

## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

### PROIECT DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SNTGN TRANSGAZ S.A. reprezentată prin Sterian Ion – director general prin S.C. SNIF PROIECT S.A. prin administrator – Costea Paul-Ion** cu sediul în municipiul Mediaș, str. Piața C.I. Motas, nr. 1, județul Sibiu, înregistrată la A.P.M. Prahova cu nr. 7518/12.05.2022 și completată cu nr. 7893/19.05.2022, nr. 9682/21.06.2022, nr. ... și nr....., în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, A.P.M. Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data 12.07.2022, că proiectul: **„Punerea în siguranță a conductelor de transport gaze naturale DN 400 Câmpina-Nedelea și DN 500 Posada-Bobolia, zona Vrăjitoarea, județul Prahova”**, propus a fi amplasat în comuna Poiana Câmpina, sat Bobolia, T25, P 1528, 1529, De 1530, județul Prahova, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

#### Justificarea prezentei decizii:

#### ***I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:***

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018, anexa 2 pct. 13 (a) *iar conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.*

#### *b) Caracteristicile proiectului:*

**-dimensiunea și concepția întregului proiect:** imobilul (teren), este situat în intravilanul comunei Poiana Câmpina și aparține parțial domeniului public al statului aflat în administrarea A.N. Apele Române-S.G.A. Prahova și parțial în domeniul privat al comunei Poiana Câmpina, evidențiate în Registrul cadastral întocmit de OCOTA Prahova în anul 1985.

Accesul în zona lucrărilor se face din DJ 101P Călinești-Poiana Câmpina, la intrare în Bobolia pe dreapta se intră pe un drum pietruit (str. Balastierei), se trece pe sub podul CF și se merge pe malul drept al râului Prahova spre amonte; pe DC 116 până în dreptul gării CF Bobolia, se face dreapta pe un drum pietruit (str. Grădinii) și se merge spre amonte cca. 2.0km până în zona lucrărilor.

Conductele de transport gaze naturale DN400 Stâlp 89 - Posada - Câmpina - Nedelea și DN500 Colibi - Punct B - Stâlp 89 – București sunt amplasate între DJ101P Poiana Câmpina-Bobolia și albia râului Prahova (cca. 1 km amonte de confluența cu râul Doftana).

În zona aval de localitatea Poiana Câmpina (sat Pietrișu) amplasat la baza unui versant împădurit, la ploi torențiale sunt tranzitate debite de apă spre albia râului Prahova prin rigolele și podețele de pe DJ101P și CF București-Brașov.



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

În zona cuprinsă între CF și albia râului Prahova sunt executate două canale care debușează ape pluviale în albia râului Prahova. La debușare, malul drept al râului Prahova a fost consolidat cu apărare din gabioane. Rigola din amonte are descărcare în albia râului amenajată prin gura de descărcare de tip cădere, iar la rigola din aval debitele de apă mai reduse se descarcă în albia majora a râului.

Apărarea de mal drept executată în zona celor două canale a fost deteriorată pe o lungime de cca. 220m. Distrugerea apărării a fost provocată de coborârea talvegului cauzată de eroziunea în plan vertical coraborată cu deteriorarea plasei de sârmă și pierderea bolovanilor din gabioane.

Pentru stoparea fenomenului erozional și asigurarea stabilității albiei în vederea punerii în siguranță a celor două conducte magistrale de transport gaze naturale, sunt necesare următoarele lucrări: consolidare din anrocamente,  $L = 264\text{m}$ .

Consolidarea de mal în secțiunea transversală are la baza malului un prism de secțiune trapezoidală care constituie suportul consolidării. Prismul are înălțimea de 1,5 m pe o lungime de 223,3 m, din care 212,63 m în zona amonte și 10,67 m în zona aval. Între cele 2 zone prismul are înălțimea de 2,3 m, pe o lungime de 40,7m. Lățimea la partea superioară este de 1,5 m, iar la partea inferioară este de 3,64 m, pentru înălțimea de 1,5 m și de 4,2 m pentru înălțimea de 2,3 m. De la partea superioară a prismului până la cota superioară a malului se execută un pereu în grosime de 1,0 m. La partea superioară pereul se continuă pe orizontală 1,5 m. Pentru împiedicarea antrenării de material din spatele apărării de mal se așterne covor din geotextile.

Consolidarea de mal din amonte spre aval urmărește malul drept, iar în zona unde malul a fost puternic erodat s-a ales un traseu astfel încât umplutura din spatele apărării să fie minimă. Ca traseu, consolidarea de mal cu anrocamente are puncte impuse amonte și aval de apărările de mal din gabioanele existente.

Cotele caracteristice în patru secțiuni de calcul ale sectorului studiat sunt: cota talveg – 368,020 mdMN, cota NAE 1% - 369,86 mdMN în secțiunea 1; cota talveg – 365,98 mdMN, cota NAE 1% - 369,62 mdMN în secțiunea 2; cota talveg – 365,54 m, cote NAE 1% - 369,46 mdMN în secțiunea 3, cota talveg – 364,27 m, cote NAE 1% - 369,23 mdMN în secțiunea 4.

Organizarea de șantier - lucrările pentru organizarea de șantier se vor desfășura în incinta amplasamentului analizat și va consta în panou de informare, toalete ecologice, baracamente, echipamente de protecție pentru personal; personalul va efectua instrucție de protecția muncii, se va amenaja punct de prim ajutor.

**-cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul;

**-utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** nu este cazul;

**-cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:** în perioada de execuție a lucrărilor propuse, deșeurile generate sunt deșuri menajere care vor fi preluate de societăți autorizate;

**-poluarea și alte efecte negative:** nu este cazul;

**-riscurile de accidente majore și /sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;** nu este cazul;

**-riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):** nu este cazul.



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

c) *Amplasarea proiectelor:*

**-utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** - terenul are categoria de folosință tufăriș, mărăciuiș, curs de apă curgătoare și drum iar destinația zonei stabilită prin P.U.G.-ul localității este zone rezervate pentru activități agricole în extravilan, zone rezervate pentru traseul autostrăzilor, a căilor rutiere și feroviare și zona terenurilor aflate permanent sub ape, conform Certificatului de Urbanism nr. 13/09.05.2022 emis de către Primăria comunei Poiana-Câmpina.

**-bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:** nu este cazul;

**-capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;
- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul.

d) *Tipurile și caracteristicile impactului potențial:*

**-importanța și extinderea spațială a impactului** - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;

**-natura impactului;** impact relativ redus și local pe perioada execuției lucrării.

**-natura transfrontalieră a impactului;** nu este cazul;

**-intensitatea și complexitatea impactului;** nu este cazul;

**-probabilitatea impactului:** impact cu probabilitate semnificativă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane);

**-debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** - odată cu începerea lucrărilor caracteristice proiectului, pe parcursul implementării proiectului, impactul având caracter temporar și efecte pe termen scurt și va înceta odată cu finalizarea lucrărilor.

**-cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul;

**-posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – nu este cazul;



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate: proiectul nu se supune evaluării adecvate** - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul nu se supune impactului asupra corpurilor de apă** – nu este necesară realizarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpului de apă, lucrările propuse având o influență nesemnificativă din punct de vedere cantitativ asupra corpului de apă, conform proiectului avizului de gospodărire a apelor nr. 5664/08.06.2022 emis de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița, Sistemul de Gospodărire a Apelor Prahova.

**IV. Condițiile de realizare a proiectului:**

a)privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de munca adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;

b)se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

c)deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate.

d)se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;

e)la terminarea lucrărilor se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;

f)după desființarea șantierului, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier, tehnologia de lucru sau în alte scopuri, va fi redat în circulație, respectând legislația în vigoare;

g)organizarea de șantier se va realiza corespunzător din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;

h)pe tot parcursul execuției lucrărilor se vor lua măsurile și se vor realiza lucrările necesare pentru prevenirea și protecția poluării apelor subterane și de suprafață;

i) curgerea normală în albie și înălțarea plutitorilor și a ghetii, vor fi asigurate în timpul execuției lucrărilor de către constructor, iar după terminarea acestora, de către beneficiar.

j)după terminarea lucrărilor, constructorul are obligația de a îndepărta din albie toate materialele rămase pentru a nu obtura secțiunea de scurgere.

k)nu se vor depozita în albie nici un fel de materiale sau utilaje, nici în timpul execuției, nici după terminarea acestora.

l)nu se vor folosi agregate minerale din albia cursului de apă la realizarea lucrărilor propuse.

j)vor fi respectate condițiile impuse prin proiectul avizului de gospodărire a apelor nr. 5664/08.06.2022 emis de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița, Sistemul de Gospodărire a Apelor Prahova;

k)este interzisă poluarea în orice mod a resurselor de apă; este interzisă cu desăvârșire evacuarea de ape neputate în resursa de apă de suprafață sau subterană;

l)beneficiarul are obligația de a urmări permanent evoluția albiei și influența acesteia asupra stabilității lucrărilor și să ia toate măsurile care se impun pentru a asigura stabilitatea acestora;



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

m) vor fi respectate soluțiile tehnice din documentația ce a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.