



## Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 3041/28.04.2014

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 52/28.04.2014

Ca urmare a notificării adresate S.N.G.N. ROMGAZ S.A. Sucursala Mediaș, cu sediul în Mediaș, str. Gării, nr. 5, jud. Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 3041/05.03.2014, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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, cu modificările și completările ulterioare,

**Agencia pentru Protecția Mediului Sibiu decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 09.04.2014 că proiectul “Instalație tehnologică la sonda 304 Nadeș”, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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:**

1) **Caracteristicile proiectului** - proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, Anexa nr. 2, pct.13. lit. a.- orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în anexa nr. 2, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

a) **mărimea proiectului:** prin proiect se propune punerea în funcțiune a sondei 304 Nadeș, respectiv legarea acesteia la sistemul național de transport gaze naturale. Sonda 304 Nadeș este amplasată pe teritoriul administrativ al localității Prod, comuna Hoghilag, jud. Sibiu. Pentru legarea sondei la sistemul național de transport gaze naturale prin proiect sunt prevăzute următoarele lucrări:

- executare șanț pentru conducta de aducțiune în lungime de 1330 m;
- executare anticorozivă, prelucrare material tubular, amplasare conductă, acoperire șanț cu pamânt;
- refacere strat vegetal;
- cuplarea finală a instalației de la sonda 304 la grupul de sonde 301 Nadeș;
- împrejmuire cap erupție cu o suprafață de 24 mp, montare echipamente de măsurare gaze naturale în vederea exploatării rezervei de gaze găsite.

Pentru executarea lucrărilor va fi afectată o suprafață de 13300 mp pentru amplasat conducte subterane, iar organizarea de șantier se va realiza la grupul de sonde 301 Nadeș.

b) **cumularea cu alte proiecte** – sonda 304 Nadeș face parte din câmpul de sonde 301 Nadeș;

c) **utilizarea resurselor naturale** – minerale, agregate/compuși, energie, combustibili – tipul de zăcământ ce urmează a fi exploatat, este gazul metan (conform raportului de încercare cromatografic nr. 1304 /17.03.2013). Acumulările de gaze din Bazinul Transilvaniei sunt acumulări convenționale, pentru care nu sunt folosite alte tehnologii decât cele cunoscute și utilizate de SNGN ROMGAZ în anii anteriori;



**d) producția de deșeuri** - se vor produce deșeuri numai pe perioada de realizare a lucrărilor, deșeuri vegetal, pamânt, deșeuri metalice și menajere, care vor fi gospodărite corespunzător prin unități autorizate;

**e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort** - pe perioada de execuție a lucrărilor: pulberi, emisii de la surse staționare și mobile dotate cu motoare cu ardere internă, zgomot;

**f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate** - minor.

## **2. Localizarea proiectului**

**2.1. utilizarea existentă a terenului** - proiectul respectă dispozițiile art. 71 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, conform Certificatului de urbanism nr. 441/III-A-3 din 12.12.2014 emis de Consiliul județean Sibiu și a verificării documentației de către ing. Livia Mitea; terenurile sunt proprietate privată, domeniu public de interes local, național, teren agricol, drum comunal și drumuri de exploatare.

**2.2. relativă abundența a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora** – nu este cazul;

**2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:**

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție specială – nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;

h) ariile dens populate – nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul;

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

a) extinderea impactului: - impactul asupra mediului pe perioada implementării proiectului va fi local;

b) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului – în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările de construcție.

d) probabilitatea impactului – nesemnificativ, având în vedere criteriile de la punctele 2 și 3

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – pe perioada de execuție a lucrărilor - impact reversibil.

## **II Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a adecvată sunt următoarele:**

Proiectul propus nu este localizat în arii protejate, 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, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape din procedura de evaluare adecvată.

## **Condițiile de realizare a proiectului**

- respectarea întocmai a proiectului propus spre avizare;
- organizarea de șantier se va realiza pe terenul proprietate a titularului;
- toate deșeurile rezultate din activitatea de construire se vor gospodări prin firme autorizate; cele valorificabile vor fi colectate separat pe categorii în vederea valorificării lor;



- suprafețele de teren ocupate temporar vor fi redată la starea inițială de folosință la terminarea lucrărilor;
- este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentului autorizat pentru realizarea lucrărilor prin abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
- staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop;
- scoaterea temporară din circuitul agricol a terenului efectat de lucrări.

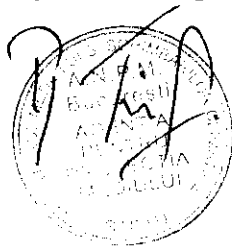
Conform art.22, alin (1) din HG 445/2009, titularul are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu despre orice modificare a datelor /informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie anulează decizia de încadrare nr. 9 din 08.05.2013 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Bogdan Gheorghe Trif**



**ȘEF SERVICIUL AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Ing. Lucia POPOVICI**

**ÎNTOCMIT,  
Ing. Livia Mitea**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547  
Fax : 0269. 444.145; e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>