



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 274 din 28.12.2016

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA**, cu sediul în Str. str. Marasesti, Nr. 4-6, București Sectorul 4, Județul București, prin, cu adresa, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 6266/26.09.2016, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12.12.2016, că proiectul **Reabilitare rețea distribuție gaze naturale pe str. Rozelor și Trandafirului cu conducte și instalații de racordare MP din PE 100 SDR11** propus a fi amplasat în mun. Urziceni, str. Rozelor și str. Trandafirului, județul Ialomita nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

1. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

-proiectul se încadrează în prevederile H.G. 445/2009, **anexa nr.2 pct. 10 i)** instalații de conducte pentru gaze și petrol, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1, **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 anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

-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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în intravilanul mun. Urziceni.

1. **Caracteristicile proiectului**

a) **mărimea proiectului** – proiectul presupune următoarele lucrări :

Lucrarea se realizeaza in scopul imbunatatirii sistemului de distributie in zona in conditii de siguranta. Odata cu inlocuirea retelei existente, se va trece si la regim de medie presiune. Lucrarile se vor amplasa pe teritoriul orasului Urziceni, pe strazi care apartin domeniului public.

Lungimea totala retea propusa – $252 + 84 = 336$ m.

Inlocuirea conductelor de distributie cu conducte din PE100 SDR11 nu afecteaza Protectia catodica din zona.

Conducta nou proiectata va fi montata subteran, urmand sa functioneze in regim de medie presiune.

b) cumularea cu alte proiecte- nu este cazul ;

c) utilizarea resurselor naturale – proiectul va utiliza nisip si pietris;

d) producția de deșeuri :

-Tipuri si cantitati de deseuri rezultate :

-pentru deseurile rezultate din procesul de sudura autogena a tevilor de otel vor fi colectate si transportate la groapa de gunoi din zona indicata de beneficiar.

-capetele de teava de otel sau polietilena de inalta densitate vor fi colectate si transportate la organizarea de santier unde vor fi sortate in vederea refolosirii sau a valorificarii lor.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort

-surse de zgomot si vibratii – Utilajele folosite si mijloacele de transport;

-surse de poluanti pentru aer - noxele eliminate prin functionarea mijloacelor de transport si a utilajelor, cat si eventualele acumulari de gaze in sol in cazul fisurarii sau degradarii conductei ;

-surse de poluanti pentru sol si apa – scurgerile accidentale de uleiuri sau combustibili provenite de la mijloacele de transport si de la utilajele utilizate

-protectia asezarilor umane- nu este cazul, proiectul se realizeaza ziua;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:

- Riscul major al transportului de gaz metan este explozia. Acest risc este mai redus in retelele de distributie propriu-zise, la care au acces numai specialisti special instruiti si echipati.

2. Localizarea proiectului

2.1.utilizarea existentă a terenului – strazi municipale, retele de distributie gaze naturale.

Terenul este situat in intravilanul localitatii si apartine domeniului public al mun. Urziceni, avand categoria de folosinta actuala strazi municipale, retele de distributie gaze naturale, conform Certificatului de urbanism nr. 105/15.09.2016, emis de Primaria Urziceni;

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora- Nu este cazul;

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede-Nu este cazul ;

b) zonele costiere – Nu este cazul ;

c) zonele montane și cele împădurite- Nu este cazul ;

d) parcurile și rezervațiile naturale- Nu este cazul ;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.- Nu este cazul ;

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 - locuitorii mun. Urziceni.

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – Nu este cazul ;

3. Caracteristicile impactului potențial

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel. 0243 232971; Fax 0243 215949

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate- locuitorii din vecinătate;
- b) natura transfrontieră a impactului- Nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului – prin realizarea proiectului impactul este redus, local, pe perioada de execuție a lucrărilor și redus pe perioada de funcționare;
- d) probabilitatea impactului- nesemnificativ;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact nesemnificativ pe perioada realizării și funcționării investiției.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Investiția se va realiza cu respectarea memoriului de prezentare întocmit conform Ord.135/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de urbanism nr. 105/15.09.2016, emis de Primăria Urziceni.
- Lucrările se vor desfășura în flux continuu, fără întreruperi și pe termen scurt, pentru reducerea pe cât posibil a poluării și pentru a nu afecta zonele învecinate.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.
- Se va notifica APM Ialomița dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării.

Protecția aerului

-Pe perioada execuției lucrărilor noxele eliminate prin funcționarea mijloacelor de transport și a utilajelor se vor păstra la un nivel redus prin efectuarea reviziei tehnice.

Protecția calității apelor:

-Se va elimina pericolul contaminării cu produse petrolifere a solului și implicit a apei subterane, prin efectuarea schimburilor de ulei de la utilaje în stații specializate.

Protecția solului și subsolului :

-Utilajele și mijloacele de transport folosite la realizarea investiției, vor fi în stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil, lubrifianți, direct sau indirect;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

-Se va respecta STAS 10.009/1988-Acustică urbană, limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

Gestiunea deșeurilor :

-Colectarea selectivă a deșeurilor rezultate și evacuarea în funcție de natura lor pentru depozitare sau valorificare către serviciile de salubritate, pe baza de contract, ținând cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-Colectarea selectivă și depozitarea corespunzătoare pe tip de deșuri și valorificarea lor prin unități specializate.

Se vor respecta prevederile legale:

HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificată și completată de HG 1292/2010;

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul proiectului și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra mediului si de evaluare adecvata.

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.

DIRECTOR EXECUTIV
Laurentiu GHIAURU



P. Șef serviciu AAA,
Marilena POPESCU

Întocmit,

Adrian ACHIM