



---

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE

Nr. 7751 din .09.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DEL GAZ GRIND SA prin SC INSTAL GROUP SRL**, cu sediul în localitatea Arad, str. T. Cipariu, nr. 3, județul Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 7751/08.08.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.09.2017, că proiectul *“Inlocuire conducte și bransamente gaze naturale strada Zăvoiului, Câmpului, Cloșca și Plevnei, localitatea Sebeș”*, propus a fi amplasat în localitatea Sebeș, intravilan,, județul Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

**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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 13, lit a *”orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative, negative asupra mediului”*.

b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

*1.Characteristicile proiectului:*

Proiectul tratează "Inlocuire conducte și bransamente gaze naturale presiune Redusa. Conductele din otel existente vor fi înlocuite cu conducte din polietilena **PE100SDR11**. De asemenea se vor înlocui bransamentele existente din otel cu bransamente din polietilena.

Lungimea totală a conductelor proiectate este de **1160 m**, iar numărul bransamentelor care se vor înlocui este de **90**.

Justificarea necesității proiectului: stare tehnică precară, izolație foarte deteriorată.

Înlocuirea constă în săparea șanturilor, transportul pământului din șant în loc amenajat, umplerea șantului cu nisip pentru protejarea conductei și balast pentru a nu se deforma carosabilul, refacerea de către o firmă autorizată a carosabilului cu aducerea la forma inițială a zonei în lucru.

Conducta existentă montată îngropată va rămâne în pământ, se va umple cu apă și se va blinda pentru a nu fi posibilă racordare în conducta veche scoasă din funcție, iar conducta existentă montată aeriană se va recupera.

Conductele de gaze naturale îngropate ce se vor dezafecta vor rămâne în pământ, iar cele aeriene vor fi demontate și predate beneficiarului - SC DELGAZ GRID SA.

În ceea ce privește problemele cu protecția mediului, vor fi prevăzute măsuri obligatorii pentru executantul lucrării astfel încât să se preîntâmpine degradarea factorilor de mediu. În acest sens:

- se va proteja solul și subsolul în zonele adiacente obiectivului de lucru,
- se va restrânge pe cât posibil spațiul de depozitare a materiilor prime pe suprafețe rațional





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

dimensionate, lângă obiectivul de execuție, excedentele de materiale rezultate în urma săpăturilor, vor fi transformate și depozitate, conform acordurilor încheiate cu beneficiarul, în locuri special amenajate (rampe de deșeuri sau terenuri scoase din folosință și având această destinație)

Traseul va fi coordonat cu celelalte utilități subterane existente în zona: apă, canal, canale termice, cabluri electrice, cabluri telefonice (după caz), respectându-se distanțele impuse de NTPEE-2008 în tabelul 1.

Pozarea conductelor de presiune redusă se face cu prioritate în zonele verzi/trotuare și în ultima instanță în carosabil.

La realizarea lucrărilor se vor utiliza numai materiale și echipamente agrementate conform reglementărilor naționale în vigoare.

**Etapele lucrării:** - identificarea traseului, - jalonare traseu, - desfacerea îmbrăcăminților din pavaj, - săparea propriu-zisă a tranșei șanțului, - pregătirea materialelor pentru sudare, - sudarea propriu-zisă, - efectuarea probelor de etanșitate, - astuparea santurilor, - refacerea pavajelor

- Cumularea cu alte proiecte - nu este cazul;

- Utilizarea resurselor naturale – nu este cazul;

- Producția de deșeuri - proiectul nu va genera deșeuri cu caracter periculos- deșeuri de construcții în etapa de execuție, deșeuri metalice ce se vor valorifica prin grija beneficiarului

- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, temporar, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.

- Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate- proiectul nu va utiliza substanțe periculoase.

### 2. Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – Terenul propus pentru implementarea proiectului teren intravilan localitate .

- relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;

- capacitatea de absorbție a mediului - nu este cazul

a) zonele umede - nu este cazul

b) zonele costiere - nu este cazul

c) zonele montane și cele împădurite – amplasamentul nu este situat în fond forestier; nu se vor efectua lucrări de defrișare vegetație forestieră;

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare – proiectul nu se afla în perimetrul unei arii naturale protejate sau în sit Natura 2000.

f) zonele de protecție specială – nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite

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, aria geografică și numărul persoanelor afectate: proiectul a fost analizat din punct de vedere al impactului cumulativ cu al altor activități și proiecte din zona. În urma cuantificării impactului a rezultat că proiectul propus nu va afecta semnificativ factorii de mediu.

b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărimea și complexitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare

d) probabilitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă pe perioada de exploatare;

Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;



---

### Condițiile de realizare a proiectului:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

---

1. Deșeurile generate pe parcursul execuției lucrărilor de investiție se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii 211/2011
2. Terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință; prin lucrările propuse nu va fi afectată vegetația;
4. Utilajele tehnologice folosite în timpul construcției și funcționării vor respecta prevederile HG 743/2002 privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă, destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiei de gaze și particule poluante provenite de la acestea ;
5. Eventualele scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianți pe sol vor fi eliminate urgent, se vor asigura materiale absorbante pentru situații accidentale;
6. Lucrările se vor executa doar în timpul zilei și într-un timp tehnic posibil cât mai scurt pentru a evita stresul prelungit cauzat de zgomot.

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.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Paul TODERICĂ**

**ȘEF SERVICIU AVIZE  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Doina BĂRBAT**

Red. Aurora NEAMTU





---

**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

---

**Anunt public privind decizia etapei de incadrare**

Agenția pentru Protecția Mediului Alba anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare – fără evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul *Inlocuire conducte și branșamente gaze naturale strada Zăvoiului, Câmpului, Cloșca și Plevnei, localitatea Sebeș* , propus a fi amplasat în localitatea Sebeș, intravilan, titular **SC DEL GAZ GRIND SA prin SC INSTAL GROUP SRL**

1. Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Alba din mun. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B in zilele de luni-joi, intre orele 8-16, vineri 8-14, precum si la urmatoarea adresa de internet [apmab.anpm.ro](http://apmab.anpm.ro)

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de 12.09. 2017

Data afișării anunțului pe site  
05.09.2017

\_\_\_\_\_

