



---

## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Alba

---

#### PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 6603/02.08.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC INSTAL GROUP SRL pentru SC DELGAZ GRID SA**, cu sediul în jud. Arad, loc. Arad, str. Timotei Cipariu, nr.3, înregistrată la APM Alba cu nr. 5839 din 12.06.2018 și a completărilor ulterioare înregistrate la APM Alba cu nr. 6603/03.07.2018, 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 24.08.2018, ca proiectul „**Inlocuire conductă și bransamente gaze naturale presiune redusă**”, propus a fi amplasat în jud. Alba, loc. Alba Iulia - Oarda, **strazile: Ciobanasului, Dumbravitei, Busuiocului, Fagetului, Soimului, nr. CF- domeniu public+domeniu privat, nr. topo/cad.**—sau identificat prin : plan de situație, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 559/12.04.2018, *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”**
- b) **caracteristicile proiectului** : b1) mărimea proiectului : conform Certificatului de urbanism nr. 559/12.04.2018 : „, terenul este amplasat în intravilanul localității Alba Iulia; natura proprietății : domeniu public și domeniu privat al persoanelor fizice, cu destinația stabilită prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicație rutieră și construcțiile aferente”. Imobilul este inclus în listele monumentelor istorice sau în zona de protecție a acestora.

Conform memoriului tehnic înregistrat cu nr. 6603/03.07.2018, suprafața de teren afectată de lucrări este de 2730 mp. Lungimea totală a conductelor proiectate este de 5460 m iar numărul de bransamente este de 188 bucăți. respectând pe cât posibil același traseu, dacă utilitățile existente în zona permit acest lucru. Se vor folosi tevi din PE SDR 11- polietilena de înaltă densitate, iar cuplarile cu conductele existente se vor realiza și cu tevi din OL. Izolarea tevilor din OL se va face în șantier folosind benzi bituminoase aplicate la rece, care nu produc deseuri. La bransamentele propuse pentru înlocuire, posturile existente , fie că e vorba de P.M. sau de P.R.M., se vor înlocui integral. Tronsonul supraterean din bransament va fi tăiat și demontat iar pentru dezafectarea tronsonului subteran se vor parcurge următorii pași : evacuarea gazelor din conductă, tăierea capetelor conductei, obturarea robinetului/teului de

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248



bransament. Traseul va fi coordonat cu celelalte utilitati subterane existente in zona: apa, canal, canale termice, cabluri electrice, cabluri telefonice, respectandu-se distantele impuse de NTREE-2018. Pozarea conductelor de presiune redusa se va face cu prioritate in zonele verzi/trotuare , si , in ultima instanta, in carosabil. Aparatele de sudura care se vor folosi in executie vor fi alimentate cu energie electrica de la generatoare de curent portabile, care folosesc ca si combustibil motorina .

Inceperea sapaturilor pentru pozarea retelei de distributie se va face numai dupa ce s-au identificat si coordonat toate instalatiile subterane existente. Sapaturile se vor executa manual. Adancimea de pozare a conductelor retelei de distributie va fi de 0,9 m.

Certificatul de Urbanism nr. 559/12.04.2018 prevede ca:., PRM se vor amplasa in interiorul proprietatii utilizatorului, conform HGR 490/2011 , care prevede faptul ca refacerea ecologica a terenului afectat de lucrari , respectiv aducerea la forma initiala a zonei de lucru, este sarcina titularului.

Alimentarea cu apa : nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate : nu este cazul. .

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

Asigurarea agentul termic : nu este cazul

b2) Cumularea cu alte proiecte – Certificatului de urbanism nr. 559/12.04.2018 : ,, terenul este amplasat in intravilanul localitatii Alba Iulia; natura proprietatii : domeniu public si domeniu privat al persoanelor fizice, cu destinatia stabilita prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicatie rutiera si constructiile aferente”. **Terenul este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora.** 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 dezafectate vor fi recuperate de catre DELGAZ GRID SA.

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. 707/09.05.2018, titularul nu va obtine avizele de securitate la incendiu, protectie civila, sanatatea populatiei.

**c) localizarea proiectului:** c1) utilizarea existenta a terenului- terenul este amplasat in intravilanul localitatii Alba Iulia; natura proprietatii : domeniu public si domeniu privat al persoanelor fizice, cu destinatia stabilita prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicatie rutiera si constructiile aferente. **Terenul este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora.**

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- Terenul este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora iar **titularul va obtine Avizul Directiei Judetene de pentru Cultura Alba ;**

**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 .

**Conditiiile 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; se va proteja solul si subsolul in zonele adiacente obiectivului de lucru; se va restringe pe cat posibil spatiul de depozitare a materiilor prime pe suprafete rational dimensionate , langa obiectivul de executie;excedentele de materiale rezultate in urma saptaturilor vor fi transformate si depozitate, in locuri special amenajate , cu respectarea principiilor ecologice;

e) Nivelul de zgomot rezultat in urma activitatii de constructie se va incadra in limitele prevazute de Normativele in vigoare;

f) Vor fi obtinute si vor fi respectate prevederile avizelor eliberate de alte institutii privitoare la proiect, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 559/12.04.2018;

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 ,  
MARIOARA POPESCU**

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

**Intocmit : Puiu Diana**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248

## 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 presiune redusa**” , propus a fi amplasat in localitatea Alba Iulia- **Oarda, strazile: Ciobanasului, Dumbravitei, Busuiocului, Fagetului, Soimului, nr. CF- domeniu public+domeniu privat, nr. topo/cad.**—sau identificat prin : plan de situatie, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 559/12.04.2018,,jud. Alba , **titular SC INSTAL GROUP SRL pentru SC DELGAZ GRID SA**, cu sediul in jud. Arad, loc. Arad, str. Timotei Cipariu, nr.3.

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 .

Data afisare anunt : 02.08.2018



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248

## PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 7080/27. 07.2018

Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de SC DELGAZ GRID SA cu sediul in jud. Mures, loc. Targu Mures, B-dul Pandurilor, nr.42, inregistrata la APM Alba cu nr.5955 din 14.06.2018 si a completarilor ulterioare inregistrate la APM Alba cu nr. 10.0847079/13.07.2018, in baza Hotararii Guvernului [nr. 445/2009](#) privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului [nr. 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

APM Alba decide ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica din data de 24.07.2018, ca proiectul „ **Inlocuire conducte si bransamente gaze naturale de presiune redusa**” , propus a fi amplasat in loc.Alba Iulia, *str. Iasilor, Banatului, nr. CF-domeniu public, nr. topo/cad. – domeniu public*, jud. Alba,sau identificat prin : plan de situatie, conform cu Certificatul de Urbanism nr. 709/10.05.2018, *nu se supune evaluarii impactului asupra mediului* .

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:**

- c) **proiectul se incadreaza in prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2,pct. 13 a) : „orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct. 22 din anexa 1 ale proiectelor prevazute in anexa 1 , sau in prezenta anexa , deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului” caracteristicile proiectului :** b1) marimea proiectului : conform Certificatului de urbanism nr. 709/10.05.2018 : „, terenul este amplasat in intravilanul localitatii Alba Iulia cu folosinta actuala – arabil, drum; natura proprietatii : domeniu privat si domeniu public, cu destinatia stabilita prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicatie rutiera si constructiile aferente”. Terenul nu este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora.

Conform memoriului tehnic inregistrat cu nr. 7080/13.07.2018,conducele de gaze naturale si bransamentele de gaz inlocuite sunt amplasate in loc.Alba Iulia – str. Iasilor, jud. Alba avand o lungime totala de 2575 m din care 2300 m conducta m si 275 m reprezentand 110 bucati – bransamente, cu o retea de presiune redusa din polietilena, respectand pe cat posibil acelasi traseu, daca utilitatile existente in zona permit acest lucru.Justificarea necesitatii proiectului : starea tehnica precara, izolatie foarte deteriorata.Inlocuirea conductei consta in : saparea santurilor, transportul pamantului intr-un loc amenajat, umplerea santului cu nisip pentru protejarea conductei si balast pentru a nu se deforma carosabilul, refacerea de catre

Conducele care se vor monta sunt din otel si polietilena : PE 100 – 2300 m si din OL – 5 m la cuplarea cu conductele existente.Conducele vechi se abandoneaza in pamant dupa ce se vor umple cu apa si se vor blinda din 100 in 100 ml pentru a nu fi posibila racordarea la conducta veche scoasa din functiune , iar conducta existenta 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.Refacerea ecologica a terenului afectat de lucrarile de organizare santier revine in totalitate constructorului( antreprenorului contractant).Inlocuirea consta in saparea santurilor, transportul pamantului din sant in loc amenajat, umplerea santului cu nisip pentru protejarea conductei si balast pentru a nu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780;Fax.0258/813248



se deforma carosabilul, refacerea de catre o firma autorizata a carosabilului cu aducerea la forma initiala a zonei de lucru.

Alimentarea cu apa : nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate : nu este cazul. .

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

Asigurarea agentul termic : nu este cazul.

b2) Cumularea cu alte proiecte – Certificatului de urbanism nr. 7080/10.05.2018 : ,, terenul este amplasat in intravilanul localitatii Alba Iulia; natura proprietatii : domeniu privat si domeniu public, cu destinatia stabilita prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicatie rutiera si constructiile aferente. Terenul nu este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora.

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.Conductele supraterrane dezafectate vor fi recuperate de catre DELGAZ GRID SA.

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. 709/10.05.2018, titularul nu va obtine avizele de securitate la incendiu, protectie civila, sanatatea populatiei.

**c)localizarea proiectului** :c1) utilizarea existenta a terenului- terenul este amplasat in intravilanul localitatii Alba Iulia; natura proprietatii : domeniu privat si domeniu public, cu destinatia stabilita prin PUG aprobat , UTR=TSR- terenuri pentru cai de comunicatie rutiera si constructiile aferente. Terenul nu este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora.

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- Terenul este inclus in listele monumentelor istorice sau in zona de protectie a acestora ;

**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; se va proteja solul si subsolul in zonele adiacente obiectivului de lucru; se va restrange pe cat posibil spatiul de depozitare a materiilor prime pe suprafete rational dimensionate , langa obiectivul de executie;excedentele de materiale rezultate in urma saptaturilor vor fi transformate si depozitate, in locuri special amenajate , cu respectarea principiilor ecologice;
- 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 ,  
MARIOARA POPESCU**

**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 Alba Iulia, strazile Iasilor si Banatului, jud. Alba , **titular DELGAZ GRID SA** , cu sediul in loc. Targu Mures, B-dul Pandurilor, nr.42, jud. MURES .

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 .

Data afisare anunt : 27.07.2018



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248