



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

---

8.925/14.02.2013

**Decizia etapei de încadrare  
Nr. 32/14.02.2013**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. „INFRAPLAN” S.R.L cu sediul în: București, str. George Bacovia, nr. 49, înregistrată la nr. 8.925/29.06.2012, a completărilor înregistrate la nr. 13.644 din data de 02.11.2012 și la nr. 1879 din data 06.02.2013,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare 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 Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.11.2012 că proiectul: “**Înlocuire conductă și bransamente gaze naturale presiune redusă în localitatea Bârgăhiș**”, jud. Sibiu, propus a fi amplasat în intravilanul localității Bârgăhiș pe domeniul public, **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 H.G. nr. 445/2009, Anexa 2, pct. 10, lit. i) instalații de conducte pentru gaze și pct.13, lit. a) orice modificare sau extindere executată sau în curs de a fi executată.

**1. Caracteristicile proiectului:**

**a) Mărimea proiectului**

Prin proiect se prevede înlocuirea conductelor existente din oțel care nu mai prezintă siguranță în exploatare cu conducte din polietilenă cu diametru de 160 mm. Lungimea totală a conductelor ce vor fi înlocuite va fi de 6643 m. De asemenea se vor înlocui și cele 214 bransamente existente ce vor avea lungimea cumulată de 856 m.

Pozarea conductelor de distribuție gaze naturale se va face pe domeniul public, în spațiu verde și dacă nu este posibil în trotuar sau în carosabil. Pentru o bună exploatare pe traseu conductei sunt prevăzute vane de secționare. La intersecția rețelelor de gaze cu alte rețele subterane, precum și la subtraversarea drumurilor conducta de gaze se montează în tuburi de protecție din țevă de oțel dimensionată corespunzător și izolat anticoroziv. La capetele tubului de protecție, precum și la fiecare îmbinare a tronsoanelor de țevă, ramificații vor fi prevăzute răsuflători. Subtraversarea drumurilor județene și naționale se va face cu foraj dirijat orizontal și robinet de separație înaintea traversării.

b) Cumularea cu alte proiecte: nu e cazul

c) Utilizarea resurselor naturale: în cantități limitate în etapa de realizare.

d) Producția de deșuri: conductele și bransamentele de gaze naturale existente se vor dezafecta prin scoatere din pământ. Cele rămase în sol se vor secționa în tronsoane de maxim 50 m iar la capetele tronsoanelor se vor suda capace. Deșeurile menajere rezultate în etapa de realizare a investiției vor fi colectate în pubele și evacuate prin firma de salubritate.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145, 0269.446.758  
e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort

Aer:

- posibile emisii în atmosferă, provenite de la utilaje și mijloacele de transport, săparea șanțurilor pentru pozarea conductelor – impact local, ne semnificativ

Sol:

- pământul rezultat în urma săpăturii va acoperi noua rețea de conducte. La executarea lucrărilor de montaj conducte stratul vegetal de pe traseul acestora va fi decopertat pe întregul traseu de lucru și depozitat separat. După finalizarea lucrărilor de montaj conducte se va reface stratul vegetal la starea inițială.
- posibilă poluare cu produse petroliere provenite de la utilajele folosite în timpul execuției lucrărilor – impact ne semnificativ în condițiile respectării proiectului propus spre aprobare

Zgomot:

- potențial disconfort fonic pe perioada de execuție a lucrărilor

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: risc minim de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului, dacă se vor respecta normele specifice de lucru.

## **2. Localizarea proiectului.**

**2.1 utilizarea existentă a terenului:** - conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 189 /III - A - 3 din 18.04.2012, emis de Consiliul Județean Sibiu, proiectul propus se va realiza în intravilan comuna Bârghiș pe domeniul public de interes local (străzi cu utilități).

**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 etc.: 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: local;
- b) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: impact redus, direct asupra factorilor de mediu: aer, apă, sol;
- d) probabilitatea impactului – impact ne semnificativ asupra factorilor de mediu (apă, aer, sol, biodiversitate) pe perioada execuției lucrărilor;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impact temporar, reversibil ca urmare a măsurilor prevăzute pentru refacerea zonelor afectate de executarea lucrărilor de înlocuire a conductelor de gaze.

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

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, cu modificările și completările ulterioare.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145, 0269.446.758  
e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea proiectului supus spre aprobare autorității de mediu
- pozarea conductelor de gaze din polietilenă se va face prin săparea mecanică și manuală a șanțurilor pe domeniul public, în spațiul verde, pe trotuar și în carosabil;
- se interzice deversarea de ulei uzat și deșeuri de orice fel pe sol sau în ape de suprafață;
- respectarea amplasamentelor conform planului de încadrare în zonă și a planului de situație anexate documentației;
- în vederea reducerii nivelului de zgomot și vibrații beneficiarul va impune constructorului să nu folosească utilaje cu grad avansat de uzură care pot emite zgomote înalte și poluanți;
- după terminarea lucrărilor se vor evacua din vecinătatea amplasamentului lucrărilor, toate materialele rămase în urma execuției;
- deșeurile rezultate urmare execuției lucrărilor se vor elimina/valorifica prin societăți autorizate.

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.

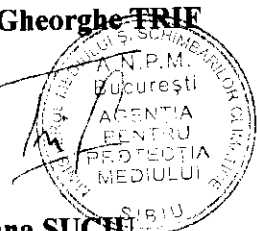
Conform art. 49 alin.(3) și (4) din Ord.135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și privat, la finalizarea lucrărilor, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea 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 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**

**ÎNTOCMIT,**  
**Biolog Mariana SUCIU**

*Mariana SUCIU*



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

*Lucia POPOVICI*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Adresa: str. Hipodromului nr. 2A ; Tel : 0269 232806, 0269.422653; Fax : 0269 444145, 0269.446.758  
e-mail : [office@apmsb.anpm.ro](mailto:office@apmsb.anpm.ro); <http://apmsb.anpm.ro>