficator de proiecte, tip atestat Ig;”</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p>5. Obligațiile proiectantului</p> <p>a) realizează proiectul tehnic al instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, <b>cu modificările și completările ulterioare</b>, și îl verifică prin intermediul unui verficator de proiecte, tip atestat Ig;”</p>
<p>Anexa nr. 3 la procedură</p> <p>A. Pentru instalație de utilizare a gazelor naturale din oțel:</p> <p>(ii) Conducta a fost izolată conform .....(Precizările sunt făcute de executant.)..... și la montaj</p>	<p>La anexa nr. 3 punctul 3 litera A, subpunctul (ii) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>„(ii) Conducta a fost izolată în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și</p>	<p>„(ii) Conducta a fost izolată în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p>(ii) Conducta a fost izolată în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>a fost amplasată în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, denumite în continuare Norme tehnice.</p>	<p>exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, denumite în continuare Norme tehnice, astfel cum este menționat în proiectul tehnic nr. ...., întocmit de .....(denumire proiectant)....., verificat de .....(numele și prenumele vericatorului de proiecte atestat)....., posesorul Atestatului nr. ....;"</p>	<p>alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, denumite în continuare Norme tehnice, astfel cum este menționat în proiectul tehnic nr. ...., întocmit de .....(denumire proiectant)....., verificat de .....(numele și prenumele vericatorului de proiecte atestat)....., posesorul Atestatului nr. ....;"</p>	<p>cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, <b>cu modificările și completările ulterioare</b>, denumite în continuare Norme tehnice, <b>astfel cum este menționat în proiectul tehnic nr. ...., întocmit de .....(denumire proiectant)....., verificat de .....(numele și prenumele vericatorului de proiecte atestat)....., posesorul Atestatului nr. ....;"</b></p>
<p>(iii) Calitatea izolației a fost verificată conform Buletinului de verificare nr. .../..., anexat.</p>	<p>La anexa nr. 3 punctul 3 litera A, subpunctul (iii) se modifică și va avea următorul cuprins: „(iii) Calitatea izolației a fost verificată conform Buletinului de verificare nr. .../..., anexat; Rezultatul încercării nedistructive a sudurilor este ....., conform Buletinului de examinare anexat nr. ..../....., emis de laboratorul autorizat ....."</p>	<p>„(iii) Calitatea izolației a fost verificată conform Buletinului de verificare nr. .../....., anexat; Rezultatul încercării nedistructive a sudurilor este ....., conform Buletinului de examinare anexat nr. ..../....., emis de laboratorul autorizat ....."</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b> (iii) Calitatea izolației a fost verificată conform Buletinului de verificare nr. .../....., anexat; <b>Rezultatul încercării nedistructive a sudurilor este ....., conform Buletinului de examinare anexat nr. ..../....., emis de laboratorul autorizat ....."</b></p>
<p>Anexa nr. 4 la procedură 5. Lucrarea este realizată cu următoarele materiale: ..... d) detector automat de gaze naturale achiziționat de către .....(denumirea operatorului economic autorizat de ANRE care a executat lucrarea sau a beneficiarului, în funcție de cine l-a achiziționat)..... de la furnizorul .....(Se precizează denumirea operatorului economic de la care s-a achiziționat detectorul automat de gaze naturale.)....., conform Declarației de performanță/</p>	<p>La anexa nr. 4 punctul 5, după litera d) se introduce o nouă literă, litera e) cu următorul cuprins:</p>		

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>Declarației de conformitate nr. .... din data de .....</p>	<p>„e) bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferente aparatului consumator de combustibil gazos ...(denumirea)....., prin aplicarea sigiliului, de unică folosință, seria nr. .... de către ....(denumirea operator economic autorizat de ANRE).....;”</p>	<p>„e) bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferente aparatului consumator de combustibil gazos ...(denumirea)....., prin aplicarea sigiliului, de unică folosință, seria nr. .... de către ....(denumirea P/OTS/OD).....;”</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b>  „e) bușonarea instalației de utilizare a gazelor naturale aferente aparatului consumator de combustibil gazos ...(denumirea)....., de către ....(denumirea operator economic autorizat de ANRE).....;”</p>
<p>Anexa nr. 4 la procedură  11. Concluzia:  Pe baza documentelor prezentate și a verificărilor proprii, subsemnații constată că la executarea lucrărilor s-au respectat prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, și declară admisă/respinsă recepția tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>La anexa nr. 4, punctul 11 se modifică și va avea următorul cuprins:  „11. Concluzia:  Pe baza documentelor prezentate și a verificărilor proprii, subsemnații constată că la executarea lucrărilor au fost respectate prevederile proiectului tehnic nr. ..../...(an).....”</p>	<p>„11. Concluzia: Pe baza documentelor prezentate și a verificărilor proprii, RTE/sudor autorizat PE/sudor autorizat OL, constată că la executarea lucrărilor s-au respectat prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare și declară admisă/respinsă recepția tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale.”</p>	<p><b>DELAGZ GRID</b>  11. Concluzia:  Pe baza documentelor prezentate și a verificărilor proprii, <b>RTE/sudor autorizat PE/sudor autorizat OL, constată că la executarea lucrărilor s-au respectat prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare și declară admisă/respinsă recepția tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale</b></p>
<p>Anexa nr. 4 la procedură  13. Beneficiarul a luat cunoștință de:  a) obligația respectării de către acesta a condițiilor tehnice pentru funcționarea în siguranță a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), conform prevederilor art. 128 alin. (1) din Normele tehnice pentru proiectarea,</p>	<p>„a) obligația respectării de către acesta a condițiilor tehnice pentru funcționarea în siguranță a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), conform prevederilor art. 128 alin. (1) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității</p>	<p>„a) obligația respectării de către acesta a condițiilor tehnice pentru funcționarea în siguranță a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), conform prevederilor art. 128 alin. (1) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b>  13. Beneficiarul a luat cunoștință de:  a) obligația respectării de către acesta a condițiilor tehnice pentru funcționarea în siguranță a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), conform prevederilor art. 128 alin. (1) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr.</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, din momentul efectuării probelor de rezistență mecanică și verificare a etanșeității și pe toată durata de funcționare a acesteia;</p>	<p>Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, din momentul efectuării probelor de rezistență și etanșeitate la presiune, și pe toată durata de funcționare a acesteia;”</p>	<p>Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare, din momentul efectuării probelor de rezistență și etanșeitate la presiune, și pe toată durata de funcționare a acesteia;”</p>	<p>89/2018, cu modificările și completările ulterioare, din momentul efectuării probelor de rezistență și etanșeitate la presiune, și pe toată durata de funcționare a acesteia;</p>
<p>Anexa nr. 4 la procedură 13. Beneficiarul a luat cunoștință de: ..... d) obligația ca orice modificare adusă ulterior instalației de utilizare a gazelor naturale recepționate să fie efectuată numai prin intermediul unui operator economic autorizat ANRE pentru respectiva lucrare.</p>	<p>La anexa nr. 4 punctul 13, după litera d) se introduc două noi litere, literele e) și f) cu următorul cuprins: „e) obligația să contacteze un operator economic autorizat de ANRE pentru aplicarea unui nou sigiliu, în situația în care sigiliul montat la bușonare s-a rupt/deteriorat și nu s-a montat aparatul consumator de combustibil gazos, care este prevăzut în proiectul tehnic;  f) obligația de a nu permite intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate</p>	<p>„e) obligația să contacteze P/OTS/OD pentru aplicarea unui nou sigiliu, în situația în care sigiliul montat la bușonare s-a rupt/deteriorat și nu s-a montat aparatul consumator de combustibil gazos, care este prevăzut în proiectul tehnic;</p> <p>f) obligația de a nu permite intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE,</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b> <del>e) obligația să contacteze P/OTS/OD pentru aplicarea unui nou sigiliu, în situația în care sigiliul montat la bușonare s-a rupt/deteriorat și nu s-a montat aparatul consumator de combustibil gazos, care este prevăzut în proiectul tehnic;</del></p> <p><b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b> <del>„e) obligația să contacteze P/OTS/OD pentru aplicarea unui nou sigiliu, în situația în care sigiliul montat la bușonare s-a rupt/deteriorat și nu s-a montat aparatul consumator de combustibil gazos, care este prevăzut în proiectul tehnic;</del> <i>Justificare: A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1).</i></p> <p><b>DELGAZ GRID</b> f) obligația de a nu permite intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE, inclusiv prin</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	de ANRE, inclusiv prin ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, fapte care constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.”	inclusiv prin ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, fapte care constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.”	<p><del>ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, fapte care constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare</del></p> <p><b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.</p> <p><b>DGSR</b> <b>La anexa nr. 4 punctul 13, după litera d) se introduc două noi litere, literele e) și f) cu următorul cuprins:</b> „e) obligația să contacteze <del>P/OTS/OD</del> un OE autorizat EDIB sau ET, după caz, pentru aplicarea unui nou sigiliu, în situația în care sigiliul montat la bușonare s-a rupt/deteriorat și nu s-a montat aparatul consumator de combustibil gazos, care este prevăzut în proiectul tehnic; <b>Justificare:</b> Conform justificării de la punctul 17. (art. 41 alin. (1)).</p>
Anexa nr. 5 la procedură Anexăm prezentei cereri următoarele documente conforme cu originalul: ..... d) dovada achitării tarifului aferent punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale.	La anexa nr. 5 primul paragraf, după litera d) se introduc două noi litere, literele e) și f) cu următorul cuprins: „e) planul de încadrare în zonă, prevăzut la art. 12 alin. (1) lit. p) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare;		

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	f) planul lucrărilor, prevăzut la art. 12 alin. (1) lit. q) din Normele tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare.”		
Anexa nr.6 punctul I, litera A. c c) sigilarea racordurilor olandeze/flanșelor echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale;		c) „sigilarea racordurilor olandeze/flanșelor echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, respectiv sigilarea dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;	<p><b>DELGAZ GRID</b> c) sigilarea racordurilor olandeze/flanșelor echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, <del>respectiv sigilarea dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;</del></p> <p><b>ENGIE SERVICII</b> <del>5. La anexa nr. 6 punctul I, litera A.c se modifică și va avea următorul cuprins:</del> <del>„sigilarea racordurilor olandeze/flanșelor echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, respectiv sigilarea dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;</del></p> <p><b>DGSR</b> La anexa nr. 6 punctul I, litera A.c se modifică și va avea următorul cuprins: „sigilarea racordurilor olandeze/flanșelor echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, <del>respectiv sigilarea dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;</del></p> <p><b>Justificare:</b> În concordanță cu modificările propuse la art. 41<sup>1</sup> alin. (1) și (2).</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>Anexa nr.6 punctul I, litera A. d</p> <p>d) verificarea existenței dopurilor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;</p>		<p>d) „verificarea existenței dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;”</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p><b>d) verificarea existenței dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;”</b></p> <p><b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.</p> <p><b>ENGIE SERVICII</b></p> <p><del>6. — La anexa nr. 6 punctul I, litera A.d se modifică și va avea următorul cuprins:</del></p> <p><del>„verificarea existenței dopurilor/capacelor la ramificațiile pentru punctele de consum fără aparate consumatoare de combustibili gazoși;”</del></p> <p><del><b>Justificare:</b> A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1).</del></p>
<p>Anexa nr. 6 punctul I, litera B</p> <p>B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul, .....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, am predat beneficiarului .....(numele și prenumele)....., 1 (un)</p>	<p>La anexa nr. 6 punctul I, litera B se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>„B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul, .....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, am efectuat următoarele operații:</p> <p>a) actualizarea evidenței aparatelor consumatoare de combustibili</p>	<p>„B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul, .....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, am efectuat următoarele operații:</p> <p>a) actualizarea evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși pentru locul de consum în speță: .....( se precizează tipul aparatului consumator de combustibil gazos).... cu un debit nominal de ..... m3/h ( conform specificațiilor</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p>Anexa nr. 6 paragraful I, punctul B</p> <p>B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul, .....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, am efectuat următoarele operații:</p> <p>a) actualizarea evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși pentru locul de consum în speță: .....( se precizează tipul</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
<p>exemplar din Instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale.</p> <p>1. Reprezentantul împuternicit al .....(denumirea P/OTS/OD)....., .....(numele și prenumele)....., Legitimație nr. ...., tip autorizație ..... , semnătura .....</p> <p>2. Beneficiarul Numele și prenumele ..... , semnătura .....</p>	<p>gazoși pentru locul de consum în speță: .....( se precizează tipul aparatului consumator de combustibil gazos).... cu un debit nominal de ..... m3/h ( conform specificațiilor producătorului)... ; s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(operatorul economic autorizat de ANRE care a aplicat sigiliul) ....cu seria nr.....</p> <p>[se completează pentru toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși ce fac obiectul solicitării de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale];</p> <p>b) am predat beneficiarului .....(numele și prenumele)....., 1 (un) exemplar din Instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale.</p>	<p>producătorului)... ; s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliul) ....cu seria nr.....</p> <p>[se completează pentru toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși ce fac obiectul solicitării de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale];</p> <p>b) am predat beneficiarului .....(numele și prenumele)....., 1 (un) exemplar din Instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale.</p>	<p>aparaturii consumator de combustibil gazos).... cu un debit nominal de ..... m3/h ( conform specificațiilor producătorului)... ; s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliul) ....cu seria nr.....</p> <p><del>[se completează pentru toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși ce fac obiectul solicitării de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale];</del></p> <p><del>b) am predat beneficiarului .....(numele și prenumele)....., 1 (un) exemplar din Instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale.</del></p> <p><b>Justificare:</b> Propuneri de modificare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• în corelare cu propunerea de la art. 41 de eliminare sigilare;</li> <li>• eliminare obligație OSD de a preda beneficiarului Instrucțiunile pentru utilizarea gazelor naturale având în vedere faptul că procesul verbal de PIF se face la sediul OSD, conform prevederilor art.27 alin. (1) lit. b) și suplimentar conform prevederilor art. 19 obligația este în sarcina operatorului economic care execută instalația de utilizare a gazelor naturale.</li> </ul> <p><b>ENGIE SERVICII</b> <b>La anexa nr. 6 punctul I, litera B se modifică și va avea următorul cuprins:</b> „B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul,</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>.....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, am efectuat următoarele operații:</p> <p>a) actualizarea evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși pentru locul de consum în speță: .....( se precizează tipul aparatului consumator de combustibil gazos)... cu un debit nominal de ..... m<sup>3</sup>/h ( conform specificațiilor producătorului)... ; <del>s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliul) ....cu seria nr.....</del></p> <p><del>[se completează pentru toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși ce fac obiectul solicitării de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale];</del></p> <p><i>Justificare: A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1).</i></p> <p><b>DGSR</b></p> <p>„B. Pentru punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bar) fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, subsemnatul, .....(numele și prenumele)....., reprezentant împuternicit al producătorului de gaze naturale/operatorului de transport și de sistem/operatorului de distribuție a gazelor naturale/operatorului sistemului de distribuție închis, <del>am efectuat</del> <b>efectuează</b> următoarele operații:</p> <p>a) actualizarea evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși pentru locul de consum în speță: .....( se precizează tipul</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>aparaturii consumator de combustibil gazos)... cu un debit nominal de ..... m<sup>3</sup>/h ( conform specificațiilor producătorului)... ; s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliul) ....cu seria nr.....</p> <p>[se completează pentru toate aparatele consumatoare de combustibili gazoși ce fac obiectul solicitării de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale];</p> <p><b>Justificare:</b> Propunem modificarea textului introductiv de la <b>anexa nr. 6 punctul I, litera B</b> având în vedere următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- activitatea de actualizare a evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși este o activitate ulterioară punerii în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montare contor; evidența punctelor de ardere se actualizează în baza procesului verbal de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale, deci după încheierea acestuia,</li> <li>- cele două activități, respectiv cea de punere în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montare contor și cea de actualizare a evidenței aparatelor consumatoare de combustibili gazoși, se realizează cu personal diferit, care are calificare și atribuții distincte, corespunzătoare tipului de activitate prestată,</li> </ul>
<p>Anexa nr. 6 la procedură II. Executantul instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de <math>10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari), respectiv <math>p \leq 10 \cdot 10^5</math> Pa (10 bari)</p> <p>a) refularea aerului din instalația de utilizare a gazelor naturale, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea</p>		<p>„a) refularea aerului din instalația de utilizare a gazelor naturale, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de</p>	<p><b>DELGAZ GRID</b></p> <p>a) refularea aerului din instalația de utilizare a gazelor naturale, în conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018;		alimentare cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, cu modificările și completările ulterioare;”	cu gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 89/2018, <b>cu modificările și completările ulterioare</b>
Anexa nr. 6 la procedură II. Executantul instalației de utilizare a gazelor naturale cu presiunea egală sau mai mică de $10 \cdot 10^5$ Pa (10 bari), respectiv $p \leq 10 \cdot 10^5$ Pa (10 bari)	La anexa nr. 6 punctul II, după litera B, se introduce o nouă literă, litera C) cu următorul cuprins: „C) la punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, aferentă aparatului consumator de combustibil gazos .....(denumire).....executantul identifică faptul că: o bușonarea s-a realizat înaintea intrării în vigoare a obligativității aplicării sigiliilor, conform procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale nr. /data .....; o s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(operatorul economic autorizat de ANRE care a aplicat sigiliu)....cu seria nr.....  Notă: Executantul bifează una din situațiile prezentate mai sus	Anexa nr. 6 paragraful I punctul A <sup>1</sup>  A <sup>1</sup> La punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, aferentă aparatului consumator de combustibil gazos ..... (denumire)..... P/OTS/OD identifică faptul că: - bușonarea s-a realizat înaintea intrării în vigoare a obligativității aplicării sigiliilor, conform procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale nr. /data .....; - s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliu)....cu seria nr.....  Notă: P/OTS/OD bifează una din situațiile prezentate mai sus	<b>DELGAZ GRID</b> <b>A<sup>1</sup></b> <del>La punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, aferentă aparatului consumator de combustibil gazos ..... (denumire).....</del> <b>P/OTS/OD identifică faptul că:</b> <del>— bușonarea s-a realizat înaintea intrării în vigoare a obligativității aplicării sigiliilor, conform procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale nr. /data .....;</del> <del>— s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliu)....cu seria nr.....</del>  <b>Notă:</b> <b>P/OTS/OD bifează una din situațiile prezentate mai sus</b>  <b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.  <b>ENGIE SERVICII</b> <b>7. — La anexa nr. 6 punctul I, după litera A se introduce o nouă literă A<sup>1</sup>, cu următorul cuprins:</b> <del>„A<sup>1</sup> la punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, aferentă aparatului consumator de combustibil gazos .....(denumire).....P/OTS/OD identifică faptul că:</del>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p><del>o bușonarea s-a realizat înaintea intrării în vigoare a obligativității aplicării sigiliilor, conform procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale nr. /data .....</del></p> <p><del>o s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliu)....cu seria nr.....</del></p> <p><b>Notă:</b></p> <p><del>P/OTS/OD bifează una din situațiile prezentate mai sus<sup>2</sup></del></p> <p><i>Justificare: A se vedea mențiunile de la pct. 17, respectiv articolul 41, alineatul (1).</i></p> <p><b>DGSR</b></p> <p><b>La anexa nr. 6 punctul I, după litera A B se introduce o nouă literă A<sup>+</sup> B<sup>1</sup>, cu următorul cuprins:</b></p> <p>„A<sup>+</sup> B<sup>1</sup> la punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale, aferentă aparatului consumator de combustibil gazos .....(denumire).....P/OTS/OD identifică faptul că:</p> <p><b>Justificare:</b> Punerea în funcțiune a instalației de utilizare a gazelor naturale fără montarea echipamentului/sistemului de măsurare a gazelor naturale este prevăzută în anexa nr. 6 punctul I la litera B.</p> <p><del>o bușonarea s-a realizat înaintea intrării în vigoare a obligativității aplicării sigiliilor, conform procesului verbal de recepție tehnică a instalației de utilizare a gazelor naturale nr. /data .....</del></p> <p><del>o s-a îndepărtat/rupt sigiliu aplicat de .....(P/OTS/OD care a aplicat sigiliu)....cu seria nr.....</del></p> <p><b>Justificare: Justificare:</b> Conform justificării de la punctul 18. (art. 41<sup>1</sup> alin. (5)).</p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
			<p>Notă: P/OTS/OD bifează <del>una din situațiile prezentate mai sus</del>, după caz, dacă s-a îndepărtat/rupt sigiliu.”</p> <p><b>Justificare:</b> Pentru simplificarea modului de lucru și pentru claritate. În plus, conform observațiilor făcute pe parcursul documentului, <b>susținem propunerea ca OE care a executat instalația/modificarea instalației de utilizare a gazelor naturale să fie cel care sigilează punctele de ardere nepuse în funcțiune.</b></p>
<p>Anexa nr. 7 la procedură E. Nu uitați! ..... c) Neefectuarea operațiilor de verificare sau revizie tehnică periodică a instalației de utilizare a gazelor naturale, în termenele legale, atrage în mod direct răspunderea dumneavoastră în calitate de client final pentru eventualele accidente tehnice sau pagube ce pot surveni în exploatarea și utilizarea instalației de utilizare a gazelor naturale.</p>			
	<p><b>La anexa nr. 7 punctul 6, litera E, după litera c) se introduce o nouă literă, litera d) cu următorul cuprins:</b> „d) Intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE, inclusiv prin ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune, constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu</p>	<p>„d) Intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE, inclusiv prin ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune, constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.”</p>	<p><b>DELAGZ GRID</b> <b>Anexa nr. 7 punctul 6 subpunctul E</b> <b>d) intervenția neautorizată asupra instalațiilor de utilizare a gazelor naturale aflate în funcțiune, de către persoane fizice/juridice neautorizate de ANRE, inclusiv prin ruperea/deteriorarea sigiliului și/sau realizarea de lucrări, fără respectarea prevederilor legale referitoare la întocmirea documentelor și solicitarea punerii în funcțiune, constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare</b></p>

Forma inițială	Forma finalizată după Faza a IIa	Proiectul de ordin supus consultării publice	Observații și propuneri primite
	modificările și completările ulterioare.”		<b>Justificare:</b> Solicităm renunțarea la procesul de sigiliare, conform justificărilor detaliate la propunerile de modificare ale art. 41.
	ART. II Operatorii economici autorizați de ANRE pentru execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale au obligația să achiziționeze sigilii, de unică folosință, personalizate și înseriate, în termen de maximum 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentului ordin.		
Art. III. Producătorii de gaze naturale, operatorul de transport și de sistem, operatorii de distribuție a gazelor naturale și operatorii sistemelor de distribuție închise au obligația de a efectua configurările necesare sistemelor informatice și ale bazelor proprii de date în vederea implementării prevederilor prezentului ordin, în termen de maximum 60 de zile de la data intrării în vigoare a acestuia			

#### DGSR

##### Observație generală:

Considerăm că este necesară o consultare a reprezentanților ANRE cu operatorii din piață cu privire la clarificarea principiilor ce stau la baza unor articole propuse prin documentul supus dezbaterii publice, precum și a celor suplimentare referitoare la alte prevederi ce nu au fost cuprinse în propunerile dumneavoastră.

În acest sens, după centralizarea observațiilor primite și publicarea sintezei observațiilor pe pagina de internet a ANRE, vă rugăm să aveți amabilitatea de a organiza o întâlnire de dezbateră a acestor observații.