

S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A.

CONCEPTUL PRIVIND PARTICIPAREA PUBLICULUI PENTRU PROIECTUL

„Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”

**(Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a
Uniunii: 6.15)**

Derozare de răspundere: Responsabilitatea privind această publicație revine integral autorului. Uniunea Europeană nu este responsabilă pentru modul în care sunt utilizate informațiile publicate.

CUPRINS

1. INTRODUCERE	2
2. INFORMAȚII PRIVIND INIȚIATORUL PROIECTULUI	2
3. INFORMAȚII PRIVIND PROIECTUL	3
4. PĂRȚILE INTERESATE ABORDATE	6
5. MĂSURILE AVUTE ÎN VEDERE, INCLUSIV LOCAȚIILE ȘI DATELE GENERICHE PROPUSE PENTRU REUNIUNILE DEDICATE	7
5.1 PAGINA WEB	8
5.2 CONSULTĂRI PUBLICE	9
5.2.1 TEMATICA ABORDATĂ ÎN CADRUL CONSULTĂRILOR PUBLICE	10
5.2.2 LOCAȚIILE DE DESFĂȘURARE	11
5.2.3 DESFĂȘURAREA CONSULTĂRILOR PUBLICE	13
5.2.4 PROGRAM DE DESFĂȘURARE AL CONSULTĂRILOR PUBLICE - MODEL	22
5.3 TRANSMITEREA DE INFORMAȚII SCRISE	23
5.4 AFIȘAREA ANUNȚURILOR ÎN LOCALITĂȚI AFLATE PE TRASEUL PROIECTULUI	23
5.5 ALTE MIJLOACE DE INFORMARE/IMPLICARE	24
6. ETAPE ULTERIOARE CONSULTĂRILOR PUBLICE	24
7. TERMENUL (GRAFICUL DE DESFĂȘURARE A PROCESULUI DE CONSULTARE PUBLICĂ)	24
8. RESURSE UMANE ALOCATE SARCINILOR RESPECTIVE	30
9. DOCUMENTE UTILIZATE	31
10. ANEXE	32

1. INTRODUCERE

În conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 aprilie 2013 privind liniile directe pentru infrastructurile energetice transeuropene, de abrogare a Deciziei Nr.1364/2006/CE și de modificare a Regulamentelor (CE) Nr. 713/2009, (CE) Nr. 714/2009 și (CE) Nr. 715/2009 (Regulamentul nr. 347/2013), inițiatorul unui proiect de interes comun are obligația de a elabora și prezenta Autorității Competente pentru Proiecte de Interes Comun (A.C.P.I.C.) Conceptul privind participarea publicului cu privire la proiectul de interes comun.

Conform punctului 4 din Anexa VI la Regulamentul (UE) nr. 347/2013, **conceptul privind participarea publicului** trebuie să includă cel puțin următoarele informații:

- părțile interesate abordate;
- măsurile avute în vedere, inclusiv locațiile și datele generice propuse pentru reuniunile dedicate;
- termenul (graficul de desfășurare a procesului de consultare publică);
- resursele umane alocate sarcinilor respective.

2. INFORMAȚII PRIVIND INIȚIATORUL PROIECTULUI

Societatea Națională de Transport Gaze Naturale "TRANSGAZ" S.A. (denumită în continuare Transgaz) este unicul operator al Sistemului Național de Transport (denumit în continuare SNT) gaze naturale. În România, sistemul de transport gaze naturale este în proprietatea statului român, iar Transgaz operează acest sistem în baza unui Acord de concesiune pe termen lung. Transgaz a fost certificată ca operator independent de transport și sistem, în conformitate cu prevederile Art. 14 al Directivei 2009/73/CE privind regulile comune ale pieței interne de gaze naturale. Transgaz - operatorul tehnic al SNT asigură în condiții de siguranță, eficiență, competitivitate și cu respectarea standardelor europene de performanță și mediu, transportul a peste 90% din gazele naturale consumate în România.

Societatea are ca obiect principal de activitate „Transporturi prin conducte”, dar poate desfășura complementar și alte activități conexe pentru susținerea obiectului principal de activitate, în conformitate cu legislația în vigoare și cu statutul propriu. Scopul principal îl reprezintă realizarea în condiții de eficiență, transparență, siguranță, acces nediscriminatoriu și competitivitate a obiectivelor strategiei naționale stabilite pentru transportul, tranzitul internațional, dispecerizarea gazelor naturale, cercetarea și proiectarea în domeniul transportului de gaze naturale, cu respectarea legislației și a standardelor naționale și europene de calitate, performanță, mediu și dezvoltare durabilă.

Din anul 2008, Transgaz este o prezență activă pe piața de capital din România, fiind listată la Bursa de Valori București. 58,5097% din acțiuni sunt deținute de Statul Român prin Ministerul Economiei, iar 41,4903% de alți acționari (free-float).

În cadrul Transgaz este implementat un Sistem de Management Integrat (calitate, mediu, sănătate și securitate ocupațională), care înglobează toate procesele care se desfășoară în companie.

Sistemul de Management Integrat este abordat prin prisma aplicării la nivelul companiei a cerințelor celor trei sisteme de management guvernate de standardele internaționale:

- Managementul calității ISO 9001:2008;
- Managementul de mediu ISO 14001:2004;

- Managementul sănătății și securității ocupaționale OHSAS 18001:2007.

Procesul de tranziție la standardele ISO 9001:2015, respectiv ISO 14001:2015, aflat în derulare în cadrul societății, este focusat pe aspectele noi incluse, cum ar fi:

- Înțelegerea organizației și contextului în care activează;
- Înțelegerea necesităților și așteptărilor părților interesate;
- Identificarea și analiza sistematică a riscurilor și a oportunităților existente ;
- Comunicare și conștientizare;
- Leadership și angajament;
- Controlul schimbărilor;
- Abordarea procesuală.

Fiind un operator de transport și de sistem certificat în condițiile prevederilor celui de-al treilea pachet legislativ în domeniul energetic, Transgaz este membru GIE (Gas Infrastructure Europe), iar din iulie 2010 și membru al ENTSOG (Rețeaua europeană a operatorilor de sistem de transport gaze naturale), organism în cadrul căruia compania cooperează cu toți operatorii de transport și de sistem ai Uniunii Europene.

Principali indicatori economici în perioada 2014-2017:

Indicator	UM	2015	2016	2017 (preliminat)
Cifra de afaceri	mii lei	1.581.470	1.750.203	1.808.448
Profit brut	mii lei	607.101	713.975	719.957
Profit net	mii lei	488.729	594.565	602.179

Mai multe informații financiare și operaționale se pot găsi la adresa: www.transgaz.ro.

3. INFORMAȚII PRIVIND PROIECTUL

Prin implementarea proiectului „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)” (denumit în continuare Proiectul) se creează un culoar de transport între piețele din Grecia, Bulgaria, România și Ucraina, în condițiile în care se realizează și noua interconectare între Grecia și Bulgaria. Totodată se vor putea asigura fluxuri fizice reversibile în punctul Negru Vodă 1, conform cerințelor Regulamentului (UE) nr. 994/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 privind măsurile de garantare a securității aprovizionării cu gaze naturale și de abrogare a Directivei 2004/67/CE a Consiliului.

Proiectul devine necesar și în contextul preluării în sistemul românesc de transport a gazelor naturale recent descoperite în Marea Neagră, pentru valorificarea acestora pe piața românească și pe piețele regionale.

Implementarea Proiectului având ca scop Interconectarea Sistemului Național de Transport cu conducta de transport internațional T1 pe culoarul Onești – Șendreni – Isaccea – Negru Vodă se va realiza în două faze, astfel:

Faza 1: cu următoarele obiective de investiții:

- ✓ *Interconectare Isaccea* - interconectarea Sistemului Național de Transport cu conducta T1 în cadrul Stației de Măsurare Gaze Isaccea, situată pe teritoriul U.A.T. Isaccea, județul Tulcea;
- ✓ *Reparația conductei Dn 800 mm Onești - Cosmești*, în urma inspecției cu PIG inteligent, care prevede reparații punctuale la conducta existentă pe teritoriul județelor Bacău, Vrancea, Galați.

Faza 2: cu următoarele obiective de investiții:

- ✓ *Modernizarea Stației de Comprimare Gaze Siliștea*, inclusiv a Nodului Tehnologic Siliștea, amplasat în U.A.T. Siliștea, județul Brăila;
- ✓ *Lucrări în Nodul Tehnologic Șendreni* amplasat în U.A.T. Vădeni, județul Brăila;
- ✓ *Modernizarea Stației de Comprimare Gaze Onești*, inclusiv a Nodului Tehnologic Onești, amplasat în U.A.T. Onești, județul Bacău.

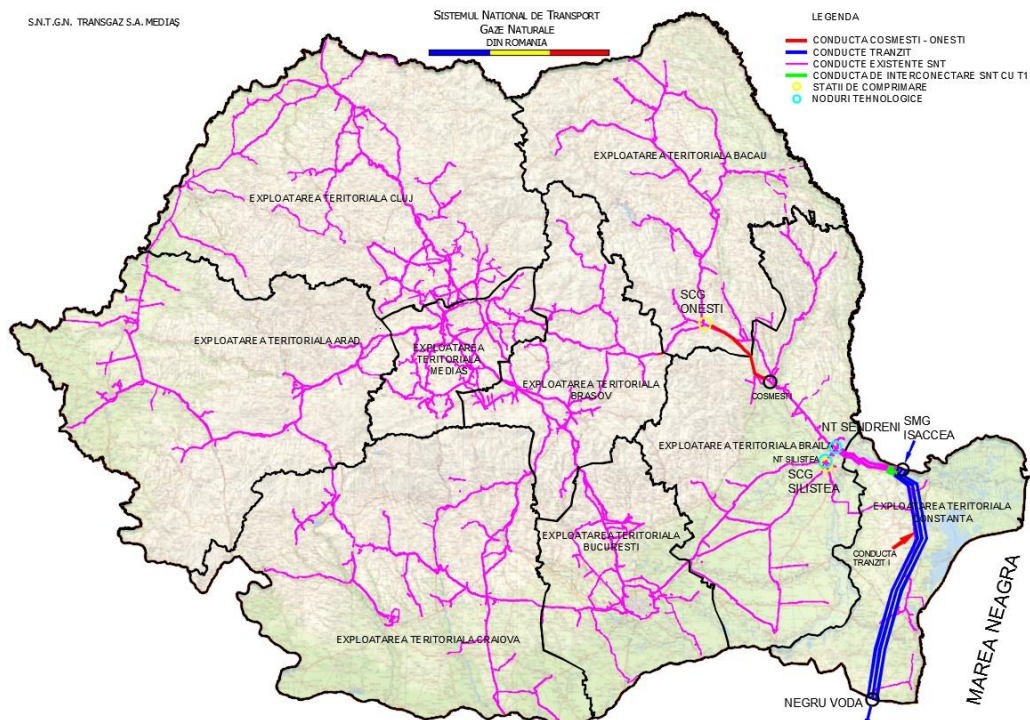


Figura 1 – Reprezentare obiective aferente proiectului „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”

Realizarea Proiectului creează posibilitatea valorificării potențialului conductelor T1 și respectiv, Onești - Șendreni - Isaccea - T1 în vehicularea gazelor din Marea Neagră, în cazul în care importul de gaze din Federația Rusă se realizează în condiții de dificultate, este supus unor limitări sau este în imposibilitate de a se realiza, precum și a gazelor din SNT spre destinații de consum noi sau spre destinații de consum vechi, dar care nu mai au sursele consacrate fezabile.

În cazul sistării, din diverse motive, a gazelor furnizate de Federația Rusă, în punctul Isaccea, aprovizionarea cu gaze naturale a Bulgariei și a României vor fi afectate. Prin implementarea Proiectului alimentarea Bulgariei poate fi asigurată din SNT pe culoarul SNT - Onești - Șendreni - Isaccea - T1 - Negru Vodă. De asemenea, în cazul preluării gazelor din platoul continental al Mării Negre în conducta

T1, o parte a debitelor preluate în SNT poate asigura alimentarea Bulgariei, iar o altă parte poate asigura alimentarea zonelor deficitare din SNT și dirijarea unei cantități de gaze spre Podișor - Moșu, precum și exportul unei cantități de gaze naturale către Republica Moldova.

Obiectivele sunt amplasate în zona de sud-est a țării, pe teritoriul județelor Tulcea, Galați, Brăila, Vrancea și Bacău. Traseul conductei de transport gaze naturale Onești – Cosmești urmează direcția generală de la SE spre NV, tronsoanele reparate ale conductei fiind situate pe teritoriul județelor Galați, Vrancea și Bacău (vezi Figura 1), respectiv pe teritoriul administrativ al localităților Onești, Cașin, Buciumi, Ștefan cel Mare, Căiuți, Coțofănești, Urechești din jud. Bacău, Ruginești, Păunești, Pufești, Mărășești, Movilița din jud. Vrancea și Cosmești din jud. Galați.

De-a lungul traseului conductei se amplasează o stație de robinete de secționare proiectată, în zona cuplării racordului Dn 500 mm SRM Mărășești. Pe traseu, se mențin cele 5 stații de robinete de secționare existente, precum și cele 6 stații de protecție catodică. Conducta este deservită de o gară de lansare godevil aflată în Nodul tehnologic Onești și de o gară de primire godevil situată în punctul final al traseului, la Cosmești.

Prin implementarea Proiectului se vor atinge următoarele obiective:

- crearea unei alternative pentru alimentarea Bulgariei, diferită de cea care utilizează gazele naturale furnizate din Federația Rusă, respectiv alimentarea din Sistemul Național de Transport;
- asigurarea curgerii bidirecționale a gazelor pe culoarul Onești - Șendreni - Isaccea - Negru Vodă și asigurarea parametrilor de livrare solicitați de Bulgaria în punctul Negru Vodă;
- posibilitatea preluării în SNT a gazelor din platoul continental al Mării Negre, prin intermediul conductei T1, asigurându-se diversificarea surselor de furnizare a gazelor naturale;
- îmbunătățirea aprovizionării cu gaze a diferitelor zone aferente SNT, mai ales pe timpul iernii când, din cauza temperaturilor scăzute, cresc consumurile (debitele consumate) și scade presiunea în sistem;
- flexibilitatea operării SNT din punct de vedere al posibilităților privind aprovizionarea cu gaze:
 - prin alimentarea Bulgariei, cu gaze din producția proprie din centrul țării, sau
 - prin alimentarea zonei centrale sau de est a țării cu gaze de import din direcția Isaccea sau în perspectivă, cu gaze preluate din platoul continental al Mării Negre;
- creșterea siguranței în exploatare a conductelor și instalațiilor existente;
- reducerea gradului de dependență de importurile de gaze prin acoperirea tendințelor de creștere constantă și previzibilă a consumului în țările europene pe fondul unei scăderi constante pe termen mediu și lung a livrărilor de gaze furnizate din zona Rusiei.

Pe raza U.A.T. - urilor Cobadin și respectiv Grădina, situate pe traseul conductei Dn 1000 T1, se vor realiza interconectări ale conductei T1 cu conductele prin intermediul cărora se vor prelua gazele naturale din platoul continental al Mării Negre în Sistemul Național de Transport.

Proiectul se regăsește pe cea de-a doua listă a Proiectelor de Interes Comun adoptată de Comisia Europeană în noiembrie 2015 prin Regulamentul delegat (UE) 2016/89 al Comisiei din 18 noiembrie 2015 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 347/2013 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește lista proiectelor de interes comun a Uniunii, la poziția:

✓ **6.15 „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”**

Datorită importanței Proiectului acesta a fost propus și a îndeplinit condițiile de eligibilitate pentru includerea pe **Lista a treia a Proiectelor de Interes Comun a Uniunii** aprobată și publicată de Comisia Europeană în 23.11.2017, ca parte a *Grupului de proiecte care presupune creșterea etapizată a capacității coridorului de transport bidirecțional Bulgaria – România – Ungaria – Austria (cunoscut în prezent ca și ROHUAT/BRUA) care va permite 1,75 mld.mc/a în prima etapă și 4,4 mld.mc/a în cea de a doua etapă și incluzând noile resurse de la Marea Neagră în cea de a doua și/sau a treia etapă:*

✓ **6.24.10 ROHUAT/BRUA Faza 3 poziția 1 – “Extinderea pe teritoriul României a Sistemului Național de Transport între Onești și Isaccea și reverse-flow la Isaccea”**

Lista a treia a Proiectelor de Interes Comun a Uniunii urmează să fie aprobată de către Parlamentul European.

Proiectul face parte din Planul de Dezvoltare a Sistemului Național de Transport Gaze Naturale 2017 - 2026 aprobat de Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei prin Decizia 910 din 22.06.2017, la poziția 7.3 „Interconectarea sistemului național de transport gaze naturale cu conducta de transport internațional gaze naturale T1 și reverse flow Isaccea”.

Link:

[http://www.transgaz.ro/sites/default/files/uploads/users/admin/plan_de_dez_2017 - 2026.pdf](http://www.transgaz.ro/sites/default/files/uploads/users/admin/plan_de_dez_2017_-_2026.pdf)

4. PĂRȚILE INTERESATE ABORDATE

Părțile interesate afectate și părțile relevante afectate au fost identificate ca fiind diferite persoane fizice sau juridice, grupuri sau comunități care vor fi afectate sau pot fi afectate (direct sau indirect) de Proiect sau pot avea un interes în proiect și/sau abilitatea de a influența pozitiv sau negativ implementarea acestuia.

În mod generic, **părțile interesate afectate de Proiect** identificate sunt:

- Proprietarii de terenuri (publice/private) afectate de exercitarea drepturilor de acces în teren;
- Utilizatorii de terenuri afectați de exercitarea drepturilor de acces în teren;
- Persoanele care exploatează resursele naturale;
- Autoritățile locale (Primării din UAT-urile aflate pe traseul Proiectului, Consilii Județene aferente județelor pe ale căror teritorii se va implementa Proiectul);
- Liderii locali neoficiali, reprezentanții comunitari și liderii de opinie;
- Muncitorii și angajații proprietarilor și utilizatorilor de terenuri;
- Comunitățile locale din zona Proiectului;
- Grupurile vulnerabile identificate în zonă;
- Părțile terțe proprietare de linii/utilități afectate;
- Grupurile locale de interes, asociațiile oficiale și neoficiale și grupurile compuse din și reprezentate de părțile afectate;

- Persoane fizice și juridice care au transmis sesizări/întrebări înainte de depunerea Conceptului la A.C.P.I.C.

Pe lângă părțile interesate afectate de Proiect există și o serie de **părți relevante afectate** cum ar fi:

- Instituții guvernamentale și agenții de reglementare;
- Autorități și administrații publice locale, județene, centrale;
- Asociații de dezvoltare intercomunitară;
- Media locală/națională;
- ONG-uri internaționale și naționale;
- Grupuri de acțiune locală;
- Instituții științifice;
- Structuri de administrare/custozi arii protejate traversate de Proiect sau limitrofe acestuia;
- Asociații locale și/sau regionale;
- Asociații de proprietari/Societăți agricole/Cooperative Agricole.

În **Anexa 1 - Lista părților interesate afectate** sunt prezentate lista unităților administrativ-teritoriale identificate în vederea desfășurării consultării publice, lista tuturor unităților administrativ-teritoriale aflate pe traseul proiectului, lista consiliilor județene/prefecturilor/primăriilor reședință de județ, pentru județele pe teritoriul cărora se va implementa proiectul, iar în **Anexa 2 - Lista părților relevante afectate** sunt evidențiate lista organizațiilor neguvernamentale și a grupurilor de acțiune locală, lista structurilor de administrare/custozilor ariilor naturale protejate și lista asociațiilor de dezvoltare intercomunitară.

5. MĂSURILE AVUTE ÎN VEDERE, INCLUSIV LOCAȚIILE ȘI DATELE GENERIC PROPUSE PENTRU CONSULTĂRILE PUBLICE

În conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013, părțile interesate afectate de un proiect de interes comun, trebuie să fie informate și consultate în mod cuprinzător într-un stadiu incipient, când potențialele motive de îngrijorare ale publicului pot fi încă luate în considerare în mod deschis și transparent.

Prin **organizarea corespunzătoare a participării publicului** se urmărește asigurarea unui management eficient și riguros al etapei de participare a publicului - etapă componentă în procesul de autorizare a proiectului de interes comun „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*”.

Prin realizarea consultării publice se intenționează informarea, consultarea și colectarea de recomandări și propuneri, de observații și sugestii, atât de la părțile interesate afectate, cât și de la părțile relevante afectate de Proiect.

În acest sens, măsurile propuse de Transgaz pentru a realiza informarea și consultarea publicului în conformitate cu cele menționate mai sus, sunt următoarele:

- pagina web: publicarea unei broșuri informative cu privire la Proiect, publicarea unui rezumat fără caracter tehnic care reflectă stadiul Proiectului, actualizarea permanentă a informațiilor legate de

stadiul și acțiunile viitoare cu privire la Participarea publicului, dezvoltarea unui sistem de management al solicitărilor on-line;

- consultări publice;
- transmitere de informații scrise;
- afișare în punctele de interes din UAT-urile unde se vor desfășura consultările publice și din satele aparținătoare UAT-urilor, precum și în alte UAT-uri aflate pe traseul Proiectului, a anunțurilor cu privire la desfășurarea de consultări publice pe marginea Proiectului;
- alte mijloace de informare:
 - comunicare/anunț în mass-media locală cu privire la organizarea consultării publice;
 - invitații scrise la consultările publice transmise părților interesate abordate identificate (Anexa nr. 1 și Anexa nr. 2) ;
 - transmiterea anunțului privind organizarea consultării publice persoanelor care au depus o cerere pentru primirea de informații prin completarea *Formularului de înscriere în Baza de Date a părților interesate de consultarea publică*;
 - dezbateri publice a Raportului privind impactul Proiectului asupra mediului;
 - dialog direct, individual și nemijlocit.

5.1 PAGINA WEB

Precizăm faptul că Transgaz a publicat, pe pagina web, pentru proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*”, în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013, o „Broșură informativă” care oferă, într-o manieră clară și succintă, informații asupra Proiectului și un „Rezumat fără caracter tehnic” care va prezenta stadiul actual al Proiectului și care se va actualiza periodic.

Link:

<http://www.transgaz.ro/index.php/ro/consultarea-publicului-interconectare-snt-t1-si-reverse-flow-isaccea>

Pe pagina web, urmează a fi publicate următoarele informații în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013:

- a) „Conceptul privind participarea publicului”, după aprobarea acestuia de către A.C.P.I.C., care cuprinde și planificarea consultării publice și locurile unde se vor organiza consultările publice, precum și subiectele preconizate a fi abordate în cadrul consultării publice;
- b) datele de contact în vederea obținerii setului complet de documente, precum și în vederea transmiterii recomandărilor, observațiilor și propunerilor pe parcursul consultării publice.

Actualizarea permanentă a informațiilor publicate pe pagina web reprezintă o prioritate a Transgaz, astfel încât acestea să reflecte atât stadiul de derulare a Proiectului, cât și acțiunile viitoare privitoare la Consultarea și Participarea Publicului și calendarul acestora. În vederea unei gestionări eficiente a eventualelor comentarii, întrebări, cereri, informații și reclamații primite în cadrul consultării publice se are în vedere dezvoltarea unui sistem de management al solicitărilor on-line care va permite:

- gestionarea solicitărilor;

- identificarea unică (cu număr de ordine) și stocarea fiecărei solicitări;
- urmărirea tuturor solicitărilor existente la orice moment, cu acces complet la toate informațiile aferente;
- disponibilitatea tuturor rezultatelor în mod structurat cu acces la toate documentele aferente;
- documentarea pașilor interni pentru pregătirea răspunsului la solicitări.

Dezvoltarea sistemului de management al solicitărilor on-line implică:

- desemnarea a doi specialiști în Public Relations (PR) din cadrul companiei ce vor răspunde de primirea, gestionarea și transmiterea răspunsurilor la solicitările venite on-line (direct la adresa de e-mail: relatiipublice@transgaz.ro, cabinet@transgaz.ro) sau prin completarea Formularului de Recomandări și Propuneri și trimis pe adresele de e-mail cornel.mihai@transgaz.ro; cora.stavarescu@transgaz.ro sau prin fax la numărul 0269/845095;
- înregistrarea solicitărilor și transmiterea acestora către departamentele cărora li se adresează solicitarea;
- monitorizarea timpului de formulare a răspunsurilor și intervenție pentru obținerea cu celeritate a răspunsurilor;
- transmiterea răspunsurilor și monitorizarea rezultatelor procesului de consultare publică.

Precizăm că în link-ul denumit CONSULTAREA PUBLICULUI – INTERCONECTARE SNT-T1 ȘI REVERSE FLOW ISACCEA, poziționat vizibil pe frontpage-ul paginii web a Transgaz, vor fi publicate solicitările primite de la părțile abordate și răspunsurile oferite acestora.

5.2 CONSULTĂRI PUBLICE

Pentru realizarea **consultărilor publice** se vor selecta anumite locații amplasate de-a lungul traseului Proiectului în care se vor organiza întâlniri de consultare cu publicul interesat, respectiv reprezentanți ai autorităților locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc. Înaintea organizării consultărilor publice, Transgaz va contacta și informa autoritățile publice locale asupra intenției de a organiza aceste consultări.

Pentru informarea publicului asupra consultărilor, se vor **afișa în puncte de interes** din localități (primărie, școală, cămin cultural, biserică, etc.) și din satele aparținătoare UAT-urilor, **anunțuri** referitoare la desfășurarea de consultări publice cu privire la Proiect. **Anunțurile se vor afișa cu 20 de zile anterior datei planificate pentru realizarea consultărilor publice** și vor conține date precum: adresa web la care se pot găsi informații despre Proiect, referire la organizatorul întâlnirii, subiecte relevante ce vor fi abordate în cadrul întâlnirii, locul de desfășurare, precum și ora de începere a consultărilor publice.

Publicul va fi informat asupra consultărilor publice și prin intermediul mijloacelor electronice, respectiv a site-ului Transgaz. De asemenea, conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 347/2013, părțile relevante afectate vor fi **invitate** la consultările publice, **în scris**, acestora urmând să le fie transmise **invitații**.

Estimăm că publicul care va participa va fi format din reprezentanți ai categoriilor de părți interesate anterior prezentate, iar mărimea grupului o estimăm la aprox. 30 - 50 persoane/locație, în funcție de interesul părților interesate asupra proiectului și de prezența părților interesate în zona locațiilor alese pentru consultările publice.

5.2.1 TEMATICA ABORDATĂ ÎN CADRUL CONSULTĂRILOR PUBLICE

În general, subiectele abordate în cadrul consultărilor publice se referă la:

- Prezentarea companiei SNTGN Transgaz SA;
- Descrierea Proiectului (scop, natură și anvergură);
- Principii de construcție;
- Durata activităților Proiectului;
- Provocări (riscuri și impact potențial);
- Sănătate și siguranța comunității;
- Beneficii potențiale (beneficii din dezvoltare și oportunități pe plan local)*;
- Reacții și răspunsuri (procesul de implicare a părților interesate și procedura de răspuns, care va presupune o atentă și responsabilă gestionare a tuturor recomandărilor, observațiilor și propunerilor adresate/colectate în cadrul consultărilor publice).

* **La nivel local**, se estimează că Proiectul va avea un impact orizontal asupra industriei și turismului local, prin **posibile** efecte pozitive (beneficii potențiale), precum:

- crearea de locuri de muncă temporare pe plan local (pe perioada executării lucrărilor de construcție) – utilizarea forței de muncă locală (estimarea locurilor de muncă create pe plan local este prezentată în Lista de eventuale întrebări - întrebarea nr. 6 din prezentul Concept);
- ajutorul acordat unor operatori de turism la nivel local (unități de cazare) și sporirea contribuției acestora la veniturile comunității locale (pe perioada implementării Proiectului) prin contractarea de servicii de cazare în zona lucrărilor pentru echipele responsabile de implementarea Proiectului și execuția lucrărilor;
- stimularea altor investiții și a afacerilor conexe (producători/distribuitori de materii prime, materiale, utilaje/echipamente și servicii necesare implementării Proiectului); ceea ce determină creșterea nivelului taxelor și impozitelor virate la bugetul statului și bugetele locale;
- stimularea dezvoltării economiei locale prin creșterea valorii terenurilor aflate în apropierea noii conducte și creșterea numărului de gospodării/agenți economici ce se vor putea racorda în viitor la rețeaua de gaze naturale.

Menționăm faptul că realizarea potențialelor efecte pozitive enumerate mai sus, depinde în mare măsură de factori care pot fi identificați doar în faza de implementare a Proiectului, ca urmare a atribuirii contractelor de lucrări și servicii, și de existența la nivel local a producătorilor/distribuitorilor de materii prime, materiale, echipamente/utilaje necesare implementării Proiectului.

De asemenea, se pot atinge și subiecte specifice cum ar fi:

- Patrimoniul cultural;
- Biodiversitate, arii naturale protejate;
- Probleme de securitate și organizarea securității Proiectului;
- Condiții și exercitarea drepturilor de acces în teren, compensații;
- Compensare pentru culturi și alte bunuri;

- Restricții la servitute pentru operațiuni;
- Restabilirea condițiilor solului și gestionarea stratului de suprafață;
- Încadrarea în timp preconizată pentru lucrări;
- Traversări în locații sensibile (ex. cursuri de apă, zone împădurite, infrastructură);
- Managementul traficului.

Pentru fiecare temă au fost definite mesajele cheie accesibile și adecvate din punct de vedere social. Aceste mesaje au fost adaptate după caz, în funcție de contextul local și de părțile interesate abordate. Răspunsul la aceste preocupări oferă echipei Transgaz posibilitatea de a furniza răspunsuri exacte și consistente la întrebările frecvente și ajută la gestionarea așteptărilor părților interesate.

Gestionarea acestor așteptări se va realiza prin aplicarea unor principii precum:

- **transparență** prin oferirea de informații reale, inteligibile și obiective;
- **consistență** prin coordonarea și informarea adecvată a personalului Proiectului pentru a evita transmiterea mesajelor contradictorii;
- **reacție promptă** întrucât răspunsurile întârziate pot duce la neînțelegeri.

5.2.2 LOCAȚIILE DE DESFĂȘURARE

În vederea organizării consultărilor publice un prim pas l-a reprezentat identificarea locațiilor în care să se organizeze acestea. **Criteriile** care au stat la baza selectării locațiilor sunt următoarele:

- Număr de locuitori din fiecare UAT;
- Minim o consultare în fiecare județ traversat;
- Amplasare obiective de investiție;
- Amplasare organizare de șantier/depozit de țevă;
- Lungime tronson de conductă în fiecare UAT.

În urma aplicării acestor criterii au fost selectate 7 UAT-uri (din 16 traversate de Proiect) în care să fie organizate consultări publice privind Proiectul.

Cele 7 UAT-uri includ:

aproximativ 2 km de conductă (65% din totalul intervențiilor pe conductă);
aproximativ 68.814 de locuitori (peste 66% din totalul locuitorilor din UAT-urile traversate);
5 organizări de șantier din totalul de 5;
1 depozit de țevă din totalul de 1;
2 stații de comprimare gaze din totalul de 2;
3 noduri tehnologice din totalul de 3.

În tabelul de mai jos sunt prezentate UAT-urile selectate în care se intenționează organizarea consultărilor publice, precum și caracteristicile sistemului de transport pe raza acestor UAT-uri.

Nr. crt.	Județ	UAT	Caracteristici sistem de transport
1	Bacău	Onești	Traseu conductă de transport gaze: 52 m x 21 m + 100 m x 21/10 m (culoarul este îngustat în diferite puncte pentru a evita diferite culturi existente) + 1000 mp (Depozit țevă), Modernizarea Stației de comprimare Onești și Modificări în NT Onești: 13219 mp + 16004 mp + 3500 mp (organizare șantier)
2		Buciumi	Traseu conductă de transport gaze: 100 m x 14.75 m + 96 m x 14 m + 576 mp (organizare de șantier)
3	Vrancea	Mărășești	Traseu conductă de transport gaze: 836 m x 21 m + 376 m x 14 m + 41 m x 18 m + 578 mp (lucrări în grup de robinete existent)
4	Galați	Cosmești	Traseu conductă de transport gaze: 414 m x 21 m
5	Tulcea	Isaccea	Lucrări de interconectare între SNT și conductă T1: 6651 mp (6261 mp definitiv + 390 mp temporar) + 300 mp (organizare de șantier)
6	Brăila	Siliștea	Modernizarea și amplificarea Stației de comprimare Siliștea și Modificări în NT Siliștea: 12242 mp + 1726 mp + 3500 mp (organizare de șantier)
7		Vădeni	Modificări în interiorul NT Șendreni: 6309 + 1810 mp (organizare de șantier)

Criteriile de selectare pentru fiecare UAT sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	UAT/Județ	Criterii de selectare					Amplasare nod tehnologic
		Nr. locuitori	Amplasare stație de comprimare	Amplasare organizare șantier	Amplasare depozit țevă	Lungime conductă	
1	Onești (Bacău)	X	X	X	X	X	X
2	Buciumi (Bacău)	X	-	X	-	X	-
3	Mărășești (Vrancea)	X	-	-	-	X	-
4	Cosmești (Galați)	X	-	-	-	X	-
5	Isaccea (Tulcea)	X	-	X	-	-	-
6	Siliștea (Brăila)	X	X	X	-	-	X
7	Vădeni (Brăila)	X	-	X	-	-	X

Așa cum s-a menționat mai sus, conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 347/2013, părțile relevante afectate trebuie invitate în scris la consultările publice planificate. În cadrul consultărilor publice, părțile relevante afectate identificate cărora urmează să li să trimită invitații scrise, în cazul Proiectului, sunt:

- Organizații neguvernamentale active în domeniul protecției mediului (Anexa nr.2 (A.2.1));
- Grupuri de Acțiune Locală care au în componență UAT-uri aflate pe traseul conductei (Anexa nr. 2 (A.2.1.));
- Structuri de administrare/custozi arii protejate traversate de Proiect sau limitrofe acestuia (Anexa nr. 2 (A.2.2.));
- Asociații de dezvoltare intercomunitară (Anexa nr. 2 (A.2.3.)).

În vederea asigurării unui grad cât mai mare de transparență a procesului de consultare publică, se vor transmite invitații și către autoritățile publice locale, respectiv Primăriile din UAT-urile aflate pe traseul Proiectului și Consiliile Județene aferente județelor pe al căror teritoriu se va implementa Proiectul (Anexa nr. 1), precum și către persoanele fizice și juridice care au transmis sesizări/întrebări înainte de depunerea Conceptului la A.C.P.I.C.

5.2.3 DESFĂȘURAREA CONSULTĂRILOR PUBLICE

Consultarea publică se va organiza și desfășura după un program prestabilit, în locațiile aparținând părților interesate afectate de Proiect, astfel cum acestea au fost identificate și stabilite.

Programul, orele de desfășurare, locațiile unde vor avea loc consultările publice vor fi aduse la cunoștința publicului interesat cu cel puțin 20 de zile înainte de data desfășurării acestora.

Prezentarea companiei, descrierea Proiectului: scop, natură și anvergură, argumentarea importanței strategice a acestuia, principii de construcție, durata activităților Proiectului, data estimată de finalizare a Proiectului, stadiul Proiectului, provocări, riscuri și impact potențial, sănătatea și siguranța comunității, beneficii din dezvoltare și oportunități în plan local, dar și alte subiecte posibil a fi generate în timpul discuțiilor: patrimoniu, biodiversitate, compensații pentru culturi, restabilirea condițiilor solului, managementul traficului, alte subiecte conforme cu tematica descrisă la punctul 5.2.1., vor fi susținute cu profesionalism de responsabilii Transgaz mandatați în acest scop.

Pe parcursul organizării și derulării consultărilor publice pentru Proiect vor fi asigurate toate condițiile organizatorico-administrative și logistice necesare unui management eficient al acestor întâlniri.

Consultările publice vor fi moderate de experți/specialiști cu vastă expertiză tehnică și experiență profesională în domeniul media și/sau comunicare. Pentru asigurarea unui înalt nivel de transparență și pentru a nu omite în redactarea procesului verbal, anumite aspecte din cadrul consultării publice, aceasta va fi filmată.

Aspecte privind materialele de prezentare, resursele umane și logistica necesară sunt menționate la punctul 8.

Consemnarea subiectelor din cadrul consultării publice, prezentarea acestora, categoriile de public prezente, intervențiile, observațiile, recomandările și propunerile acestora, răspunsurile oferite de reprezentanții Transgaz vor fi consemnate într-un *Proces verbal* ce va sta la baza Raportului sintetic final privind rezultatele participării publicului pentru proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*”.

Pentru a preîntîmpina eventuale întrebări din partea publicului ce ar putea genera un disconfort în desfășurarea consultării publice, reprezentanții Transgaz vor avea pregătite răspunsuri la o **listă de eventuale întrebări**, după cum urmează:

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
1	Care sunt caracteristicile conductei pe teritoriul României?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Faza 1 a Proiectului cuprinde următoarele obiective de investiții:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Interconectare Isaccea</i> – interconectarea Sistemului Național de Transport cu conducta T1 în exteriorul incintei Stației de Măsurare Gaze Isaccea, situată pe teritoriul U.A.T. Isaccea, județul Tulcea; ○ <i>Reparația conductei Dn 800 mm Onești–Cosmești</i>, în urma inspecției cu PIG inteligent, care prevede reparații punctuale la conducta existentă pe teritoriul județelor Bacău, Vrancea, Galați. Conducta cu diametrul Ø 813 mm (Ø32”), în lungime de aprox. 66 km. <p>Faza 2 a Proiectului cuprinde următoarele obiective de investiții:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Modernizarea Stației de Comprimare Gaze Siliștea, inclusiv a Nodului Tehnologic (NT) Siliștea, amplasat în U.A.T. Siliștea, județul Brăila; ○ Lucrări în Nodul Tehnologic Șendreni, amplasat în U.A.T. Vădeni, județul Brăila; ○ Modernizarea Stației de Comprimare Gaze Onești, inclusiv a Nodului Tehnologic (NT) Onești, amplasament U.A.T. Onești, județul Bacău. <p>Interconectarea este proiectată la o presiune maximă de operare de 55 bar, iar echipamentele vor fi achiziționate pentru presiunea nominală de 63 bar. Interconectarea este prevăzută cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ robinete de închidere cu sferă Dn 1000 mm, Dn 700 mm și Dn 600 mm; ○ instalații de reglare a presiunii gazelor; de la presiunea conductei T1 Pn 55 bar la presiunile conductelor de transport situate aval de Interconectare, la Pn 45 bar pentru conducta Dn 1000 (Ø 40”) Isaccea – Șendreni, la Pn 40 bar pentru conducta Dn 700 (Ø 28”) Isaccea – Șendreni, respectiv la Pn 40 bar Dn 600 (Ø24”) Mihai Bravu – Năvodari; <p>Conducta este proiectată la o presiune maximă de 45 bar și se au în vedere următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 5 grupuri de robinete existente; ○ un robinet cu sferă Dn 800 mm subteran, în zona cuplării racordului Dn 500 mm SRM Mărășești; ○ 6 stații de protecție catodică existente (SPC); ○ 1 gară lansare godevil existentă în nodul tehnologic Onești; ○ 1 gară primire godevil existentă în zona Cosmești;

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
		<ul style="list-style-type: none"> ○ înlocuirea a 50 tronsoane de conductă (TIN 1-TIN 50) în lungime totală de 2.122 m, împărțite astfel: 20 TIN pe jud. Bacău în lungime de 539, 27 TIN pe jud. Vrancea în lungime de 1.169 m, respectiv 3 TIN pe jud. Galați în lungime de 414 m; ○ reizolarea a 24 tronsoane de conductă (Tiz 1-Tiz 24) în lungime totală de 630 m, astfel: 11 Tiz pe jud. Bacău în lungime de 264 m și 13 Tiz pe jud. Vrancea în lungime de 366 m; ○ verificarea stării tehnice a conductei pe întreaga sa lungime prin metoda probei de presiune la valoarea de 45 bar pe durata a 24 ore. <p>Stațiile de comprimare gaze modernizate vor fi proiectate la o presiune maximă de operare de 45 bar și se au în vedere următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ montarea a 2 grupuri de comprimare noi, cu putere instalată de 4,57 MW fiecare, în incinta existentă. Grupurile de comprimare vor fi prevăzute cu capotaj metalic și instalate în hală metalică. Capotajul va fi prevăzut cu sistem de ventilare, sistem de detecție și stingere incendii și detectoare de gaz combustibil; ○ înlocuiri și modificări în cadrul instalațiilor tehnologice existente (colectoare și claviatură aspirație – refulare) pentru conectarea la proces a noilor agregate de comprimare; ○ înlocuirea stației de reglare măsurare gaz combustibil existente cu o stație nouă, dimensionată corespunzător pentru a asigura gazul combustibil necesar agregatelor de comprimare noi și centralei termice din clădirea administrativă existentă; ○ înlocuirea robinetelor existente în stație cu robinete noi de închidere cu sferă, prevăzute cu acționare electrică; ○ tablouri electrice și de automatizare noi, cabluri electrice de forță și semnal, conecțică. Tablourile electrice și de automatizare se vor instala în camera de comandă existentă în clădirea administrativă; ○ racordarea instalațiilor proiectate la utilitățile existente pe amplasament: de alimentare cu energie electrică (principală și de rezervă cu grup generator), de alimentare cu gaz combustibil; <p>Lucrările în Nodul Tehnologic Șendreni existent vor fi proiectate la o presiune maximă de operare de 45 bar și vor cuprinde în principal:</p>

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
		<ul style="list-style-type: none"> ○ montare robinete de închidere cu sferă pentru asigurarea curgerii bidirecționale; robinetele vor fi prevăzute cu ocolitor și vor fi echipate cu acționare electrică; ○ fundații și suportți la instalația tehnologică proiectată; ○ completări la tablourile electrice și de automatizare existente, montare cabluri electrice de forță și semnal de la robinete până la camera de comandă existentă.
2	Când va începe construcția conductei și cât va dura?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Lucrările de construcție vor începe numai după obținerea autorizațiilor de construire, sunt estimate a începe în anul 2018 și se vor derula pe o perioadă estimată de un an pentru Faza 1 și doi ani pentru Faza 2.</p>
3	Cine va realiza lucrările aferente Proiectului?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Interconectarea, reparația conductei și modernizarea stațiilor de comprimare gaze se vor realiza de către firme specializate și autorizate.</p>
4	De unde încep lucrările de construcție a conductei?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Interconectarea se va construi în zona grupurilor de robinete existente situate în exteriorul incintei SMG Isaccea. Lucrările de construire sunt etapizate în funcție de programul stabilit pentru oprirea conductelor sau pentru cuplările sub presiune la acestea.</p> <p>Reparația conductei este împărțită pe județe, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Județul Bacău = km 0 ÷ km 32,3 (Dn 800); - Județul Vrancea = km 32,3 ÷ km 62,8 (Dn 800). - Județul Galați = km 62,8 ÷ km 66 (Dn 800). <p>Execuția conductei se va realiza simultan în mai multe puncte de lucru situate pe lungimea traseului.</p> <p>Punctele de intervenție din cadrul reparației conductei Dn 800 mm Onești - Cosmești sunt amplasate pe teritoriul administrativ al localităților Onești, Cașin, Buciumi, Ștefan cel Mare, Căiuți, Coțofănești, Urechești, din jud. Bacău, Ruginești, Păunești, Pufești, Mărășești, Movilița, din jud. Vrancea, respectiv Cosmești, din jud. Galați.</p> <p>Lucrările de modernizare ale stațiilor de comprimare gaze Onești și Siliștea, precum și lucrările în Nodul Tehnologic Șendreni se pot realiza simultan.</p>

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
5	Cine va opera conducta și care este perioada de operare?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Interconectarea și conducta vor fi operate de Transgaz pe durata Acordului de Concesiune și a licenței de operare.</p>
6	Ce beneficii va aduce Proiectul comunităților locale?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Pe durata de construire a Proiectului se are în vedere un necesar de aproximativ 220 de locuri de muncă (în echivalent normă întreagă), din care aproximativ 90 vor fi locuri de muncă nou create, ocupate de forță de muncă locală, la care se vor adăuga un număr mare de locuri de muncă generate indirect.</p>
7	Exista riscuri majore asociate cu acest Proiect?	<p>Răspunde responsabilul de mediu</p> <p>Prin respectarea proiectului tehnic de execuție și a condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de autoritățile competente pentru protecția mediului se va reduce riscul producerii de evenimente care să amplifice presiunea asupra factorilor de mediu.</p>
8	Va fi afectat terenul din cauza conductei? Care va fi impactul asupra culturilor sau al cultivării terenului? După cât timp se va cultiva terenul afectat?	<p>Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri</p> <p>Terenurile arabile vor putea fi cultivate imediat după acoperirea conductei și închiderea șantierului din zonă. Deoarece durata lucrărilor de construcție este de câteva luni, va fi afectată cultura pe maxim 1 an. În cazul livezilor de pomi trebuie avut în vedere faptul că în zona de protecție a conductei (câte 6,5 m stânga/dreapta față de axul conductei) este interzisă plantarea de arbori cu rădăcini mai adânci de 0,50 m.</p>
9	Cum se vor achiziționa drepturile asupra terenului pentru conducta de gaz?	<p>Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri</p> <p>Pentru exercitarea drepturilor de uz și de servitute legale, asupra terenurilor afectate de obiective supraterrane, proprietarii pot beneficia de plata unei indemnizații în baza unei Convenții.</p> <p>a) în cazul în care indemnizațiile și/sau despăgubirile referitoare la același imobil sunt cerute în concurs sau în contradictoriu de mai multe persoane, Direcția Reglementări Formalități Terenuri (D.R.F.T) solicită, prin referat, Departamentului Economic consemnarea sumelor pe numele "Transgaz", la dispoziția tuturor persoanelor, urmând să fie împărțite potrivit legii civile.</p> <p>Eventualele litigii amână plata indemnizațiilor și/sau despăgubirilor, dar nu suspendă exercitarea drepturilor de uz și de servitute.</p>

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
		<p>b) în cazul în care nu se depune nicio solicitare scrisă și/sau documente doveditoare și dacă există date suficiente de identificare a persoanelor îndreptățite, personalul din cadrul D.R.F.T. trimite, în termen de 10 zile de la data expirării termenului de depunere a solicitărilor, o notificare acestora, menționând în conținut sumele propuse pentru plata indemnizațiilor și/sau despăgubirilor, suprafața afectată și faptul că sumele vor fi consemnate în conturi bancare deschise pe numele inițiatorului Proiectului, la dispoziția persoanelor îndreptățite.</p> <p>În situația în care nu există suficiente date de identificare ale persoanelor îndreptățite, se întocmește un anunț care cuprinde lista cu sumele propuse pentru plata indemnizațiilor/despăgubirilor, precum și suprafața din imobile afectată de lucrări și se solicită afișarea la sediul consiliului local în a cărui rază teritorială se află imobilul.</p> <p>Ulterior îndeplinirii procedurii de afișare, se realizează consemnarea sumelor în conturi bancare deschise pe numele inițiatorului Proiectului, la dispoziția persoanelor îndreptățite.</p> <p>c) în cazul în care, deși persoanele îndreptățite sunt identificate, acestea își exprimă refuzul de a încheia o convenție cu Transgaz, în termen de 30 de zile de la data la care acestea au refuzat încheierea convenției, se consemnează sumele aferente indemnizațiilor/despăgubirilor în conturi bancare deschise pe numele inițiatorului Proiectului, la dispoziția persoanelor îndreptățite.</p> <p>d) în cazul în care moștenitorii nu sunt cunoscuți sau nu pot prezenta certificat de moștenitor sau, respectiv, succesiunea nu este deschisă, se consemnează indemnizațiile într-un cont deschis pe numele inițiatorului Proiectului, pe seama succesiunii.</p> <p>De asemenea, pentru obiective de importanță deosebită, există posibilitatea - cu condiția ca suprafețele să fie înregistrate în Cartea Funciară - a achiziționării lor. Pentru aceste obiective, după finalizarea lucrărilor, se va plăti indemnizația anual.</p> <p>Pentru obiectivele subterane, se va plăti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indemnizație pentru perioada ocupării efective aferente etapei de execuție a lucrărilor, în conformitate cu prevederile Legii 185/2016; - despăgubiri pentru eventuale pagube produse culturilor, în conformitate cu prevederile art. 113, alin. (5) și (6) din Legea nr. 123/2012.
10	Cum vor fi despăgubiți proprietarii și utilizatorii de	Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
	teren afectați de construirea și operarea conductei?	A se vedea răspunsul de la întrebarea nr. 9.
11	Cum vor fi informați proprietarii și utilizatorii de teren despre activitățile privind achiziția drepturilor de servitute/superficie?	<p>Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri</p> <p>Cu minim 10 zile înainte de data preconizată pentru accesul la imobilele afectate, Transgaz va întocmi/va transmite prin poștă notificări, prin care se comunică proprietarilor începerea executării lucrărilor.</p> <p>Notificarea se transmite proprietarilor, aceștia având obligația să informeze, la rândul lor, titularii de activități. În cazul în care proprietarii nu sunt cunoscuți/identificați, notificarea va fi afișată la sediul consiliului local în a cărui rază teritorială se află imobilul.</p>
12	<p>Traseul conductei va fi semnalizat după îngroparea în pământ?</p> <p>La închidere, conducta se va dezafecta?</p>	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Interconectarea proiectată va fi împrejmuită cu gard din plasă de sârmă montată pe stâlpi din metal cu înălțimea de 1,90 m, va fi prevăzută cu iluminat exterior și semnalizată conform legislației.</p> <p>La suprafață, traseul conductelor va fi semnalizat prin borne și prize de potențial.</p> <p>Incintele stațiilor de comprimare gaze și nodurilor tehnologice sunt împrejmuite și prevăzute cu iluminat perimetral.</p> <p>Pentru funcționarea Proiectului nu a fost prevăzută o limitare în timp, aceasta urmând a fi supusă unor măsuri de intervenție vizând retehnologizarea unor elemente componente, lucrări de întreținere, etc., astfel încât nu a fost previzionată o dezafectare a acestora.</p> <p>Ipotezele luate în considerare, vizând demontarea / dezafectarea / închiderea / postînchiderea, rămân astfel abordări pur teoretice, ce vor presupune o înlănțuire a următoarelor etape:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lucrări de demolare / demontare a ansamblurilor de structuri construite (clădiri, platforme, incinte tehnologice, etc.) și aducerea la starea inițială a terenurilor ocupate (redare în circuit agricol/natural) – în cazul în care nu se găsesc soluții alternative de utilizare / funcționalizare; - lucrări de excavare în vederea dezgropării conductelor; tăierea conductelor și valorificarea acestora; aducerea la starea inițială a terenurilor prin rambleiere; aducerea la starea inițială a terenurilor (redare în circuit agricol/natural). Lucrările se vor executa cu respectarea etapelor parcurse la etapa de construire, respectiv vor presupune o decopertare inițială a solului vegetal și depozitarea temporară a acestuia în stive în scopul prevenirii afectării acestuia.

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
		În cazul în care se va proceda la demontarea / dezafectarea / închiderea / postînchiderea conductei Onești–Cosmești, se vor parcurge pașii conformi de reglementare.
13	Cum afectează Proiectul în timp mediul?	Răspunde responsabilul de mediu Impactul asupra componentelor de mediu va fi local pe perioada de realizare a proiectului. În perioada de funcționare se apreciază că impactul va fi nesemnificativ în condițiile exploatarei și mentenanței corespunzătoare a instalațiilor tehnologice proiectate.
14	Ce se întâmplă cu pământul excedentar după îngroparea conductei?	Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare Pământul excedentar după îngroparea conductei se va împrăștia uniform pe culoarul de lucru înainte de repunerea stratului vegetal și redarea terenului în circuitul agricol la forma inițială.
15	Ce se întâmplă cu anexele agricole, sălașele, colibe din zona de siguranță a conductei?	Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare Lucrările de construire a Interconectării Isaccea vor ocupa temporar o suprafață de 390 mp și definitiv o suprafață de 6261mp livadă, unde nu se află anexe agricole. Modernizarea stațiilor de comprimare gaze și lucrările în Nodurile tehnologice se vor desfășura în incintele existente. Pentru organizările de șantier este necesară ocuparea de teren agricol, pe care în prezent nu se află anexe agricole. Lucrările de reparație a conductei se vor executa numai în culoarul de lucru cu următoarele dimensiuni: <ul style="list-style-type: none"> ○ pentru conducta Dn 800 (Ø32”), pentru TIN- inlocuiri tronsoane, lățimea culoarului de lucru va fi de 21 m în teren arabil, respectiv 10 m în păduri, vii și livezi. ○ pentru Tiz reizolari conducta Dn 800 (Ø32”), lățimea culoarului de lucru va fi de 14 m în teren arabil, respectiv 8-10 m în păduri, vii și livezi. Prin Proiect s-a prevăzut ca marea majoritate a traseului să fie amplasat în extravilanul localităților și s-a urmărit ca niciun imobil de pe traseul conductei să nu fie afectat. Anexele agricole, sălașele, colibe din culoarul de lucru în situația dacă vor fi afectate se vor despăgubi în urma expertizelor evaluatorilor autorizați ANEVAR.
16	Terenul se poate cumpăra sau vinde de la proprietar pe perioada de contract?	Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
		Terenurile se pot tranzacționa oricând, dobânditorul trebuie să fie informat asupra sarcinilor de care este afectat terenul și să le preia/respecte.
17	<p>Lucrările de execuție a proiectului ar putea afecta categoria de teren?</p> <p>Se poate pune problema terenurilor contractate cu APIA și a returnării subvențiilor în cazul nerespectării condițiilor contractuale.</p>	<p>Răspunde persoana desemnată din partea Departamentului Reglementări și Formalități Terenuri</p> <p>Da, dacă terenul este vie sau livadă, pe zona de protecție (circa 6,5 m de o parte și alta a traseului conductei), nu se pot planta arbori sau viță de vie.</p> <p>Art. 8 alin. 5 lit. b) din Legea 185/2016 prevede ca depăgubirile să fie acordate raportat la:</p> <p>- valorile pentru producțiile existente sau, respectiv, producțiile estimate ale culturilor și plantațiilor afectate, inclusiv în ceea ce privește anul/anii calendaristic/calendaristici în care nu pot fi realizate lucrări de însămânțare sau alte plantații datorită efectuării lucrărilor, comunicate de organele agricole cu atribuții în domeniu - camerele agricole, direcțiile pentru agricultură, Institutul Național de Statistică sau bursa agricolă -, precum și pentru amenajările și/sau facilitățile afectate de lucrări, cu luarea în considerare a pierderilor financiare în cazul suprafețelor culturilor ori plantațiilor care fac obiectul proiectelor cu finanțare din fonduri naționale sau comunitare.</p>
18	Traseul conductei afectează zonele locuite? Dacă vor fi afectate imobile, acestea se vor reconstrui?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Prin Proiect s-a prevăzut ca cea mai mare parte a traseului să fie amplasat în extravilanul localităților și s-a urmărit ca imobilele de pe traseul conductei să nu fie afectate.</p> <p>Lucrările de construire a Interconectării Isaccea, de modernizare a stațiilor de comprimare gaze Onești și Siliștea și lucrările în nodurile tehnologice nu afectează zonele locuite.</p>
19	Ce drumuri se modernizează și ce se întâmplă cu drumurile afectate de transportul materialelor necesare realizării proiectului? Cine garantează că drumurile vor fi refăcute?	<p>Răspunde specialistul/inginerul proiectant - Departament Proiectare și Cercetare</p> <p>Va fi reamenajat drumul de exploatare existent la Interconectarea Isaccea, iar pe porțiunea de deviere în lungime de 140m, în dreptul Interconectării, drumul va fi consolidat prin realizarea unui zid de sprijin, cu rigole pentru ape pluviale.</p> <p>Vor fi consolidate drumurile de exploatare existente la culoarul de lucru.</p> <p>Drumurile afectate de transportul materialelor necesare realizării Proiectului vor fi refăcute de către constructorii care le-au utilizat. Acest lucru va fi prevăzut în Caietul de Sarcini al Proiectului.</p>

Nr. crt.	Întrebări/observații	Răspuns/soluții
20	Unitățile teritorial administrative pe raza cărora se va implementa Proiectul vor fi sprijinite în implementarea de proiecte de introducere a gazelor naturale?	Proiectul actual se referă la construcția Interconectării, la reparația conductei de transport gaze și la modernizările stațiilor de comprimare gaze, posibilitățile de dezvoltare a infrastructurii de alimentare cu gaze la nivel de localități urmând a fi analizate în viitor.

Pentru întrebările la care nu avem posibilitate imediată de răspuns, respectiv răspuns în cadrul întâlnirii, vom răspunde că pentru subiectul adus în discuție vom analiza atent și vom reveni cu un răspuns fundamentat.

Având în vedere complexitatea și importanța acestor consultări publice, reprezentanții Transgaz vor avea pregătite răspunsuri și la alte potențiale întrebări privind beneficiile Proiectului în plan local, impactul social și de mediu al acestuia, siguranța și sănătatea oamenilor din comunitate, traversări în locații sensibile (cursuri de apă, zone împădurite, infrastructură).

5.2.4 PROGRAM DE DESFĂȘURARE AL CONSULTĂRILOR PUBLICE - MODEL

Data	Exemplu: 23 aprilie 2018
Locația	Exemplu: Isaccea, jud. Tulcea – Sala de ședință a Consiliului Local
9.00 -10.45	Echipa operativă a Transgaz se va deplasa la sala unde va avea loc consultarea publică pentru a asigura logistica necesară bunei desfășurări a consultării publice (afiș, roll-up, sonorizare, cameră filmare, pliante, fișe de prezentare, ș.a.).
10.45-11.30	Echipa suport a Transgaz va primi invitații la consultarea publică. În deschiderea ședinței publicul va fi informat în legătură cu posibilitatea de a uza de fișe de întrebări, precum și de mijloace suplimentare de informare (broșură, etc.), disponibile atât în locația de desfășurare a ședinței, cât și la sediul primăriei. Fișa de întrebări a fost gândită ca și măsură suport pentru situațiile în care participanții nu pot sau nu doresc să adreseze în mod public întrebările. Echipa suport a Transgaz va strânge aceste fișe (modelul se regăsește în capitolul Anexe).
11.30 - 11.40	Moderatorul va efectua o scurtă introducere și va prezenta contextul și importanța consultării publice, importanța și recunoașterea contribuției, recomandărilor și sugestiilor părților abordate în Proiect și prezente la această întâlnire.
11.40 -11.50	Prezentarea generală a Proiectului – susținută de reprezentantul mandatat al Transgaz (descrierea Proiectului: scop, natură și anvergură, argumentarea importanței strategice a acestuia, principii de construcție, durata activităților de Proiect, stadiul Proiectului).
11.50 -12.15	Prezentarea succintă a provocărilor, riscurilor și impactului potențial, a aspectelor legate de sănătatea și siguranța comunității, beneficiile din dezvoltare și oportunitățile în plan local, alte aspecte conforme cu tematică descrisă la punctul 5.2.1.: patrimoniu, biodiversitate, compensații pentru culturi, restabilirea condițiilor solului, managementul traficului, ș.a.

12.15 -13.20	Consultare publică – întrebări/puncte de vedere exprimate de părțile interesate/relevante afectate. Q&A. La întrebările adresate Transgaz prin completarea fișei de întrebări colectată în cadrul ședinței, reprezentanții companiei vor trimite răspuns în termen de 30 zile de la data consultării publice. Moderatorul este persoana care coordonează desfășurarea consultării publice și alocă celor prezenți timpul de vorbire în cadrul timpului alocat acțiunii de consultare publică.
13.20 -13.30	Moderatorul închide consultarea publică prin punctarea unor concluzii desprinse din discuțiile din timpul desfășurării acesteia, iar responsabilul Transgaz mandatat în acest sens, redactează procesul verbal.

Procesul verbal se redactează în 2 exemplare, de către responsabilul Transgaz mandatat în acest scop, utilizând modelul prezentat în Anexa 7.

5.3 TRANSMITEREA DE INFORMAȚII SCRISE

Orice persoană fizică sau juridică poate transmite către Transgaz cereri, reclamații, sesizări, observații sau propuneri formulate în scris utilizând în acest sens următoarele date de contact:

Adresa: Piața C.I.Motaș nr.1, cod poștal 551130, loc. Mediaș, jud.Sibiu

E-mail: relatiipublice@transgaz.ro; cora.stavarescu@transgaz.ro; cornel.mihai@transgaz.ro

Fax: 0269/845095.

Transgaz va depune toate diligențele pentru a răspunde prompt la cererile, reclamațiile, sesizările, observațiile sau propunerile primite și de a lua toate măsuri adecvate acolo unde este cazul.

În condiții normale perioada uzuală de răspuns este de maxim 30 de zile. În situația în care aspectele la care se face referire necesită o analiză mai detaliată, se va transmite solicitantului o notificare în acest sens, iar termenul de răspuns va fi extins cu maxim 15 zile.

Soluționarea cererilor, reclamațiilor, sesizărilor, observațiilor sau propunerilor primite presupune parcurgerea unor etape precum: primire și înregistrare, repartizare către structurile de specialitate, analiză internă, elaborare și transmitere răspuns.

5.4 AFIȘAREA ANUNȚURILOR ÎN LOCALITĂȚI AFLATE PE TRASEUL PROIECTULUI

Se vor **afișa în punctele de interes** din UAT-urile selectate pentru desfășurarea consultării publice (primărie, școală, cămin cultural, biserică, etc.) și din satele aparținătoare UAT-urilor, **anunțuri** cu privire la desfășurarea de consultări publice pe marginea Proiectului.

De asemenea, se vor afișa anunțuri și în alte UAT-uri aflate pe traseul Proiectului, altele decât cele selectate pentru desfășurarea consultării publice.

Anunțurile se vor afișa cu 20 de zile anterior datei planificate pentru realizarea consultărilor publice și vor conține date precum: adresa web la care se pot găsi informații despre Proiect, referire la organizatorul

întâlnirii, subiecte relevante ce vor fi abordate în cadrul întâlnirii, locul de desfășurare, precum și ora de începere a consultărilor publice.

5.5 ALTE MIJLOACE DE INFORMARE/IMPLICARE

Pe parcursul procesului de consultare publică, în măsura în care Transgaz va considera necesar, vor fi utilizate și alte mijloace adecvate de informare, cum ar fi, de exemplu, comunicarea/anunțuri în mass-media locală (presă scrisă și audio-video).

De asemenea, părțile interesate afectate și părțile relevante afectate identificate în Anexa nr. 1 și Anexa nr. 2 vor fi **invitate** la consultările publice, **în scris**, acestora urmând să le fie transmise **invitații**.

Ulterior depunerii spre aprobare a *Conceptului privind participarea publicului pentru proiectul „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”* Transgaz va demara și alte activități care vor implica diverse forme de informare și participare a publicului, dintre care menționăm mediatizarea Proiectului și a deciziilor autorităților competente pentru protecția mediului. Amplasamentul Proiectului străbate perimetrul unor arii naturale protejate de interes comunitar (situri Natura 2000).

6. ETAPE ULTERIOARE CONSULTĂRILOR PUBLICE

Procesul verbal încheiat în urma fiecărei consultări publice va reprezenta documentul de bază în analiza rezultatelor consultării publice și va sta la baza întocmirii *„Raportului sintetic final privind rezultatele activităților legate de participare a publicului pentru proiectul „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15).*

Raportul sintetic final va fi depus la Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun și va fi postat pe website-ul companiei.

De asemenea, se vor oferi publicului informații actualizate privind stadiul Proiectului și demersurile întreprinse în legătură cu acesta.

Rezultatele activității de participare a publicului, precum și formele de consultare publică abordate de Transgaz, vor fi descrise și în cadrul *Raportului final privind procesul de autorizare și conceptul privind participarea publicului pentru Proiectul de Interes Comun „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15).*

Raportul final este un document care oferă A.C.P.I.C date și informații referitoare la procedura de autorizare a proiectului de interes comun în conformitate cu legislația națională și, totodată, la procesul de consultare a publicului, derulat în baza prevederilor Regulamentului (UE) nr. 347/2013.

7. TERMENUL (GRAFICUL DE DESFĂȘURARE A PROCESULUI DE CONSULTARE PUBLICĂ)

Transgaz estimează că va transmite Conceptul privind participarea publicului la Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes până cel târziu la sfârșitul lunii Martie 2018, în vederea aprobării.

Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun va analiza conținutul documentului și dacă, pentru aprobare, apreciază că sunt necesare eventuale modificări/completări/ detalii suplimentare, le va solicita, iar dacă nu, va aproba Conceptul privind participarea publicului.

După aprobarea Conceptului se va trece la desfășurarea procesului de consultare publică în conformitate cu datele prezentate în **Planul de consultare al părților abordate**.

La finalizarea fiecărei consultări publice se va întocmi un proces verbal, conform modelului din Anexa 7, în termen de 5 zile lucrătoare, în care se vor consemna subiectele din cadrul consultării publice și prezentarea acestora, categoriile de public prezente, intervențiile, observațiile, recomandările și propunerile acestora, răspunsurile oferite de reprezentanții Transgaz.

Raportul sintetic final se va depune la A.C.P.I.C. odată cu dosarul de candidatură.

La finalul reuniunilor de consultare publică, se va realiza o evaluare a procesului de consultare publică. Modul de evaluare și rezultatul evaluării se vor menționa într-un raport care va fi publicat în link-ul aflat pe site-ul companiei și destinat special Proiectului.

Raportul evaluării întrunirilor de consultare publică va conține informații despre:

- inițierea consultării publice;
- consultarea publică;
- rezumatul recomandărilor, observațiilor, și propunerilor exprimate de părțile interesate abordate participante la consultarea publică în cadrul dezbaterilor, inclusiv:
 - modul în care Transgaz a rezolvat, respectiv intenționează să rezolve sau se va ocupa de recomandările, observațiile și propunerile exprimate de părțile interesate abordate participante la consultarea publică;
 - recomandări, observații și propuneri pe care compania nu poate sau nu consideră că este necesar să le rezolve, împreună cu motivația acestui lucru;
 - orice alte informații considerate necesare pentru a susține preluarea sau nepreluarea recomandărilor, observațiilor și propunerilor (nepreluarea observațiilor, recomandărilor și propunerilor, dacă este cazul, se va argumenta).
- rezumatul recomandărilor, observațiilor, și propunerilor exprimate în scris (respectiv înscrise în Fișa de întrebări și Formularul de recomandări și propuneri), inclusiv:
 - modul în care Transgaz a rezolvat, respectiv intenționează să rezolve sau se va ocupa de recomandările, observațiile și propunerile primite în scris;
 - recomandări, observații și propuneri pe care compania nu poate sau nu consideră că este necesar să le rezolve, împreună cu motivația acestui lucru;
 - orice alte informații considerate necesare pentru a susține preluarea sau nepreluarea observațiilor, recomandărilor și propunerilor (nepreluarea observațiilor, recomandărilor și propunerilor, dacă este cazul, se va argumenta).
- măsura în care recomandările/observațiile/propunerile primite în cadrul procesului de consultare publică pot fi implementate;
- concluzii cu privire la procesul de consultare publică.

Rezultatele consultării publice vor fi publicate pe site-ul Transgaz în cadrul link-ului destinat Proiectului.

Evaluarea procesului de participare publică va avea loc la finalizarea tuturor întâlnirilor de consultare publică, iar rezultatul evaluării se va face public prin publicarea acestuia pe site-ul Transgaz în cadrul link-ului destinat Proiectului și/sau printr-un comunicat de presă, în presa scrisă locală.

În ceea ce privește modul de abordarea a observațiilor, recomandărilor și propunerilor, precum și a întrebărilor primite în cadrul consultării publice, precizăm următoarele:

- întrebările/recomandările/observațiile/propunerile exprimate în timpul reuniunilor de consultare publică vor primi răspuns imediat (de la specialiștii Transgaz prezenți la reuniune), cu excepția întrebărilor la care nu există posibilitate imediată de răspuns, respectiv răspuns în dezbatere, unde vom preciza că pentru subiectul adus în discuție vom realiza o analiză atentă a acestuia și vom reveni cu un răspuns fundamentat;
- întrebările/recomandările/observațiile/propunerile colectate în scris vor fi gestionate de responsabilii în Public Relation și înaintate departamentelor de specialitate din cadrul companiei, în vederea analizării lor și transmiterii în scris a unui răspuns;
- Transgaz va motiva în scris, nepreluarea întrebărilor, recomandărilor, observațiilor și propunerilor formulate și înaintate în scris de către părțile interesate afectate și părțile relevante afectate.

Transgaz va publica pe site-ul Proiectului, în secțiunea CONSULTAREA PUBLICULUI – INTERCONECTARE SNT-T1 ȘI REVERSE FLOW ISACCEA, lista tuturor întrebărilor primite pe parcursul dezbaterii publice și colectate prin intermediul formularelor publicate pe pagina web, precum și răspunsurile oferite.

Mai jos este prezentat **Planul de consultare al părților interesate abordate:**

PLANUL DE CONSULTARE AL PĂRȚILOR INTERESATE ABORDATE

Nr. crt.	Părți abordate	Subiect consultare publică	Data estimativă		Locații UAT-uri	Resurse umane alocate
			Desfășurare consultare publică*	Întocmire Proces verbal		
1.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Isaccea (Tulcea)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
2.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Siliștea (Brăila)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
3.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Vădeni (Brăila)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
4.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Cosmești (Galați)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
5.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Mărășești (Vrancea)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri,

Nr. crt.	Părți abordate	Subiect consultare publică	Data estimativă		Locații UAT-uri	Resurse umane alocate
			Desfășurare consultare publică*	Întocmire Proces verbal		
	terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.					expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
6.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Buciumi (Bacău)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu
7.	Autorități locale, reprezentanți comunitate, public larg, proprietari terenuri, asociații, organizații, grupuri, etc.	În conformitate cu tematica înscrisă la pct.5.2.1, Q&A	23-27.04.2018	5 zile lucrătoare de la realizarea consultării publice	Onești (Bacău)	Inginer proiectant, responsabil mediu, reprezentant Departament Reglementări și Formalități Terenuri, expert comunicare, jurist, reprezentant Transgaz din teritoriu

*Calendarul este estimativ și poate suferi modificări.

Programul general de desfășurare a consultării publice se va publica pe pagina web a proiectului după aprobarea Conceptului.

LOCURILE DE DESFĂȘURARE ȘI AFIȘAJ ÎN CELE 7 LOCAȚII ÎN CARE SE VA ȚINE CONSULTAREA PUBLICĂ

Nr.crt.	COMUNA	LOCAȚIE	LOC AFIȘAJ	NR.TELEFON
1.	Primăria Onești	Biblioteca	Panou primărie și bibliotecă	0234-324.230 0234-324.243
2.	Primăria Buciumi	Căminul din Buciumi sau Căminul din Răcăuți	Panou căminul cultural și primărie	0234- 339.977 Nr. primar: 0761.105.065
3.	Primăria Mărășești	Sala de ședință a Consiliului Local	Panou primărie	0237-260.550 0237-260150
4.	Primăria Cosmești	Căminul din Furcenii Vechi	Panou primărie, căminul din Cosmești, căminul din Furcenii Vechi, magazine	0236-336.227 Nr. primar: 0729.109.988
5.	Primăria Isaccea	Sala de ședință a Consiliului Local	Panou primărie	0240-540.112 0240-506.600
6.	Primăria Siliștea	Căminul cultural (30-50 de persoane) sau Sala de ședință a Consiliului Local (maxim 30 de persoane)	Panou primărie, căminul cultural	0239-638.962 Nr. primar: 0744-578.180
7.	Primăria Vădeni	Primărie	Panou primărie	0239-697.664 0239-697.616

8. RESURSE UMANE ALOCATE SARCINILOR RESPECTIVE

În acest capitol sunt prezentate resursele de personal responsabile cu implementarea acțiunilor/ întrunirilor de consultare a publicului, precum și a tuturor mijloacelor de informare ce vor fi utilizate.

Acțiunea de consultare a părților interesate abordate va fi realizată cu resurse interne. În acest sens, s-a stabilit la nivelul Transgaz, prin decizie a directorului general, o echipă interdisciplinară responsabilă de implementarea procesului de consultare al părților abordate, conform cerințelor Regulamentului (UE) nr. 347/2013.

Pentru buna organizare și desfășurare a consultării publice în fiecare dintre cele 7 locații, vor fi utilizate în principal, următoarele:

➤ RESURSE UMANE:

- **Echipa operativă Transgaz** formată din:
 - inginer proiectant,
 - responsabil mediu,
 - reprezentant reglementări terenuri,
 - expert comunicare,
 - jurist,
 - reprezentant Transgaz din teritoriu.
- **Echipa suport Transgaz** formată din minim 5 reprezentanți.
- **Moderator.**

➤ RESURSE LOGISTICE:

- locație desfășurare dezbateri (sală din cămin cultural, primărie, școală, etc.);
- mijloace de transport și cazare pentru delegația Transgaz;
- proiector, laptop și ecran portabil pentru susținerea prezentării în locațiile stabilite;
- aparat foto (pentru imagini de la fiecare dezbateri), cameră video pentru filmare;
- sonorizare (boxe, mixer, microfon, amplificator) pentru fiecare dezbateri (opțional);
- roll-up.

De asemenea, în timpul întâlnirilor de consultare publică, vor fi utilizate mijloace de informare a publicului cum ar fi:

- Prezentare PowerPoint cu descrierea Proiectului, metode de construcție, opțiuni privind traseul, ș.a.;
- Hărți cu traseul conductei;
- Pliante informative, fișe, etc.

Pentru fiecare întâlnire de consultare publică se va întocmi un proces verbal în care vor fi consemnate informațiile prezentate, observațiile publicului și răspunsurile furnizate de reprezentanții Transgaz.

Pentru asigurarea unui management eficient și transparent al procesului de consultare publică, pe site-ul companiei, în link-ul special destinat, se vor găsi postate toate informațiile solicitate de Regulamentul (UE) nr. 347/2013 și Manualul privind Procedura de Autorizare a Proiectelor de Interes Comun, elaborat de Autoritatea Competentă pentru Autorizarea Proiectelor de Interes Comun.

9. DOCUMENTE UTILIZATE

A. Documente privind comunicarea organizării consultărilor publice privind Proiectul:

- ✓ **Anunț privind organizarea consultărilor publice** pentru Proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*”.
- ✓ **Invitație privind consultarea publică** pentru Proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*”. **Invitațiile** vor fi transmise către **părțile interesate afectate și părțile relevante afectate** identificate pentru Proiect, astfel cum acestea sunt prezentate în Anexa nr. 1 și Anexa nr. 2 la Concept.
- ✓ **Anunțul privind organizarea consultării publice** se va transmite astfel:
 - postare pe site-ul Transgaz;
 - postare fizică la sediile părților afectate relevante;
 - afișare în toată raza de acțiune a UAT-ului;
 - comunicare/anunț în mass-media locală (presa scrisă și audio-video);
 - persoanelor care au depus o cerere pentru primirea de informații prin completarea *Formularului de înscriere în Baza de Date a părților interesate de consultarea publică*.
- ✓ **Arhitectura web Transgaz :**
 - **link** distinct vizibil pe front page-ul site-ului Transgaz și intitulat "CONSULTAREA PUBLICULUI – INTERCONECTARE SNT-T1 ȘI REVERSE FLOW ISACCEA" și care va cuprinde:
 - **Anunțul privind organizarea consultării publice;**
 - **Pagina Proiectului:**
 - **broșura informativă** menționată la punctul 5 din Anexa VI la Regulamentul (UE) nr. 347/2013;
 - **un rezumat fără caracter tehnic**, actualizat periodic, de cel mult 50 de pagini, care să reflecte stadiul actual al Proiectului și, în cazul actualizărilor, să indice clar modificările aduse versiunilor anterioare;
 - **planificarea consultării publice**, indicându-se în mod clar datele și locurile unde se organizează consultările și audierile publice și subiectele relevante preconizate pentru reuniunile respective;
 - **detaliile de contact în vederea obținerii setului complet de documente;**

- **detaliile de contact în vederea transmiterii comentariilor și obiecțiilor pe parcursul consultărilor publice.**
- **Formular de înscriere în Baza de Date a părților interesate de consultarea publică** în vederea obținerii setului complet de documente înaintate;
- **Formular Recomandări Observații și Propuneri** în vederea transmiterii comentariilor și obiecțiilor pe parcursul consultărilor publice;

Notă: cele 2 formulare vor fi disponibile și în format print la sediile primăriilor din U.A.T.-urile unde se vor desfășura întâlnirile, precum și în locațiile de desfășurare a consultărilor;

✓ **Q&A (solicitări /întrebări și răspunsuri la acestea).**

B. Documente privind analiza rezultatelor consultărilor publice privind Proiectul:

- **Proces Verbal al întâlnirilor** din cadrul consultărilor publice;
- **Raport sintetic final privind rezultatele participării publicului** pentru Proiectul „Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”.

10. ANEXE

Anexa 1 - LISTA PĂRȚILOR INTERESATE AFECTATE

A.1.1. UNITĂȚI ADMINISTRATIV TERITORIALE IDENTIFICATE ÎN VEDEREA DESFĂȘURĂRII CONSULTĂRII PUBLICE

A.1.2. UAT-URI AFLATE PE TRASEUL PROIECTULUI

A.1.3. CONSILII JUDEȚENE/ PREFECTURI/ PRIMĂRIE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ

Anexa 2 – LISTA PĂRȚILOR RELEVANTE AFECTATE

A.2.1. LISTĂ ORGANIZAȚII NEGUVERNAMENTALE ȘI GRUPURI DE ACȚIUNE LOCALĂ

A.2.2. LISTĂ STRUCTURI DE ADMINISTRARE/CUSTODE ARIE NATURALĂ PROTEJATĂ

A.2.3. LISTĂ ASOCIAȚII DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ

Anexa 3 - FORMULAR DE ÎNSCRIERE ÎN BAZA DE DATE A PERSOANELOR INTERESATE DE CONSULTAREA PUBLICĂ

Anexa 4 – FORMULAR DE RECOMANDĂRI, OBSERVAȚII ȘI PROPUNERI

Anexa 5 – ANUNȚ PRIVIND ORGANIZAREA CONSULTĂRII PUBLICE

Anexa 6 - INVITAȚIE LA CONSULTAREA PUBLICĂ

Anexa 7 – PROCES VERBAL AL CONSULTĂRII PUBLICE

Anexa 8 – RAPORT SINTETIC FINAL PRIVIND REZULTATELE ACTIVITĂȚILOR LEGATE DE PARTICIPAREA PUBLICULUI

Anexa 9 – CONCEPTUL GRAFIC

Anexa 10 – FIȘĂ DE ÎNTREBĂRI CONSULTARE PUBLICĂ

Anexa 1 - LISTA PĂRȚILOR INTERESATE AFECTATE
A.1.1. - UNITĂȚI ADMINISTRATIV TERITORIALE IDENTIFICATE ÎN VEDEREA DESFĂȘURĂRII CONSULTĂRII PUBLICE

NR. CRT.	UAT/JUDEȚ	NUME PRIMAR	NR. TEL. /FAX PRIMĂRIE	DETALII ADMINISTRATIVE	ADRESA	NUMELE LOCALITĂȚILOR AFLATE ÎN ADMINISTRAȚIE
1	Municipiul ONEȘTI Jud. BACĂU	Gnatiuc Nicolae	Tel: +40 234 324 243 Fax: +40 234 313 911	Suprafața: 5.189,34 ha Intravilan: 2.092,50 ha Extravilan: 3.096,84 ha Populație: 21.787 Gospodării: 17.111 Nr. locuințe: 20.784 Nr. creșe: 6. Nr. grădinițe: 15 Nr. școli: 6 Nr. licee: 7 Viceprimar: Abageru Laura Secretar: Spănu Daniel	B-dul Oituz, Nr. 17, C.P. 601010	
2	Localit. BUCIUMI Jud. BACĂU	Cozma Fănică	Tel: +40 234 339 929 +40 234 339 977 Fax: +40 234 339 977	Suprafața: 2.897 ha Intravilan: 323 ha Extravilan: 2.574 ha Populație: 2.984 Gospodării: 950 Nr. locuințe: 1.257 Nr. grădinițe: 2 Nr. școli: 2 Viceprimar: Mihalache Ion Secretar: Bilei Elena	C.P. 607607	Buciumi, Răcăuți

3	Localit. MĂRĂȘEȘTI Jud. VRANCEA	Chitic Valerică Dorel	Tel: +40 237 260 550 +40 237 260 150 Fax: +40 237 260 550	Suprafața: 9.210,25 ha Intravilan: 500,25 ha Extravilan: 8.710,00 ha Populație: 10.671 Gospodării: 3.756 Nr. locuințe: 5.200 Nr. grădinițe: 8 Nr. școli: 7 Nr. licee: 1 Viceprimar: Arghire Cătălin Secretar: Dumitru Vasilică Violeta	Str. Siret, Nr. 1, C.P. 625200	Haret, Pădureni, Călimănești, Doaga
4	Localit. COSMEȘTI Jud. GALAȚI	Tuchiluş Ion	Tel: +40 236 336 227 +40 236 336 218 Fax: +40 236 336 218 +40 236 336 252	Suprafața: 4.801,7 ha Intravilan: 640 ha Extravilan: 4.161,7 ha Populație: 5.196 Gospodării: 2.931 Nr. locuințe: 2.335 Nr. grădinițe: 5 Nr. școli: 4 Nr. licee: 1 Viceprimar: Miron Costel Secretar: Zaharia Cristina	Str. General Dumitru Dămăceanu, nr. 73, localitatea Cosmești, C.P. 807085	Cosmești, Cosmeștii- Vale, Furcenii Vechi, Furcenii Noi, Băltăreți, Satu Nou
5	Localit. ISACCEA Jud. TULCEA	Moraru Anastase	Tel: +40 240 540 112 +40 240 506 600 Fax: +40 240 540 716 +40 240 506 623	Suprafața: 10.373,30 ha Intravilan: 407,90 ha Extravilan: 9.965,40 ha Populație: 5026 Gospodării: 2.702 Nr. locuințe: 1.988 Nr. grădinițe: 2 Nr. școli: 2 Nr. licee: 1 Viceprimar: Curcă Jenică Secretar: Moraru Loredana	1 Decembrie, Nr. 25, C.P. 825200.	Revărsarea, Tichilești

6	Localit. SILIȘTEA Jud. BRĂILA	Efteme Ilie	Tel: +40 239 638 962 Fax: +40 239 638 962	Suprafața: 11.648 ha Intravilan: 344 ha Extravilan: 11.304 ha Populație: 1638 Gospodării: 589 Nr. locuințe: 821 Nr. grădinițe: 3 Nr. școli: 3 Viceprimar: Roman Ginel Marius Secretar: Băbuș Eugen	Str. Principală, Nr. 83, C.P. 817140.	Siliștea, Mărtăcești, Muchea, Cotu-Lung, Cotu-Mihalea, Vameșul, Muchea,
7	Localit. VĂDENI Jud. BRĂILA	Coman Stanca	Tel: +40 239 697 664 Fax: +40 239 697 616	Suprafața: 16.044 ha Intravilan: 424 ha Extravilan: 15.620 ha Populație: 4.127 Gospodării: 1.317 Nr. locuințe: 1.302 Nr. grădinițe: 3 Nr. școli: 2 Viceprimar: Dimache Marian Secretar: Mocanu Angela Valerica	Str. Emilia Dumitrescu, Nr. 181	Vădeni, Baldovinești, Pietroi

A.1.2. - UAT-URI AFLATE PE TRASEUL PROIECTULUI

Județ	Localități	Obiectiv Proiect Tărnuț Mării Negre - Podișor
Bacău	Onești	Traseu conductă de transport gaze: 52 m x 21 m + 100 m x 21/10 m (culoarul este îngustat în diferite puncte pentru a evita diferite culturi existente) + 1000 mp (Depozit țevă), Modernizarea Stației de comprimare Onești și Modificări în NT Onești: 13.219 mp + 16.004 mp + 3.500 mp (organizare șantier)
	Cașin	Traseu conductă de transport gaze: 14 m x 21 m + 30 m x 14 m + 139 m x 17 m
	Buciumi	Traseu conductă de transport gaze: 100 m x 14,75 m + 96 m x 14 m + 576 mp (organizare de șantier)
	Stefan cel Mare	Traseu conductă de transport gaze: 42 m x 14 m + 63 m x 8 m + 24 m x 10 m
	Căiuți	Traseu conductă de transport gaze: 41 m x 14 m + 273 m x 21 m
	Coțofănești	Traseu conductă de transport gaze: 38 m x 21 m + 12 m x 14 m
	Urechești	Traseu conductă de transport gaze: 22 m x 14 m + 24 m x 21 m + 70 m x 10 m
Vrancea	Ruginești	Traseu conductă de transport gaze: 42 m x 21 m + 14 m x 10 m + 40 m x 10/16 m (culoarul este îngustat în diferite puncte pentru a evita diferite culturi existente)
	Păunești	Traseu conductă de transport gaze: 56 mp (vopsire traversare aeriană și reizolare puncte intrare/ieșire în/din pământ)
	Pufești	Traseu conductă de transport gaze: 68 m x 21 m + 245 mp (la traversare aeriană vopsire și reizolare puncte intrare/ieșire în/din pământ)
	Movilița	Traseu conductă de transport gaze: 128 m x 21 m
	Mărășești	Traseu conductă de transport gaze: 836 m x 21 m + 376 m x 14 m + 41 m x 18 m + 578 mp (lucrări în grup de robineți existent)
Galați	Cosmești	Traseu conductă de transport gaze: 414 m x 21 m
Tulcea	Isaccea	Lucrări de interconectare între SNT și conducta T1: 6.651 mp (6.261 mp definitiv + 390 mp temporar) + 300 mp (organizare de șantier)
Brăila	Siliștea	Modernizarea și amplificarea Stației de comprimare Siliștea și Modificări în NT Siliștea: 12.242 mp + 1.726 mp + 3.500 mp (organizare de șantier)
	Vădeni	Modificări în interiorul NT Șendreni: 6.309 + 1.810 mp (organizare de șantier)

A.1.3. - CONSILII JUDEȚENE/PREFECTURI/PRIMĂRIE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ

1	BACĂU	
CONSILIUL JUDEȚEAN BACĂU		
Președinte	Brașoveanu Sorin	
Vicepreședinte	Pravăț Silviu Ionel	
Adresa	Str. Calea Mărășești, nr. 2, CP 600017	
Nr. de telefon	+40 234 534 481 +40 234 536 777	
E-mail	presedinte@csjbacau.ro	
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL BACĂU		
Prefect	Coșa Maricica – Luminița	
Subprefect	Ivancea Valentin	
Adresa	Str. Calea Mărășești, nr. 2-4, CP 600017	
Nr. de telefon	+40 234 534 224 +40 234 510 065	
E-mail	cancelarieprf@prefecturabacau.ro	
PRIMĂRIA BACĂU		
Primar Bacău	Necula Cosmin	
Viceprimari	Ștefan Dragoș Daniel Scripăț Constantin	
Adresa	Str. Calea Mărășești, nr.6	
Nr. de telefon	+40 234 581 849 +40 234 208 900	
E-mail	contactprimarie@primariabacau.ro	
2		
VRANCEA		
CONSILIUL JUDEȚEAN VRANCEA		
Președinte	Oprișan Marian	
Vicepreședinți	Cristian Dănuț Cel-Mare Ionel	
Adresa	Str. Dimitrie Cantemir, nr. 1, CP 620098	
Nr. de telefon	+40 237 213 057 +40 372 372 415	
E-mail	contact@cjvrancea.ro	
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL VRANCEA		
Prefect	Hornea Sorin - Ionel - Florin	
Subprefect	Bazilescu George - Cristian	

Adresa	Str. Dimitrie Cantemir, nr. 1, CP 620098
Nr. de telefon	+40 237 234 000 +40 237 214 024 +40 237 216 089
E-mail	prefectura@prefecturavrancea.ro
PRIMĂRIA FOCSANI	
Primar Focșani	Misăilă Cristi Valentin
Viceprimari	Iorga Marius-Eusebiu Mersoiu Ionuț
Adresa	Bd. Dimitrie Cantemir, nr. 1 bis
Nr. de telefon	+40 237 236 000
E-mail	primarie@focsani.info
3 GALAȚI	
CONSILIUL JUDEȚEAN GALAȚI	
Președinte	Fotea Costel
Vicepreședinți	Istudor Gigel Gasparotti Florinel-Petru
Adresa	Str. Eroilor nr. 7, CP 800119
Nr. de telefon	+40 236 302 520 +40 236 411 099 +40 236 302 525
E-mail	conducere@cjgalati.ro
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL GALAȚI	
Prefect	Otrocol Dorin
Subprefect	Manoliu Mihai
Adresa	Strada Domnească, nr. 56, CP 800008
Nr. de telefon	+40 236 462 739 +40 236 460 330
E-mail	prefect@prefecturagalati.ro
PRIMĂRIA GALAȚI	
Primar Galați	PucEANU Ionuț
Viceprimari	Enache Cristian Sorin Roman Apostol Picu
Adresa	Str. Domnească, nr. 54
Nr. de telefon	+40 236 307 700
E-mail	sesizari@primariagalati.ro webmaster@primariagalati.ro

4	TULCEA	
CONSILIUL JUDEȚEAN TULCEA		
Președinte	Teodorescu Horia	
Vicepreședinți	Mergeani Dumitru Luchici George	
Adresa	Str. Păcii, nr. 20, CP 820033	
Nr. de telefon	+40 240 502 200 +40 240 502 202 +40 240 502 201	
E-mail	office@cjtulcea.ro	
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL TULCEA		
Prefect	Furdui Lucian	
Subprefect	Bangu Corvin-Laurențiu	
Adresa	Str.Păcii, nr.18	
Nr. de telefon	+40 240 511 042 +40 240 513 036 +40 240 511 925	
E-mail	prefect@prefecturatulcea.ro subprefectjuridic@prefecturatulcea.ro relatiipublice@prefecturatulcea.ro	
PRIMĂRIA TULCEA		
Primar Tulcea	Hogea Constantin	
Viceprimari	Luca Andaluzia Marinescu Petre	
Adresa	Str. Păcii nr.20, CP 820033	
Nr. de telefon	+40 240 511 440	
E-mail	cabinetprimar@primaria-tulcea.ro	
5	BRĂILA	
CONSILIUL JUDEȚEAN BRĂILA		
Președinte	Chiriac Francisk-Iulian	
Vicepreședinți	Epureanu Ionel Murea Cătălin-Dan	
Adresa	Piața Independenței, nr.1, CP 810210	
Nr. de telefon	+40 239 619 945 +40 239 619 947 +40 239 619 946	
E-mail	consiliu@cjbraila.ro	
INSTITUȚIA PREFECTULUI – JUDEȚUL BRĂILA		
Prefect	Paladi George-Adrian	

Subprefect	Țiripa Marius Aurelian
Adresa	Piața Independenței, nr.1, CP 810210
Nr. de telefon	+40 239 693 957 +40 239 693 937
E-mail	prefect@prefecturabraila.ro subprefect.tma@prefecturabraila.ro
PRIMĂRIA BRĂILA	
Primar Brăila	Dragomir Viorel Marian
Viceprimari	Ciocan Doinița Jantea Crican Alexandru
Adresa	Piața Independenței, nr.1, CP 810210
Nr. de telefon	+40 239 694 947 +40 239 694 896
E-mail	dragomir.viorelmarian@primariabraila.ro

Anexa 2 - LISTA PĂRȚILOR RELEVANTE AFECTATE

A.2.1. - LISTĂ ORGANIZAȚII NEGUVERNAMENTALE ȘI GRUPURI DE ACȚIUNE LOCALĂ

Denumire entitate	Persoană de contact	Adresa web	E-mail	Tel/Fax
GRUPURI DE ACȚIUNE LOCALĂ				
Asociația Grupul de Acțiune Locală Siretul Verde	Colin Adrian	www.siretulverde.ro	gal@siretulverde.ro	0040 736 618 242 0040 237 702 100
Asociația Grupul de Acțiune Locală Ținutul Viei și Vinului Vrancea	Cocuz Manuel Bogdan	www.tinutulvieisivinului.ro	tinutulvieisivinului@gmail.com	0040 337 408 504 0040 722 216 086
Asociația Grupul de Acțiune Locală Valea Troțușului Bacău	Talamba Ștefan	www.gal-valea-trotusului.ro	galvaleatrotusului@yahoo.com	0040 751 041 917 0040 334 428 334
Asociația Grupul de Acțiune Locală Tecuci	Căpraru Valeriu Paul	www.galtecuci.ro	galtecuci@yahoo.com	0040 744 858 110 0040 722 858 110 0040 733 858 110 0040 336 818 990
Asociația Grupul de Acțiune Locală Dobrogea de Nord Tulcea"	Dănuț Drăgan	www.galdntulcea.ro	galdn.tulcea@gmail.com contact@galdntulcea.ro	0040 371 172 430 0040 736 660 106 0040 372 872 886
Asociația Grup de Acțiune Locală Lunca Joasă a Siretului	Racoviță Alin Nicușor	www.galluncajoasaasiretului.ro	gal_ljs@yahoo.com	0040 374 027 831 0040 748 787 616 0040 757 026 303
LISTĂ ORGANIZAȚII NEGUVERNAMENTALE				
Bacău				
Asociația Ecolifelva	Negruț Coralia		ecolifeva@yahoo.com	0040 234 510 914
Asociația Iubim Natură	Florin Suci	http://iubimnatura.ro/	contact@iubimnatura.ro	0040 334 806 367 0040 746 385 854
Asociația SCUT VERDE Onești	Moisă Victor Dan	http://www.scutverde.ro/v13/	office@scutverde.ro	0040 744 370 089 0040 334 815 292
Centrul de Cercetări pentru Societatea Civilă INTER-MEDIU	Raducanu Dumitra	www.intermediu.ro	dumitra_manea@yahoo.com	0040 232 210 351 0040 234 576 903
Centrul Regional de Ecologie Bacău	Antoși Adriana Grițcu Gabriel	http://www.naturabacau.ro/	contact@naturabacau.ro	0040 740 187 383 0040 741 183 198 0040 234 524 871
Vrancea				
Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice Focșani	Stinga Adrian Cosmin	https://www.acdb.ro/	officef@jacdb.ro	0040 727 559 024 0040 337 109 662
Asociația pentru Dezvoltare Durabilă Focul viu Focșani	Florea Ioan	www.facebook.com/pages/Asociatia-pentru-Dezvoltare-Durabila-Focul-Viu/162567507128148	focul_viu@yahoo.com	0040 723 562 467
Galați				
Asociația 3D - Dezvoltare Durabilă a Dunării	Calin Ana	www.asiciatia3D.afacero.ro	office3D.ro@gmail.com	0040 236 478 422
Centrul de Consultanță Ecologică	Moisi Petruța	www.cceg.ro	eco@cceg.ro	0040 236 499 957 0040 372 877 585

Denumire entitate	Persoană de contact	Adresa web	E-mail	Tel/Fax
Clubul de Protecție a Mediului și Turism Alpestru	Zaheu Ion		alpestruclub@hotmail.com	0040 766 559 019
Tulcea				
Centrul European pentru Diversitate	Ana Lazar	http://eudivers.ro/	office@eudivers.ro	0040 745 019 377 0040 747 897 391 0040 340 810 548
Asociația Naturale	Pericleanu Monica		office@asociatia-naturale.ro	0040 240 515 368 0040 740 078 128 0040 240 515 368
Fundația Eco Pontica	Florin Palade	http://www.eco-pontica.go.ro	contact@eco-pontica.ro	0040 240 511 261
Organizația de tineret Ecos	Gherghisan Ecaterina	www.ecostulcea.freehosting.net	ecostulcea@yahoo.co.uk	0040 751 179 164 0040 721 508 521 0040 240 534 953
Fondul Mondial pentru Natură - WWF (World Wide Fund for Nature) WWF Programul Dunăre-Carpați România	Tetelea Cristian	wwf.panda.org/romania	ctetelea@wwfdcp.ro office@wwfdcp.ro	0040 213 174 996 0040 730 098 713 0040 213 174 997
Brăila				
Asociația "G.R.E.E.N." - Grupul Regional pentru Ecologie Europeană și Natură	Păun Dan	www.ecologistii.ro	asociatiagreen@yahoo.com	0040 239 611 694
Asociația Dropia	Vernescu Marius		v.marius71@yahoo.com	0040 721 036 502
Asociația Româna Iubitorilor Naturii - ARIN	Nedelcu Codruța Geanta Tony	www.arin.ro	asociatia.arin@gmail.com	0040 758 071 656 0040 740 026 091
Organizația EcoAlpex	Cornel Apostol	www.ecoalpex024.org	cornel.apostol@ecoalpex024.org	0040 339 405 075 0040 723 202 477

A.2.2. - LISTĂ STRUCTURI DE ADMINISTRARE/CUSTODE ARIE NATURALĂ PROTEJATĂ

Nr. crt.	Județ	Structură de administrare/custode arie naturală protejată	Date de contact
1.	Bacău	Asociația pentru Conservarea Diversității Biologice	Adresa: Str. Ion Creangă, nr. 12, Focșani, jud. Vrancea Tel: 0337-109.662 Fax: 0337-109.662 Email: office@acdb.ro
2.	Vrancea		
3.	Galați		
4.	Brăila		
5.	Tulcea	Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării	Adresa: Str. Portului, nr. 34A, Tulcea, jud. Tulcea Tel: 0240-518.924 0240-518.925 Fax: 0240-518.975 E-mail: arbdd@ddbra.ro

A.2. 3. – LISTĂ ASOCIAȚII DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ

Nr. crt.	Județ	Denumire A.D.I.	Date de contact
1.	Bacău	Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Bacău	Str. Henri Coandă, nr. 2, casa 3, cam.1, Bacău Tel. 0234-550.388 Fax: 0234-550.366 E-mail: adibasociatie@yahoo.com www.adibacau.ro
2.	Vrancea	Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Vranceaqua”	Str. Dinicu Golescu, nr. 15, ap. 1, Focșani Tel: 0337-107.954; 0337-107.954; 0786.068.333; 0786.068.336 E-mail: vranceaqua@yahoo.com
		Asociația de Dezvoltare Intercomunitară “Vrancea Curată”	Str. Milcov, nr. 40, corp A, Focșani, cod poștal 620070
3.	Galați	Asociația de Dezvoltarea Intercomunitară Serviciul Regional Apă Galați	Str. Eroilor nr. 7, Galați, România, cod poștal 800119 Fax: 0236-460.703 E-mail: conducere@cjgalati.ro
4.	Tulcea	Asociația pentru Dezvoltare Intercomunitară ITI Delta Dunării	Str. Păcii, nr. 20, Tulcea Tel.: 0372.684.790 Fax: 0372.684.817 Email: office@itideltadunarii.com
		Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „AquaServ Tulcea”	Str. Rezervorului, nr. 2 Tel: 0240-524.042; 0747.022.012 Tel./fax: 0240-524.310 E-mail: secretariat@aquaservtulcea.ro
5.	Brăila	Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Dunarea Brăila	Șoseaua Buzăului nr.3A, Corp 2 Tel: 0239-637363 Fax: 0239-629222 Email: adidbraila@yahoo.com

  	SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ Capital social: 117 738 440,00 LEI ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733 P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029 http://www.transgaz.ro ; E-mail: cabinet@transgaz.ro	 ROMÂNIA 1918-2018 SĂRBĂTORIM ÎMPREUNĂ  TRANSGAZ MAGISTRALA ENERGIEI
---	--	---

Data completării.....

**FORMULAR DE ÎNSCRIERE ÎN BAZA DE DATE A PERSOANELOR INTERESATE
DE CONSULTAREA PUBLICĂ**

Prin completarea acestui formular sunteți de acord să primiți informații cu privire la consultarea publică pentru proiectul **„Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”** (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15). Informările vor fi transmise prin e-mail/fax. Pentru informații suplimentare, vă stăm la dispoziție la următoarele date de contact: Cora Stăvărescu, Șef Serviciu Comunicare Instituțională, cora.stavarescu@transgaz.ro, tel. 0269/801495, respectiv Cornel Mihai, Șef Serviciu Administrativ și Activități Corporative, cornel.mihai@transgaz.ro, tel. 0269/803261, fax 0269/845095.

Nume și Prenume	
Adresa	
Localitate	
E-mail	
Telefon	
Website/facebook (opțional)	
Numele organizației/grupului informal pe care îl reprezentați	
Scopul organizației/ grupului sau domeniul de activitate al firmei	
Document de identificare în copie scanată	

  	SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ Capital social: 117 738 440,00 LEI ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733 P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029 http://www.transgaz.ro ; E-mail: cabinet@transgaz.ro	 ROMÂNIA 1918-2018 SĂRBĂTORIM ÎMPREUNĂ  TRANSGAZ MAGISTRALA ENERGIEI
---	--	--

Data completării.....

FORMULAR DE RECOMANDĂRI, OBSERVAȚII ȘI PROPUNERI

Prin completarea acestui formular sunteți de acord să transmiteți în timpul consultării publice, recomandările și propunerile dumneavoastră cu privire la proiectul „**Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)**” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15). Recomandările și propunerile dumneavoastră vor fi transmise prin e-mail/fax la adresele: cornel.mihai@transgaz.ro și cora.stavarescu@transgaz.ro. Pentru informații suplimentare vă stăm la dispoziție la următoarele date de contact: Cora Stăvarescu, Șef Serv. Comunicare Instituțională, tel. 0269- 801495, respectiv Cornel Mihai, Șef Serv. Administrativ și Activități Corporative, tel. 0269- 803261, fax 0269/845095.

Nume și Prenume	
Adresa	
Localitate	
E-mail	
Telefon	
Website/facebook (opțional)	
Numele organizației/grupului informal pe care îl reprezentați	
Scopul organizației/ grupului sau domeniul de activitate al firmei	
Document de identificare în copie scanată	
Recomandarea	
Propunerea	

   	SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ Capital social: 117 738 440,00 LEI ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733 P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029 http://www.transgaz.ro ; E-mail: cabinet@transgaz.ro	  TRANSGAZ MAGISTRALA ENERGIEI
--	--	---

ANUNȚ

PRIVIND ORGANIZAREA CONSULTĂRII PUBLICE PENTRU PROIECTUL „INTERCONECTAREA SISTEMULUI NAȚIONAL DE TRANSPORT CU CEL AL GAZODUCTELOR INTERNAȚIONALE ȘI INVERSAREA FLUXULUI LA ISACCEA (RO)” (Număr de referință în Lista Uniunii: 6.15)

SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ S.A., inițiatorul Proiectului anunță organizarea în data de la între orele Consultare Publică privind proiectul „**Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)**” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15). Obiectul consultării publice îl reprezintă informarea și consultarea părților relevante și interesate afectate, colectarea observațiilor, recomandărilor și propunerilor acestora cu privire la Proiect.

Subiecte relevante preconizate în cadrul Consultării Publice:

- Prezentarea companiei Transgaz;
- Descrierea Proiectului ;
- Principii de construcție;
- Durata activităților Proiectului;
- Provocări;
- Sănătate și siguranța comunității;
- Beneficii (beneficii din dezvoltare și oportunități pe plan local).

Documentația aferentă consultării publice se află și poate fi consultată:

- pe pagina de internet a instituției la adresa: <http://www.transgaz.ro/index.php/ro/consultarea-publicului-interconectare-snt-t1-si-reverse-flow-isaccea>
- la sediul social al companiei (Mediaș, Piața C.I.Motaș nr.1, jud.Sibiu), persoană de contact Mihai Cornel, Șef Serviciu Administrativ și Activități Corporative sau la Reprezentanța Transgaz România (București, Blvd. Primăverii nr. 55), persoană de contact Cora Stăvarescu, Șef Serviciu Comunicare Instituțională;
- în copie, la Serviciul Administrativ și Activități Corporative: relatii publice@transgaz.ro, în baza completării formularului de înscriere în Baza de date pentru Consultare Publică, aflat pe site-ul Transgaz.

Recomandări, observații și propuneri privind obiectul consultării publice se pot depune prin:

- formularul online disponibil pe pagina de internet a companiei la (<http://www.transgaz.ro/index.php/ro/consultarea-publicului-interconectare-snt-t1-si-reverse-flow-isaccea>);
- ca mesaj în format electronic pe adresa de e-mail: cora.stavarescu@transgaz.ro sau cornel.mihai@transgaz.ro;
- prin poștă la adresele indicate;
- la sediul companiei, la Registratură, la adresele indicate, de luni – vineri între orele 8 – 15,30.

Materialele transmise vor purta mențiunea: „Recomandări/Observații/Propuneri privind consultarea publică pentru „**Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)**” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15). Pentru informații suplimentare, vă suntem la dispoziție la următoarele date de contact: Cora Stăvarescu, Șef Serv. Comunicare Instituțională, cora.stavarescu@transgaz.ro, tel. 0269 - 801495, respectiv Cornel Mihai, Șef Serv. Administrativ și Activități Corporative, cornel.mihai@transgaz.ro, tel. 0269 - 803261.



**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ**
Capital social: 117 738 440,00 LEI
ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733
P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu
Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029
http://www.transgaz.ro; E-mail: cabinet@transgaz.ro



Nr.....din.....

Către,
.....

INVITAȚIE LA CONSULTAREA PUBLICĂ

SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ S.A., inițiatorul proiectului **„Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)”** (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15) vă invită să luați parte la Consultarea Publică ce va avea loc în data de la....., între orele

Obiectul consultării publice îl reprezintă informarea și consultarea părților relevante și interesate afectate de Proiect, colectarea recomandărilor, observațiilor și propunerilor acestora cu privire la acesta.

Subiecte relevante preconizate în cadrul Consultării Publice:

- Prezentarea companiei Transgaz;
- Descrierea Proiectului;
- Principii de construcție;
- Durata activităților Proiectului;
- Provocări;
- Sănătate și siguranța comunității;
- Beneficii (beneficii din dezvoltare și oportunități pe plan local).

Documentele pentru consultare publică vor fi puse la dispoziție atât în format electronic pe site-ul companiei cât și în format print la sediul societății și al locației unde va avea loc consultarea publică.

Vă așteptăm!

**Director General
STERIAN ION**

  	SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ Capital social: 117 738 440,00 LEI ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733 P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029 http://www.transgaz.ro; E-mail: cabinet@transgaz.ro	  TRANSGAZ MAGISTRALA ENERGIEI
---	---	---

PROCES VERBAL

Încheiat azi, referitor la Consultarea publicului pentru proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15)

În data de....., **SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ S.A.** a organizat în calitate de inițiator de Proiect, la, consultarea publicului pentru proiectul „*Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)*” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15).

Consultarea publicului s-a organizat în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 aprilie 2013 privind liniile directoare pentru infrastructurile energetice transeuropene și cele ale Manualului privind procedura de autorizare a Proiectelor de Interes Comun elaborat de Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun.

Prezenta consultare s-a derulat respectând Conceptul privind participarea publicului aprobat de către Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun la data de

Părțile participante la consultarea publică au fost:

- Din partea SNTGN Transgaz SA
- Din partea părților relevante afectate:
- Din partea părților interesate afectate:

DESFĂȘURAREA CONSULTĂRII PUBLICE:

Consultarea publică a început la orași s-a încheiat la ora.....

Discuțiile din timpul consultării.....

Sumar observații/sugestii/opinii/recomandări ale participării publice

Încheiat azi, în exemplare,

Întocmit,

  	SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ Capital social: 117 738 440,00 LEI ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733 P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029 http://www.transgaz.ro; E-mail: cabinet@transgaz.ro	 ROMÂNIA 1918-2018 SĂRBĂTORIM ÎMPREUNĂ  TRANSGAZ MAGISTRALA ENERGIEI
---	---	---

Nr.....

Către,

MINISTERUL ENERGIEI**AUTORITATEA COMPETENTĂ PENTRU PROIECTE DE INTERES COMUN****RAPORT SINTETIC FINAL****PRIVIND REZULTATELE ACTIVITĂȚILOR LEGATE DE PARTICIPAREA PUBLICULUI****pentru proiectul*****„Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15)***

În perioada....., **SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ S.A.** în calitate de inițiator de Proiect, a organizat în localitățile

..... consultarea publicului pentru proiectul ***„Interconectarea sistemului național de transport cu cel al gazoductelor internaționale și inversarea fluxului la Isaccea (RO)” (Număr de referință în Lista Proiectelor de Interes Comun a Uniunii: 6.15).***

Consultarea publicului s-a organizat și desfășurat în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 347/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 aprilie 2013 privind liniile directe pentru infrastructurile energetice transeuropene, de abrogare a Deciziei nr. 1364/2006/CE și de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 713/2009, (CE) nr. 714/2009 și (CE) nr. 715/2009 și cele ale Manualului privind procedura de autorizare a Proiectelor de Interes Comun elaborat de Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun.

Consultarea publicului s-a derulat în conformitate cu **Conceptul privind participarea publicului** aprobat la data de de către Autoritatea Competentă pentru Proiecte de Interes Comun.

A. Număr și categoria de participanți la consultarea publică desfășurată în cele 7 locații

Situația participării publicului la consultarea publică realizată în cele 9 locații selectate se prezintă astfel:

Nr. Crt.	Locația	Nr. reprezentanți Transgaz	Nr. reprezentanți părți relevante afectate	Nr. reprezentanți părți interesate afectate	Mențiuni privind părțile relevante afectate	Mențiuni privind părțile interesate afectate
1	Onești (Bacău)					
2	Buciumi (Bacău)					
3	Mărășești (Vrancea)					
4	Cosmești (Galați)					
5	Isaccea (Tulcea)					
6	Siliștea (Brăila)					
7	Vădeni (Brăila)					
TOTAL:						

B. Informații privind modul de desfășurare al consultării publice:

Consultarea publică a îndeplinit cerințele de informare și transparență	
Au fost respectate datele comunicate prin Anunțul pentru consultarea publică	
Consultarea publică s-a organizat și desfășurat conform prevederilor cuprinse în Conceptul aprobat de A.C.P.I.C.	
Logistica organizării consultării publice a fost eficientă	
Care au fost părțile interesate abordate prezente la consultarea publică	
Care dintre părțile interesate abordate au fost cel mai mult prezente la consultarea publică pe parcursul celor 9 locații	
Cum s-a desfășurat prezentarea Proiectului	
Subiectele abordate au fost cele cuprinse în Conceptul aprobat	
Mesajele cheie transmise (scop proiect, avantaje și beneficii în plan local și național, impact pentru mediu, riscuri și oportunități, etc.)	
Tehnicile de prezentare și comunicare utilizate au permis accesibilitatea părților abordate la informațiile relevante	
Pagina web a companiei a oferit informațiile minime conform punctului 6 din Anexa VI la Regulamentul (UE) nr. 347/2013	
Care a fost reacția participanților prezenți la consultarea publică	

Care au fost cele mai frecvente întrebări adresate de părțile interesate abordate prezente la consultarea publică	
Cum s-a răspuns întrebărilor adresate	
Cum au fost colectate recomandările, observațiile, propunerile	
Care a fost numărul de recomandări, observații, propuneri exprimate de părțile interesate abordate prezente la consultarea publică și, respectiv, primite în scris	
Moderarea consultării publice a fost eficientă	
Au existat obiecții privind modul de comunicare, organizare și desfășurare al consultării publice	
Au fost discuții antagonice în timpul consultării publice. Care a fost motivul.	
Cum s-a aplanat acest gen de discuții	
Au fost organizate și alte forme de participare a publicului după cum acestea sunt descrise mai jos:	
- Dezbatere pe mediu	
- Încheierea de convenții cu proprietarii terenurilor pe unde trece proiectul Interconectare SNT-T1 și reverse flow Isaccea	
- Punerea la dispoziția publicului interesat a Formularului de recomandări, observații și propuneri	
- Punerea la dispoziția publicului interesat a Fișei de întrebări	
Alte informații relevante a fi consemnate:	
- Date cu privire la materialele utilizate la acțiunile/ întrunirile de consultare a publicului (numărul de invitații/ scrisori transmise, etc);	
- Date cu privire la mijloacele de informare care au fost utilizate (număr afișe la sediul primăriilor, buletine informative, reviste, ziare, TV, etc);	
- Alte activități referitoare la participarea și consultarea publicului care au avut loc înainte de începerea procedurii de autorizare, dacă este cazul;	
- Modul în care Transgaz a rezolvat, respectiv intenționează să rezolve sau se va ocupa de recomandările, observațiile și propunerile exprimate de părțile interesate participante la consultarea publică sau primite în scris;	
- Orice alte informații considerate necesare pentru a susține preluarea sau nepreluarea recomandărilor/ observațiilor/ propunerilor;	
- Valorificarea și recunoașterea contribuției recomandărilor, observațiilor și propunerilor părților interesate abordate;	
- Informarea părților interesate abordate cu privire la rezultatele consultării publice, prin publicarea pe site-ul companiei a Raportului sintetic final;	
- Conformitatea procesului de consultare publică cu cerințele de informare și transparență cuprinse în Conceptul aprobat de A.C.P.I.C.	

Prezentul Raport este întocmit în conformitate cu prevederile art. 9 alin. (4) din Regulamentul (UE) nr.347/2013 și sintetizează rezultatele activităților legate de participarea publicului, inclusiv activitățile care au avut loc înainte de demararea procedurii de autorizare. Acest raport se va prezenta odată cu dosarul de candidatură.

Încheiat azi, în exemplare, unul pentru A.C.P.I.C. și unul pentru TRANSGAZ.

**Director General
STERIAN ION**

Conceptul grafic (propunere)

**„INTERCONECTAREA SISTEMULUI NAȚIONAL DE TRANSPORT
CU CEL AL GAZODUCTELOR INTERNAȚIONALE ȘI
INVERSAREA FLUXULUI LA ISACCEA (RO)”**
(NUMĂR DE REFERINȚĂ ÎN LISTA PROIECTELOR DE INTERES
COMUN A UNIUNII: 6.15)

