



---

## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

### PROIECT

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 5626/..... 2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC PROINSTAL SRL pentru DELGAZ GRID SA** cu domiciliul în Județul Alba, localitatea Alba Iulia str Targului nr 10 înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 5626/13.06.2017, 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,

**Agenția pentru Protecția Mediului Alba decide** ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.08.2017, că proiectul “**Înlocuire conducte și bransamente gaze naturale presiune redusă**” amplasament, Județul Alba, loc Lodroman str Principala identificat prin plan de situație și încadrare în zona **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) *Conform procedurii de reglementare prevăzută de HG nr. 445/08.04.2009 și Ord. MAPM 863/2002, Agenția pentru Protecția Mediului Alba a completat Lista de control conform Ghidului privind etapa de încadrare a proiectului, prevăzută în Ord. 863/2002 proiectul se încadrează conf. HG. 445/2009 în anexa nr. 2, la pct. 10. Proiecte de infrastructură litera b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto.*

#### b) caracteristicile proiectului :

##### b1) mărimea proiectului :

Proiectele tratează "înlocuire conducte și bransamente gaze naturale presiune redusă, Str.Principala , loc. Lodroman, jud. Alba, lungime totală conductă de **1172,50 ml**, din care **1165 ml** conductă și 7,50 m ( 3 buc) bransamente, cu o rețea de presiune redusă din polietilena, respectând pe cât posibil același traseu, dacă utilitățile existente în zona permit acest lucru

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

Înlocuirea constă în săparea șanțurilor, transportul pământului din șanț în loc amenajat, umplerea șanțului 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, adăncimea de pozare a conductei este de 0,90 m.

Conducta existentă montată îngropată va rămâne în pământ, se va umple cu apă și se va blinda din 100 în 100 ml pentru a nu fi posibilă racordare în conductă veche scoasă din funcție, iar conductă 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.





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

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

Se va amenaja un spațiu pentru depozitarea materialelor necesare precum și a utilităților aferente.

### Gospodărirea deșeurilor generate de amplasament:

Deșeurile menajere vor fi preluate de către societate de salubritate locală, autorizată pentru activități precum colectarea, sortarea, transportul și depozitarea deșeurilor menajere în locuri special amenajate. Deșeurile se vor depozita separat pe categorii (hârtie; ambalaje din polietilenă, metale etc.) în recipiente sau containere destinate colectării acestora, fiind apoi preluate de unitati autorizate

**b2)** Cumularea cu alte proiecte – **Nu este cazul.**

**b3)** Utilizarea resurselor naturale – **Nu este cazul;**

**b4)** Producția de deșeuri

Deșeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite și amenajate corespunzător prevederilor în vigoare și a unei colectări în pubele destinate fiecărui tip de deșeu în parte.

Deșeurile din construcții, rezultate în urma lucrărilor de schimbare de destinație, vor fi preluate de firme de salubritate autorizate, iar materialele revalorificabile (fier, lemn) vor fi depozitate separat.

**b5)** Pe perioada funcționării emisiile în mediu – **Nu este cazul**

**b6)** Riscul de accident în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate – **Nu este cazul;**

### c). Localizarea proiectului :

**c1)** Proiectul **este amplasat în** loc Lodroman str Principala, identificat prin plan de situație și încadrare în zona, jud. Alba

**c2)** relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor: – nu este cazul ;

**c3)** capacitatea de absorbție a mediului : - nu este cazul

zonele umede – nu este cazul ;

zonele costiere – nu este cazul ;

zonele montane și împadurite – nu este cazul ;

parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul ;

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 ;

zonele de protecție specială- nu este cazul ;

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

ariile dens populate – nu este cazul ;

peisajele cu semnificație istorică , culturală și arheologică – nu este cazul ;

### d) Caracteristicile impactului potențial :

**d1)** extinderea impactului – nu este cazul

**d2)** mărimea și complexitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție a lucrărilor de construcții și pe perioada funcționării;





---

## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

d3) probabilitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție a lucrărilor de construcții și pe perioada funcționării.

d4) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impact redus pe întreaga perioadă de exploatare;

e) **Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare sunt :**

- impactul asupra mediului este redus , fapt care rezultă din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 455/2009.

-lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul parcurgerii etapei de încadrare a proiectului , referitor la obiectivele propuse proiectului.

- proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului [nr. 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare.

*Condițiile de realizare a proiectului :*

a) **Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare.**

- La finalizarea lucrărilor se va proceda la verificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deșeuri generate, cu respectarea legislației în domeniu.

-Organizarea de șantier și lucrările de construcție se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului;

- Nivelul de zgomot rezultat în urma activității de construcție și a activității propriu-zise se va încadra în limitele prevazute de Normativele în vigoare;

-la finalizarea investiției se va notifica APM Alba.

- la finalizarea lucrărilor terenul se va reda la starea inițială.

**Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată. Prezentă 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 TODERICA

**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZATII,**

Doina BĂRBAT



INTOCMIT: Delia Stănescu