



---

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 5831/09. 10 .2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **DELGAZ GRID SA prin SC PROINSTAL SRL** cu sediul în jud. Alba, loc. Alba Iulia, str. Targului, nr.10, înregistrată la APM Alba cu nr. 5831 din 19.06.2017, 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,

APM Alba decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 03.10.2017, ca proiectul „**Inlocuire conductă și bransamente gaze naturale de presiune redusă**”, propus a fi amplasat în loc. Blaj, intravilan, str. Clujului, jud. Alba, sau identificat prin Plan topografic vizat OCPI, memoriu justificativ, *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,pct. 13 a) : „orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa 1 ale proiectelor prevăzute în anexa 1 , sau în prezenta anexa , deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”**

**caracteristicile proiectului :** b1) mărimea proiectului : : conform certificatului de urbanism nr. 55/12.06.2017 : „ folosința actuală a terenului este – drum public cu destinația : zona căilor de comunicații rutiere”. Conform memoriului tehnic depus conductă de gaze naturale și bransamentele de gaz înlocuite sunt amplasate în Blaj, strada : Clujului.

Suprafața de teren ocupată doar pe perioada lucrărilor este de 3700 mp. *Conform cu Certificatul de Urbanism nr. 55/12.06.2017 : suprafața totală a terenului implicat în proiect , , este de 4850 mp*, iar după introducerea conductelor de gaz, carosabilul se aduce la starea inițială, lungimea totală a conductelor înlocuite este de circa **2.465 m**. Conform cu documentația depusă, numărul de bransamente înlocuite este de 110 bucăți, lungimea totală a bransamentelor este de 275 m. Conductele care se vor monta sunt din polietilenă ; montajul va fi subteran, la adâncimea de 0,9 m. Conductele vechi se abandonează în pământ după ce se vor umple cu apă și se vor blinda din 100 în 100 ml pentru a nu fi posibilă

racordarea la conducta veche scoasa din functiune , iar conducta existent montata aerian se va recupera. Zona in care se monteaza conductele este carosabila , intersectiile conductelor si bransamentelor cu alte utilitati se vor proteja in tub de protectie din PE.

Alimentarea cu apa : nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate : nu este cazul. .

Alimentarea cu energie electrica sa va realiza de la retea localitatii.

Asigurarea agentul termic : nu este cazul

b2) Cumularea cu alte proiecte – conform Certificatului de Urbanism nr. 55/12.06.2017, folosinta actuala a terenului : drum public cu destinatia : zona cailor de comunicatii rutiere;teren intravilan.Vecinatatile amplasamentului sunt reprezentate de zona rezidentiala.

b3)Utilizarea resurselor naturale – in cantitati limitate in faza de constructie;organizarea de santier nu presupune prepararea in cadrul amplasamentului a betonului si mortarului folosit in activitatea de constructie .

b4) Productia de deseuri – deseuri rezultate in urma activitatii de constructie : conductele vechi se abandoneaza in pamant dupa ce au fost dezafectate in totalitate ; cele aparente vor fi taiate si transportate intr-un spatiu stabilit de Primaria Ocna Mures.

b5) Pentru perioada functionarii ,deasupra sudurilor sau la capetele tuburilor de protectie se monteaza rasuflatori pentru evacuarea eventualelor scapari de gaze

b6) Riscul de accident in special datorat substantelor /tehnologiilor utilizate : conform cu Certificatul de Urbanism nr. 55/12.06.2017, titularul va obtine avizele de securitate la incendiu, protectie civila, sanatatea populatiei.

**c)localizarea proiectului** :c1) utilizarea existenta a terenului- destinatia cf. Certificatului de Urbanism nr. 55/12.06.2017 – suprafata totala de teren implicata de proiect – 4850 mp, se afla in intravilan; imobilul se constituie ca domeniu public al UAT Municipiul Blaj- zona de utilitate publica .

c2) relativa abundenta a resurselor si capacitatea de regenerare a lor – in etapa de realizare se vor folosi in cantitati reduse combustibili si resurse minerale ;

c3) capacitatea de absorbtie a mediului : zonele umede – nu este cazul ; zonele costiere – nu este cazul ; zonele montane si impadurite – nu este cazul ; parcurile si rezervatiile naturale – nu este cazul ; ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare cum sunt : zone de protectie a faunei piscicole , bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate – nu este cazul ;zonele de protectie speciala- nu este cazul ; ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul ; ariile dens populate – nu este cazul ; peisajele cu semnificatie istorica , culturala si arheologica – nu este cazul ;

**d) caracteristicile impactului potential** : d1) extinderea impactului – nu este cazul ;

d2)marimea si complexitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de executie a lucrarilor de constructii si pe perioada de functionare;

d3) probabilitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de executie si pe perioada de functionare;

d4) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – pe perioada de executie a lucrarilor de constructii si pe perioada de functionare.

**e) motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare sunt :**

- impactul asupra mediului este redus , fapt care rezulta din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesitatii evaluarii impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 455/2009.
- lipsa unor sesizari/observatii ale publicului interesat pe parcursul parcurgerii etapei de incadrare a proiectului , referitor la obiectivele propuse proiectului .

***Conditii de realizare a proiectului :***

- a) Respectarea legislatiei de protectia mediului in vigoare.
- b) La finalizarea lucrarilor se va proceda la verificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deseuri generate, cu respectarea legislatiei de mediu in vigoare .
- c) Terenul ocupat temporar va fi readus la starea de folosinta initiala; zona propusa lucrarilor va fi marcata corespunzator;
- d) Organizarea de santier si lucrarile de constructie se vor efectua numai in perimetrul aferent proiectului;
- e) Nivelul de zgomot rezultat in urma activitatii de constructie se va incadra in limitele prevazute de Normativele in vigoare;
- f) Vor fi respectate prevederile avizelor eliberate de alte institutii privitoare la proiect;

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvata. Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV ,  
PAUL TODERICA**

**Sef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Doina BARBAT**

**Intocmit : Puiu Diana**

## **Anunt public privind decizia etapei de incadrare**

APM Alba, anunta publicul interesat asupra luarii deciziei etapei de incadrare, in cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului si de evaluare adecvata, - **fara evaluarea impactului asupra mediului** pentru proiectul : „ **Inlocuire conducta si bransamente gaze naturale de presiune redusa**”, propus a fi amplasat in localitatea Blaj, intravilan, str. Clujului, jud. Alba , **titular DELGAZ GRID SA prin SC PROINSTAL SRL** , cu sediul in loc. Alba Iulia, str. Targului, nr.10, jud. Alba .

Proiectul deciziei de incadrare si motivele care o fundamenteaza pot fi consultate la sediul APM Alba, din Alba-Iulia, str. Lalelelor, nr. 7B, in zilele de luni-joi, intre orele 8-16,30 si vineri intre orele 8-14, precum si la urmatoarea adresa de internet : [apmab.anpm.ro](http://apmab.anpm.ro).

Observatiile publicului se primesc zilnic la sediul autoritatii competente pentru protectia mediului : APM Alba, str. Lalelelor, nr. 7 B, jud. Alba .