



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. TULCEA GAZ S.A.**, cu sediul în Str. ISACCEI, Nr. 73, Tulcea , Judetul Tulcea,, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 827/27.01.2017, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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 Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de ...14.02.2017, că proiectul **RETEA GAZE NATURALE PRESIUNE REDUSA si REFACERE IMBRACAMINTE STRADA...** propus a fi amplasat în intravilanul localității Tulcea, str.Erou Mihai Serian (tronson 2), 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., . pct. 10 lit. i) instalații de conducte pentru gaze și petrol, altele decât cele prevăzute în Anexa nr.1, și la punctul 13 lit. a) orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate exclusiv sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, conform art.12, alin.(1), lit.d) a Ordinului MMP nr.135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;

2) Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului

Amplasamentul este situat în intravilanul localității Tulcea, str. Erou Mihai Serian (tronson 2), într-o zonă cu terenuri și construcții cu destinații rezidențiale.

Proiectul propune extinderea unei conducte de gaze naturale presiune redusa, având următoarele caracteristici tehnice: polietilenă de înaltă densitate PE100 SDR11 Dn63, L= 73,00 m.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14Noiembrie, Nr. 14, Loc. Tulcea.,

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel.0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Conducta de gaze naturale se amplasează subteran, la o adancime de min.0,9 m, numai pe domeniul public, cu respectarea Normelor Tehnice pentru Proiectarea, Execuția și Exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale – aprobate cu ordinul ANRE nr.5/2009, precum și cu respectarea prevederilor din avizele de amplasament emise de către deținătorii de utilități și de către administratorul domeniului public.

Țevile utilizate vor fi din polietilenă SDR 11 PE100, având diametrul 90 mm conform SR-ISO 4437; fittingurile și armăturile vor fi din materiale compatibile cu țeava, conform SR-ISO 9080 și SR-ISO 8085, iar țeava din oțel conform SR-ISO 10208/2 sau 6898/2;

Robineții îngropați direct pe conductele de polietilena vor fi cu deschidere completă cu capete pentru sudură cap la cap, cu tijă de acționare de la suprafață și tub protector de PE. Protecția anticorozivă a suprafețelor exterioare este asigurată prin izolarea din construcție cu poliuretan și o protecție suplimentară cu o folie de plastic;

Robinetii se vor instala normal pe conducta astfel incat sa nu supuna teava la eforturi suplimentare.

Protectia anticoroziva a suprafetelor exterioare este asigurata prin izolarea din constructie cu poliuretan si o protectie suplimentara cu o folie de plastic.

Se prevăd răsuflători pe conductele din polietilenă la distanțe de 150-300 m, la modificările de direcție și ramificațiile importante, la capetele tuburilor de protecție și cel puțin o răsuflătoare între două diafragme impermeabile. La conductele sau piesele din oțel se prevăd răsuflători la fiecare sudură și la ieșirea/intrarea conductelor în/din pământ. Diafragmele impermeabile se poziționează la distanțe de maxim 150 m între ele;

Tevile transportate de-a lungul traseului vor fi protejate la capete pentru a se evita patrunderea corpurilor straine in interior.

Dupa imbinarea conductelor in tronsoane pe marginea santului, acestea vor fi lansate in sant si acoperite cu pamant bine maruntit.

Umplutura de pamant se prevede a se executa in totalitate, iar refacerea sistemelor rutiere se vor realiza conform unor detalii de executie intocmite de firme de specialitate.

b) Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

c) Utilizarea resurselor naturale: nu este cazul;

d) Productia de deseuri: deseurile rezultate sunt pamantul excedentar si molozul rezultat din sapaturi, resturi de materii prime si auxiliare;

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort: emisiile pot rezulta de la gazele de esapament rezultate din functionarea motoarelor, masinilor si utilajelor din santier;

Nivelul de zgomot nu va depasi nivelul prevazut de STAS 10009/88 – Acustica in constructii. Acustica urbana - limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

f) Riscul de accident tinandu-se seama in special de substantele si tehnologiile utilizate minor.

3) Localizarea proiectului

a) Utilizarea existenta a terenului: amplasamentul este situat în intravilanul localității Tulcea, str.Erou Mihai Serian (tronson 2), jud. Tulcea, pe teren cu destinația „stradă”, conform CU nr. 812 din 20.10.2016 emis de PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TULCEA.

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

-zone umede – nu este cazul;

-zone costiere – nu este cazul;

-zone montane și cele împădurite – nu este cazul;

-parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

-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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5 , Loc. Tulcea,

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel.0240510620, 0240510622, 0240510623 Fax: 0240510621

- parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- 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;
- zone de protecție specială, mai ales cele desemnate prin OUG nr. 57/2007, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG nr. 930/2005 – nu este cazul;
- ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;
- ariile dens populate – nu este cazul;
- peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

4) Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului: activitatea de realizare a obiectivului de investiție, poate avea temporar, doar pe durata execuției, un impact local asupra calității mediului;
- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;
- mărimea și complexitatea impactului:
 - 1) în perioada de execuție – impactul va fi de scurtă durată (temporar), redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect;
 - 2) în perioada de exploatare – impact socio-economic pozitiv.
- probabilitatea impactului – redusă (dacă se respectă prevederile proiectului);
- durata, frecvența și reversabilitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului, impactul asupra factorilor de mediu va fi de scurtă durată (temporar), în perioada de exploatare va fi un impact redus (reversibil) și unul socio-economic.

5) Pe parcursul procedurii nu au fost înregistrate observații/comentarii din partea publicului.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată : Nu este cazul

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare;
- b) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- c) organizarea de șantier se va realiza strict în interiorul suprafeței de teren destinată proiectului;
- d) după finalizarea investiției, terenul afectat temporar se va readuce la starea inițială;**
- e) eliminarea oricăror tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- f) deșeurile menajere și din construcții, rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens;
- g) nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- h) utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- i) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/ caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;

- j) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prevăzute în memoriul de prezentare;
- k) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin Certificatul de Urbanism nr. 812 din 20.10.2016 emis de PRIMĂRIA MUNICIPIULUI TULCEA;
- l) titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Tulcea despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de realizarea proiectului;
- m) la finalizarea lucrărilor se va notifica în scris APM Tulcea și GNM Comisariatul Județean Tulcea în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii și a întocmirii procesului verbal care se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- n) prezenta decizie a etapei de încadrare este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului;
- o) conform prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare* - răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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
Chim.Mirela Aurelia RAICU

Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Camelia MICU

Întocmit,
cons. Alina Radu

Nr.A.A.A. 328 / 115. 02.2017

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5 , Loc. Tulcea,

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel.0240510620, 0240510622, 0240510623 Fax: 0240510621