



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Proiect - Decizia etapei de încadrare

Nr. 11186 din 17.01.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de către **SNGN ROMGAZ SA, Sucursala Mediaș** cu sediul în loc. Mediaș, Gării, nr. 5, jud. Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mureș cu nr. 11186 din 09.08.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 17.10.2023, că proiectul „**SISTEM REFULARE NEPOLUANT LA GRUP DE SONDE 131 FILITELNIC**”, propus a fi amplasat în extravilanul loc. Chendu, com. Bălăușeri, jud. Mureș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13 lit. a) modificări;
- justificare în raport cu criteriile din anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul prevede realizarea unui sistem de refulare nepoluant, instalația proiectată asigură separarea și măsurarea apei antrenate în circuit închis fără poluarea mediului înconjurător, asigurându-se totodată o creștere a productivității sondei.

Locația grupului 131 Filitelnic, în coordonate STEREO 70 X= 542492,5, Y= 479536,6.

Accesul la locație se realizează din loc. Chendu, și în continuare pe un drum de exploatare existent.

Sistemul de refulare nepoluant (care se conectează la instalația de gaze naturale existentă) constă în următoarele elemente:

- montarea a 4 teuri pe conductele de aducțiune a sondelor înainte de ventilul colțar proiectat;
- montarea a 4 ventile colțare, respectiv a 4 dispozitive TPL pentru sondele care nu au ventil colțar în cadrul grupului de sonde, cu împrejmuirea aferentă, cu scoatere definitivă a terenului din circuitul agricol;
- montarea celor 4 robinete de secționare montate pe ramificațiile conductă aducție – rampă nepoluantă;
- montarea celor două rampe nepoluante;
- montarea separatorului de destindere Dn 100 PN64, cu fundația aferentă;
- montarea conductei de legătură rampe nepoluante – separator de destindere;



- rectificarea înălțimii habei de etalonare;
- montare conductă de legătură separator de destindere – habă de etalonare;

Lucrările de construcții/montaj se vor efectua în cadrul Grupului de sonde 131 Filitelnic aparținând SNGN Romgaz SA.

Conducta de refulare care se va monta prin îngropare în sol va fi cu lungimea $l=56$ metri.

Împrejmuirea pentru zona "colțarelor" se va extinde cu 57 mp. Împrejmuirea pentru zona "poligoanelor" se va extinde cu 59 mp.

Se va săpa o groapă pentru execuția fundației separatoarului vertical și se vor săpa gropi pentru realizarea fundațiilor pentru montajul stâlpilor de susținere pentru conducte. Aceste gropi vor fi săpate cu un buldoexcavator și manual.

Conductele sunt confecționate din oțel carbon rezistent la coroziune și presiune.

Componentele instalației vor fi supuse la probe de presiune.

Suprafață totală afectată de lucrări este de 398 mp, din care:

Suprafață ocupată temporar: 610 mp (din care teren arabil – 587 mp, curți-construcții – 23 mp);

Suprafață ocupată definitiv: 118 mp (pentru extinderea împrejmuirilor).

După execuția lucrărilor de săpătură și montarea instalației proiectate se va proceda la refacerea stratului vegetal, respectiv, la refacerea la starea inițială, în cazul terenului din categoria curți-construcții.

Organizarea de șantier se va face în zona grupului 131 Filitelnic (înspre drumul de exploatare existent). Materialul tubular necesar lucrărilor (conducta prevăzută) se va stoca pe terenul grupului de sonde iar pentru unelte și pentru uzul muncitorilor, se va amplasa temporar o baracă transportabilă.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității –

- suprafața de teren arabil care se va ocupa definitiv – 118 mp;

- în cazul conductei de legătură care se va monta prin îngropare, după încheierea montajului conductei se vor efectua lucrările necesare de refacere a terenului afectat.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate

- deșuri generate în perioada de execuție a lucrărilor:

Deșeurile rezultate (în cantități mici) în timpul execuției lucrărilor se vor colecta separat pe categorii (ambalaje de hârtie și carton, ambalaje metalice, ambalaje din material plastic, ambalaje de sticlă; metale, lavete) și se vor preda, prin grija executantului lucrărilor de execuție, către un operator specializat pentru colectarea și valorificarea/eliminarea lor.

Deșeurile menajere rezultate vor fi colectate în pubele și vor fi predate unei firme de salubritate autorizată.

Apa de zăcământ rezultată în separator se va dirija în habă de etalonare, din care sunt evacuate în habă subterană de stocare, din care se va vidanja periodic, în cadrul secției de producție și de va injecta în sonde de injecție autorizate.

e) Poluarea și alte efecte negative

- emisii (gaze de eșapament) de la motoarele mijloacelor de transport a materialelor și ale motoarelor utilajelor. Emisiile de gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje vor fi limitate prin condițiile tehnice impuse la omologare și apoi la inspecțiile tehnice periodice;

- nivelul de zgomot se va încadra în prevederile legale;

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – redus, în condițiile respectării normelor de protecție a muncii specifice, a operării tehnice corecte;

g) Riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul; se vor asigura distanțele de siguranță minimă, conform normelor tehnice ANRGN;

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – teren extravilan (arabil, respectiv curți -construcții), conform certificatului de urbanism nr. 16/11.07.2023, eliberat de Comuna Bălăușeri;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă; se vor efectua lucrări de refacere a terenului afectat de lucrările de construcție.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
2. zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere – nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare – nu este cazul;
6. 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;
7. zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – redusă, pe perioada de execuție a lucrărilor de construcție și în operarea instalației;

b) natura impactului – redusă; afectare temporară a solului (pentru montaj conductă).

c) natura transfrontalieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontaliere;

d) intensitatea și complexitatea impactului – redusă având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2;

e) probabilitatea impactului – redusă;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impact redus, în perioada de execuție/funcționare;

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin organizare și lucrări de refacere .

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. 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.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și 54 din din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.

- Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului.

- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- La finalizarea lucrărilor, terenul afectat de lucrările de construcție, se va aduce la starea inițială.
- Se va respecta nivelul de zgomot conform SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Utilajele și mijloacele de transport folosite la lucrări vor respecta prevederile HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare. Întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se va face la unități specializate.
- Titularul va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor în vederea realizării verificării și întocmirii procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul “Cuvântul liber” (din 05.09.2023), afișat la sediul Primăriei com. Bălăușeri (cu nr. 7103 în data de 04.09.2023), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 20.09.2023);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în ziarul “Cuvântul liber” (din data de 07.11.2023), afișat la sediul Primăriei com. Bălăușeri (cu nr. 9250 în data de 06.11.2023), precum și pe pagina de internet a APM Mureș (<http://apmms.anpm.ro> – în data de 17.01.2024), iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.

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 APM Mureș.

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 emiterie 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985



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 prealabile 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

Strada Podeni nr. 10, Târgu Mureș, jud. Mureș, cod 540253

E-mail: office@apmms.anpm.ro; Tel. 0265/314.984, 0265/314.987 Fax. 0265/314.985

