



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 10615/14 .12.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC EON DISTRIBUTIE ROMANIA SA Targu Mures prin SC PROINSTAL SRL**, cu sediul in loc. Alba Iulia, str. Targului, nr.10, judetul Alba , inregistrata la APM Alba cu nr. 10615 din 31.10.2016, 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 13.12.2016, ca proiectul „ **Inlocuire retele si bransamente gaze naturale presiune redusa pe strazile : S. Barnutiu, G. Enescu, G. Baritiu, Suseni, Nuferilor**” , propus a fi amplasat in loc. Cugir, strazile: **S. Barnutiu, G. Enescu, G. Baritiu, Suseni, Nuferilor**, jud. Alba, *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:

- a) **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”**
- b) **caracteristicile proiectului :**

b1) marimea proiectului : conform certificatului de urbanism nr. 123/12.10.2016 , folosinta actuala a terenului este domeniu public – intravilan in suprafata de 4000 mp;destinatia dupa PUG – strazi pentru circulatie rutiera si pietonala.Conform documentatiei depuse conductele de gaze naturale si bransamentele de gaz vor fi din PE 100, lungimea acestora fiind de aproximativ 2465 m (264 bucati bransamente) si din OL pe o lungime de 10 m la cuplare cu conductele existente . Conducta existenta montata ingropat va ramane in pamant, se va umple cu apa si se va blinda din 100 in 100 ml pentru a nu fi posibila racordarea in conducta veche scoasa din functie, iar conducta montata aerian se va recupera. Conducta de distributie se va poza in teritoriul public, urmarind reseaua stradala existenta a localitatii avand categoria de folosinta circulatie rutiera si pietonala. Lucrarea se va executa etapizat pe strazi, cu asigurarea circulatiei in zona.Pentru conductele de polietilena se monteaza rasflatori din teava de otel in zonele construite astfel : la capetele tuburilor de protectie si in alte situatii deosebite evidentiata de proiectant sau de catre operator.

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.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

b2) Cumularea cu alte proiecte – conform Certificatului de Urbanism nr. 123/12.10.2016 , folosinta actuala a terenului este domeniu public – intravilan in suprafata de 4000 mp;destinatia dupa PUG – strazi pentru circulatie rutiera si pietonala.Vecinatatile amplasamentului sunt reprezentate de drum si 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 : vor fi colectate selectiv si vor fi transportate intr-un spatiu stabilit de Primaria Cugir.

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 : pentru perioada functionarii ,deasupra sudurilor sau la capetele tuburilor de protectie se monteaza rasuflatori pentru evacuarea eventualelor scapari de gaze.

c) localizarea proiectului : c1) utilizarea existenta a terenului- destinatia dupa PUG – domeniu public. Conducta se va poza in teritoriul public, urmarind reseaua stradala existenta a localitatii avand categoria de folosinta circulatie rutiera si pietonala. Lucrarea se va executa etapizat pe strazi, cu asigurarea circulatiei in zona.

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 .





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Condițiile de realizare a proiectului :

- a) Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare.
- b) La finalizarea lucrărilor se va proceda la verificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deșuri generate, cu respectarea legislației de mediu în vigoare .
- c) Terenul ocupat temporar va fi readus la starea de folosință inițială;
- d) Organizarea de șantier și lucrările de construcție se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului;
- e) Nivelul de zgomot rezultat în urma activității de construcție se va încadra în limitele prevăzute de Normativele în vigoare;
- f) Vor fi respectate prevederile avizelor eliberate de alte instituții privitoare la proiect;

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 ,
MARIOARA POPESCU**

**Sef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
BARBAT DOINA**

Intocmit : Puiu Diana

Agentia pentru Protectia Mediului Alba anunța publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare, în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de evaluare adecvată, - **fără evaluarea impactului asupra mediului** pentru proiectul: „ **Inlocuire rețele și bransamente gaze naturale presiune redusă pe strazile : S. Barnuțiu, G. Enescu, G. Baritu, Suseni, Nuferilor**”, propus a fi amplasat în loc. Cugir, strazile: **S. Barnuțiu, G. Enescu, G. Baritu, Suseni, Nuferilor**, jud. Alba,

titular : SC EON DISTRIBUTIE ROMANIA SA Targu Mures prin SC PROINSTAL SRL, cu sediul în loc. Alba Iulia, str. Targului, nr.10, județul Alba

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul APM Alba, din Alba-Iulia, str. Lalelelor, nr. 7B, în zilele de luni-joi, între orele 8-16,30 și vineri între orele 8-14, precum și la următoarea adresă de internet : apmab.anpm.ro.

Observațiile publicului se primesc zilnic la sediul autorității competente pentru protecția mediului : APM Alba, str. Lalelelor, nr. 7 B, jud. Alba .

Data afisării anunțului pe site: **15.12.2016**

