



Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 11727/14.03.2014

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE
Nr. 51 din 14.03.2014

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. 11727 din 06.11.2013, 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,
 Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 15.01.2014 și a completărilor înregistrate cu nr. 3048/06.03.2014 și nr. 3108/07.03.2014 că proiectul “ **Instalație tehnologică la sonda 302 Nadeș**” propus a fi amplasat în comuna Hoghilag, sat Prod, extravilan, **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:

- proiectul se încadrează în prevederile HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 - lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului pct. 2, lit. e – „instalații industriale de suprafață pentru extracția cărbunelui, petrolului, gazelor naturale și minereurilor, precum și a șisturilor bituminoase;

1) Caracteristicile proiectului

a) mărirea proiectului: prin proiect se propune legarea sondei 302 Nadeș la conducta de aducțiune a sondei 260 Prod. Gazele din sonda 302 Nadeș vor ajunge de la capul de erupție, prin conducta de aducțiune a sondei 260 (devenită conductă de aducțiune comună celor două sonde) în grupul de sonde 12 Prod. Gazele vor fi laminate prin duza montată în TPL după ventilul colțar, apoi prin conducta comună spre separatorul subteran (grupul 12 Prod) de unde gazele vor fi dirijate în poligonul de măsură, rampa grupului și apoi prin conducta colectoare spre panoul fiscal Transgaz.

Eventualele impurități (apa sărată) reținute în separatorul sondei, vor fi etalonate și deversate prin conducta de impurități a grupului, în haba de stocare, de unde vor fi pompate în sistemul de injecție Nadeș.

Conducta de aducțiune prevăzută în proiect, va fi amplasată subteran pe teren arabil sau fâneată, cu refacerea terenului la forma inițială, după montaj.

Pentru executarea lucrărilor, se va afecta o suprafață de 5.000 mp de teren pentru amplasat conducte subterane și o suprafață de 24 mp de teren pentru instalații, din teritoriul administrativ al localității Prod, comuna Hoghilag, județul Sibiu.

b) cumularea cu alte proiecte – sonda 302 Nadeș va face parte din grupul de sonde 12 Prod;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145
e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>



c) **utilizarea resurselor naturale** – tipul de zăcământ ce urmează a fi exploatat, este gazul metan (conform raportului de încercare cromatografie gaze nr. 996). 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 de construcții și menajere, care vor fi gospodărite corespunzător prin unități autorizate, prin grija titularului;

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, cu impact nesemnificativ fiind situată în extravilanul comunei Hoghilag;

f) **riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate** - minor; se vor respecta normele de protecția muncii.

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. 333/III-A-3 din 25.09.2013 emis de Consiliul județean Sibiu și a verificării documentației efectuate de ecolog Teona Calameț; terenul este agricol, drum comunal, drum de exploatare, cursuri de ape, conform Certificatului de Urbanism nr. 333/III-A-3 din 25.09.2013 emis de Consiliul Județean Sibiu.

2.2. **relativa abundență a resurselor naturale din zonă, 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 – conform adresei A.N. „Apele Române” – A.B.A. Mureș nr. 1416/RC/20444/26.02.2014, conducta de aducțiune care va face legătura între capul de erupție al sondei 302 Nadeș până la cuplarea în conducta de aducțiune a sondei 260 Prod va avea o lungime de 500 m, iar viitoarea conductă de aducțiune nu va traversa cursuri de apă sau lucrări hidrotehnice de apărare împotriva inundațiilor;

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, minor;

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; în perioada de exploatare, impactul asupra mediului va fi nesemnificativ;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145
e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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

- proiectul propus **nu intră** sub incidența 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;
- nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- 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;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- 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.

Conform art. 22, alin. (1) din HG nr. 445/2009, titularului proiectului 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 MMP nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM 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 integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare și reprezintă actul administrativ necesar și suficient din punct de vedere al protecției mediului pentru obținerea aprobării de dezvoltare pentru acest proiect.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Bogdan Gheorghe TRIF



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ing. Lucia POPOVICI

Întocmit,
Ecolog Teona CALAMET

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145

e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>