



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 266 din 20.12.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SNGN ROMGAZ SA SUCURSALA DE INMAGAZINARE A GAZELOR NATURALE PLOIESTI**, cu sediul în Str. GH GR CANTACUZINO, Nr. 184, Ploiești, Județul Prahova, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 7028/27.10.2016, 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**,

și ca urmare a delegării de competență,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.11.2016, că proiectul „LUCRĂRI PREGĂTITOARE PROVIZORII, FORAJ ȘI PROBE DE PRODUCȚIE LA SONDA 335 URZICENI” propus a fi amplasat în extravilanul loc. Urziceni 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:

-proiectul propus intra sub incidenta Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în anexa nr.2, la pct.13 a) orice modificari sau extinderi, altele decât cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute 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 incidenta 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 loc.Urziceni

Condițiile de realizare a proiectului:

a)mărimea proiectului

Pentru forajul sondei trebuie realizate lucrări de pregătire și organizare care constau în amenajare racord acces, amenajarea careului sondei, precum și lucrări pentru protecția mediului aferente instalației de foraj, transport și montare instalație de foraj; La intersecția racordului acces cu drumul existent s-a prevazut construirea unui podet.tubular Ø400 mm, L= 12,00m pentru preluarea apelor pluviale.



Se vor executa lucrari de decopertare strat vegetal; nivelat platformă terasamente; pregătire pat platforma. Drumul interior și platforma pentru agregate vor avea sistemul rutier constituit din: fundație din balast, strat de nisip, îmbrăcăminte din dale prefabricate din beton armat. Suprafața grupului social se amenajează cu un strat din balast în grosime de 20 cm, după compactare. După terminarea fazei de mobilizare în legătură cu instalația de foraj se vor executa lucrările propriu-zise de foraj, lucrărilor de probare a stratelor, demobilizarea instalației de foraj și anexelor precum și transportul acesteia la altă locație sau la baza de reparații – care vor face obiectul altui proiect cum a fost menționat de către titular în ședința CAT din 28.11.2016;

Utilitati:

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă potabilă a personalului se va realiza prin achiziționare (de către contractorul lucrărilor) de apă potabilă îmbuteliată în PET-uri de plastic.

Apă utilizată în scop igienico-sanitar este transportată cu cisterna din surse autorizate, stocată în rezervoare metalice sau din material plastic.

Alimentarea cu energie electrică

Instalația de foraj este cu acționare termică. Alimentarea cu energie electrică a consumatorilor principali și auxiliari se va realiza cu ajutorul grupului electrogen aflat în dotarea instalației.

b) cumularea cu alte proiecte:

- în apropierea acestei sonde va fi amenajat și careul pentru sonda 336

c) utilizarea resurselor naturale : Nisip; Piatra spartă; apă, etc ;

d) producția de deșeurii:

-deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv și predate societăților de profil(salubritate, reciclare)

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

-surse de zgomot și vibrații, la realizarea investiției : zgomotul produs de uneltele și utilajele folosite

-protecția așezărilor umane – în zona de realizare a proiectului nu sunt locuințe

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

-nu este cazul

2. LOCALIZAREA PROIECTULUI

-în loc. Urziceni, extravilan, T405/1, jud. Ialomița

2.1. utilizarea existentă a terenului : -teren arabil

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora -nu este cazul

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

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-nu este cazul

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : reglementari@apmil.anprm.ro

3. CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENȚIAL

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate-nu este cazul;
- b) natura transfrontieră a impactului- nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului –impact redus.
- d) probabilitatea impactului-nu este cazul;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului –nu este cazul;

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI:

- Se va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii , înainte de realizarea modificării;
- Investitia se va realiza cu respectarea datelor din memoriul de prezentare intocmit conform prevederilor Ord.135/2010, a legislatiei de mediu in vigoare si a mentiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 117/12.10.2016 emis de Primaria Orasului Urziceni ;
- Lucrarile se vor desfasura in flux continuu, fara intreruperi si pe termen scurt pentru reducerea pe cat posibil a poluarii si pentru a nu fi afectate zonele invecinate;
- Se vor respecta conditiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;
- La executarea lucrarilor, se vor respecta normele legale in vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor, de protectia muncii si de gospodarire a apelor

Protectia solului si apelor subterane :

- evitarea depozitarii materialelor pe sol si a utilajelor; materialele necesare executarii lucrarilor vor fi depozitate numai in locuri special amenajate in incinta, astfel incat sa se asigure protectia factorilor de mediu;

- nu se vor spala obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului, respectiv a apelor de suprafata/subterana;

- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrarilor, precum si mijloacele de transport, la terminarea programului vor fi parcate pe o platforma de retragere utilaje, special amenajata;

-se interzice afectarea sub orice forma a vecinatatilor amplasamentului analizat atat in timpul perioadei de constructie cat si in timpul functionarii obiectivului;

-in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile ce se impun pentru evitarea poluarii apelor, pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai tehnologia de executie prezentata, lundu-se masuri de prevenire si combatere a poluarii accidentale;

Protectia impotriva zgomotului, vibratiilor si a mirosurilor

-lucrarile vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de poluanti, praf, zgomot si vibratii;

-nivelul de zgomot echivalent se va incadra in limitele prevazute de STAS 10009/1988 si Ord. M.S. 536/1997 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;

-in timpul lucrarilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substante poluante in timpul functionarii si care nu genereaza zgomot peste limitele admise;

Protectia impotriva radiatiilor

- nu sunt surse de radiatii si nu sunt necesare amenajari si dotari pentru protectie impotriva radiatiilor;

Protectia florei si faunei, a ecosistemelor terestre si acvatice

-Se va avea in vedere minimalizarea impactului asupra cadrului natural si al vegetatiei;

Gospodarirea deseurilor

-colectarea selectiva a deseurilor rezultate în urma executiei lucrarilor si evacuarea în functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract, tinând cont de prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 , e-mail : reglementari@apmil.anpm.ro

-deseuri menajere si asimilabile rezultate pe amplasament in timpul executarii lucrarilor vor fi depozitate temporar in europubele si transportate de catre o societate specializata autorizata;

Organizarea de santier

-obligativitatea antreprenorului de a realiza organizarea de santier corespunzatoare din punct de vedere al facilitatilor si al protectiei factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafete de teren cât mai mici;

-in cadrul organizarii de santier, precum si pe durata executiei lucrarilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluarii factorilor de mediu sau prejudicierea starii sa sanatare sau confort a populatiei, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului, in vigoare;

La finalizarea investitiei se va notifica APM Ialomita

Prezentul act este valabil pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, in conditiile in care nu intervin modificari ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Prezentul act nu exonereaza de raspundere titularul proiectului si/sau constructorul in cazul producerii de accidente in timpul executiei lucrarilor.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz, conform prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

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

Laurențiu GHIAURU

Laurențiu Ghiauru

p.ȘEF SERVICIU AAA

Marilena POPESCU

Marilena Popescu

Întocmit,

Gabriela COJOCARU

Gabriela Cojocaru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : reglementari@apmil.anpm.ro