



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT
DECIZIE ETAPA DE INCADRARE
Nr. 227 /

Ca urmare a solicitării depuse de SC PROINSTAL SRL pentru SC DELGAZ GRID SA cu sediul în loc. Alba Iulia, str.Oltenei, nr. 21A, jud. Alba, pentru proiectul “*Înlocuire conductă și branșamente gaze naturale presiune redusă pe stăzile: Principală, Laterală, Câmpului și extravilan Sînmiclăuș - Căpâlna de Jos*” propus a fi amplasat în com. Jidvei, satul Căpâlna de Jos intravilan și extravilan, jud. Alba, înregistrată la A.P.M. Alba cu nr.227 / 10.01.2017, 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.02.2017, ca proiectul “*Înlocuire conductă și branșamente gaze naturale presiune redusă pe stăzile: Principală, Laterală, Câmpului și extravilan Sînmiclăuș - Căpâlna de Jos*” amplasat în com. Jidvei, satul Căpâlna de Jos intravilan și extravilan, jud. Alba, **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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 13 (a) - Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor 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. Caracteristicile proiectului:

a) Marimea proiectului: Se înlocuiesc conducte și branșamente gaze naturale presiune redusă, Str.Principala, Laterală, Câmpului, loc. Căpâlna de Jos și extravilan Sînmiclăuș, jud. Alba, în lungime totală de 3522,0 m din care 3350,0 m conductă și 172,0 m, (188 buc) branșamente, cu o rețea de presiune medie din polietilena, respectând pe cât e posibil același traseu, dacă utilitățile existente în zona permit acest lucru.

Strada Principală L = 1020 m, nr. branșamente 58; str.Laterală L = 260 m, nr. branșamente 18 ; str. Câmpului L = 295 m, nr. branșamente 10; extravilan L = 1775 m.

Etapele lucrării: Înlocuirea constă în săparea șanțurilor, transportul pământului din șant 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, conform cerințelor Autorizației de spargere care va fi emisă de Primăria Jidvei, adâncimea de pozare a conductei este de 0.90m

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.



Ministerul Mediului Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Conductele de gaze naturale ce vor fi demontate vor fi predate beneficiarului SC DELGAZ GRID SA.

- b) Amplasament: Str.Principala, Laterală, Câmpului, loc. Căpâlna de Jos și extravilan Sânmiclaus, com. Jidvei, jud. Alba,
- c) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;
- d) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție;
- e) Producția de deseuri - proiectul va genera deșeuri fără caracter periculos: deșeuri de construcție în etapa de execuție,
- f) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției, 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.
- g) Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate- proiectul nu va utiliza substanțe periculoase.

2. Localizarea proiectului

- folosișă actuală : Zonă DC 28, străzi., destinația conform PUG - terenul este amplasat în intravilan și extravilan, în zonă căi de comunicație și rețele tehnico edilitare.
- relativă abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;
- capacitatea de absorbție a mediului -
 - a) zonele umede - nu este cazul;
 - b) zonele costiere - nu este cazul;
 - c) zonele montane și cele împadurite - amplasamentul nu este amplasat în fond forestier, nu se vor efectua lucrări de defrisare vegetație forestieră
 - d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul
 - e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinătatea sau 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 – nu este cazul
 - h) ariile dens populate – intravilanul localității
 - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și /sau în zona de protecție a acestora.

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate - proiectul propus nu va constitui o sursă de poluare a factorilor de mediu prin mărimea, caracteristicile și lucrările propuse;
 - b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
 - c) mărimea și complexitatea impactului – redusă;
 - d) probabilitatea impactului – redusă pe perioada de execuție,
 - e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă pe perioada de execuție;
- Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării Protecției factorilor de mediu;



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- pe întreaga durată de execuție a lucrărilor, nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea de 65 dB ($C_z=60$) conform STAS 10009/1988 ;
 - se va evita depozitarea necontrolată a materialelor de construcții și a deșeurilor rezultate în urma executărilor lucrărilor propuse prin proiect;
 - terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface vegetația după caz;
 - deșeurile generate pe parcursul lucrărilor se vor gestiona cu respectarea prevederilor OM 95/2005 cu modificările și completările ulterioare, și Legii 211/2011.

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.