



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ENGIE ROMANIA S.A. prin SC ILVA IMPEX pentru comuna Vulcana Pandlele**, cu sediul în Municipiul București, str. Marasesti, nr.4-6, înregistrată la APM Dambovita, cu nr.12650/19.09.2018, 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, Agenția pentru Protecția Mediului Dambovita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.10.2018, că proiectul: **Extindere conducta cu bransament**, propus a fi amplasat în județul Dambovita, comuna Vulcana Pandlele, satul Toculești, str. Siliste Valea Sticla, **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 de Guvern nr. 445/2009, anexa nr.2, la punctele 3/b și 13/a, nu intra sub incidența art.28 din Ordonanța de Urgență nr.57/2007;

- proiectul propus nu se afla amplasat în interiorul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate.

- în urma mediatizării depunerii solicitării și a deciziei etapei de încadrare, nu au fost înregistrate observații, opinii sau sesizări din partea publicului, privind decizia etapei de încadrare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Proiectul presupune extinderea cu o conducta rețea distribuție din polietilena PE100 SDR11 Dn 90mm în lungime de 337.0m;

- rețea distribuție gaze naturale subterana existentă redusă presiune OL3" pentru alimentarea cu gaze naturale pentru str. Ulita VALEA STICLARIEI;

- rețea distribuție gaze naturale PE100 SDR11 Dn 90mm redusă presiune, L=337.0 m pentru alimentarea cu gaze naturale pentru str. Ulita VALEA STICLARIEI;

- materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora: extindere conducta gaze naturale și bransament din PE100 SDR11 Dn 90

- racordarea la rețelele utilitare existente în zonă: conducta de gaze naturale proiectată se va cupla la conducta de gaze existentă din OL3".

- echipamentele și materiile necesare lucrării vor fi depozitate într-un loc pazit convenit cu primăria sau cu cetățenii din zonă; pământul rezultat în urma săpăturilor va fi transportat la destinația indicată de Primăria dragomirești, iar după terminarea lucrării zonele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Str. Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, Cod 130142

E-mail: office@apmdb.anpm.ro; tel./fax: 0245213959/0245213944

în care solul s-a deteriorat acesta se va compacta și nivela manual.

La sfârșitul zilei zona de lucru va fi adusă la starea inițială ;
- se va utiliza tehnologia prevăzută în normativul de gaze NTPEE-2018;

- planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară: durata de realizare a lucrărilor este de 8 zile; Distanțele de la axul carosabilului la conducta de gaze naturale proiectată, variază în funcție de lățimea drumului și poziția celorlalte utilități existente.

Organizarea lucrării se face după graficul stabilit de constructor, iar programul de control va fi cel anexat proiectului de execuție. Bransamentul și extinderea de conductă se va realiza conform prevederilor proiectului și a prescripțiilor tehnologice și calitative impuse de norme, normative, standarde, tehnologii etc.

Lucrările se execută cu formații specializate, dotate cu mijloace tehnice și personal instruit, autorizat (instalatori, sudori, etc).

Înainte de începerea lucrărilor se vor convoca detinatorii de rețele utilitare în zona (dacă este cazul) în vederea predării amplasamentului. În caz de necesitate, se vor efectua săpături de sondare (identificare rețele subterane, inclusiv a celei de cuplare).

Dacă traseul conductei și/sau a materialelor, utilajelor aferente afectează caile de comunicații (carosabil, trotuare) se vor lua măsuri de semnalizare rutieră permanentă.

Pe toată durata executării lucrărilor ce fac obiectul prezentului proiect se vor respecta prescripțiile normelor și normativelor de specialitate din domeniul industriei de gaze naturale.

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul;

d) producția de deșuri: deșeurile menajere și cele din construcții vor fi preluate de operatori autorizați; deșeurile rezultate în urma procesului de construire vor fi colectate pe sorturi, stocate temporar în spații special amenajate și valorificate/eliminate prin societăți autorizate

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: lucrările și măsurile prevăzute în proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane);

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: în timpul lucrărilor de execuție pot apărea pierderi accidentale de carburanți sau lubrifianți de la vehiculele și utilajele folosite;

2. Localizarea proiectului:

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibilă a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1. utilizarea existentă a terenului: Conform Certificatului de urbanism nr. 61 din 11.09.2018, terenul se află în intravilan-domeniul public al comunei Vulcana Pandeale.

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, 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, mai ales cele desemnate prin 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III - a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: 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.

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate- nu este cazul.
- b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera
- c) marimea si complexitatea impactului – impact relativ redus și local, pe perioada execuției proiectului..
- d) probabilitatea impactului - impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției, cât și după realizarea acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane);..
- e) durata, frecvența si reversibilitatea impactului - impact cu durată, frecvență și reversibilitate reduse datorită naturii proiectului și măsurilor prevăzute de acesta

Din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesitatii evaluarii impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 445/2009 mentionate anterior , s-a decis continuarea procedurii privind emiterea aprobarii de dezvoltare a proiectului.

Condițiile de realizare a proiectului

-respectarea amplasamentului conform planului de situatie anexat documentatiei, respectarea tuturor solutiilor tehnice, a avizelor solicitate de alte institutii.

-supravegherea lucrarilor se va face prin monitorizare permanenta, avand ca scop principal minimizarea impactului asupra mediului, cu obligatia titularului de a informa rapid organele administratiei locale, asupra oricarui incident asupra factorilor de mediu.

-anuntarea Agentiei pentru Protectia Mediului Dambovita in situatia in care apar elemente noi, nespecificate in documentatie, care nu au fost luate in considerare la emiterea prezentei decizii.

Protectia calitatii apelor :

-nu se vor manipula sau depozita deseuri, reziduuri, sau substante chimice, fara asigurarea conditiilor de evitare a poluarii directe sau indirecte a apelor de suprafata sau subterane.

Protectia aerului:

-deplasarea cu viteza redusa a vehiculelor implicate in lucrarile prevazute de proiect, astfel incat sa se evite antrenarea particulelor de praf pe drumurile utilizate;

-intretinerea si repararea utilajelor si vehiculelor utilizate , in scopul reducerii emisiilor de poluanti atmosferici:

Protectia împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- în timpul execuției și funcționării proiectului nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele SR 10009 / 2017 – Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile si social - culturale și OM 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.

Protectia solului și a subsolului:

- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

Modul de gospodărire a deșeurilor

- deșeurile se vor colecta selectiv în zone special amenajate și predate pe bază de contract firmelor autorizate;

- este interzisă depozitarea deșeurilor direct pe sol;

Lucrări de refacere a amplasamentului

- la finalizarea lucrărilor de construcții se vor executa lucrări de refacere a solului; se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeuri generate pe perioada realizării proiectului;

- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea;

Monitorizarea

În timpul implementării proiectului: în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată de execuție a lucrărilor vor fi supravegheate:

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate execuției lucrărilor;
- buna funcționare a utilajelor;
- modul de depozitare a materialelor de construcție;

- modul de depozitare al deșeurilor/valorificare și monitorizarea cantităților de deșeuri generate conform Ordinului 856/2002; predarea deșeurilor catre operatori autorizați în valorificarea/ eliminarea deșeurilor;
- respectarea normelor de securitate, respectiv a normelor de securitate a muncii;
- nivelul de zgomot – în cazul apariției sesizărilor din partea populației datorate depășirii limitelor admisibile, se vor lua măsuri organizatorice și/sau tehnice corespunzătoare de atenuare a impactului;
- se va urmări menținerea unui nivel redus al emisiilor în aerul atmosferic datorate operațiilor de transport materiale prin utilizarea de mijloace de transport conforme, luarea măsurilor necesare în situația în care se constată depășirea standardului de calitate a aerului ambiental datorită execuției proiectului.

Titularul proiectului are obligația de a solicita revizuirea prezentei decizii dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii și asupra oricărei modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii , înainte de realizarea modificării.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de aplicare a proiectului.

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

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

p.DIRECTOR EXECUTIV,

Mircea Nistor

Intocmit,

consilier Dobra Elvira

Sef Serviciu Avize, Acorduri,

Autorizatii,

Maria Morcoase