



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 3995 din 13.04.2018
proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC OMV PETROM SA**, cu sediul în municipiul București, str Coralilor nr 22, sector 1, înregistrată la A.P.M. Teleorman cu nr.3995 din 13.03.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 13.04.2018 că proiectul, „**Inlocuire cu HDPE conducta de amestec de 3” de la sonda 1039 Preajba Sud la Parc 20 Scurtu Mare**” propus a fi amplasat în comuna Scurtu Mare, Silistea județul Teleorman,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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 H.G. nr. 445/2009, Anexa nr.2 la pct. 10 i) și pct 13 lit a)
 - nu au fost înregistrate observații din partea publicului;
 - dimensiunile/caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Lucrarile se vor desfășura în comuna Scurtu Mare, extravilan, tarla 71, parcela 502, IE 20053, IE 20048, IE 20654, comuna Silistea, extravilan, tarla 7, parcela 67 + tarla 8, parcela 79, IE 20682, 20684, 20081, 20156, 20107, 20364, județul Teleorman.

Traseul conductei de amestec de 3" de la sonda 1630 Preajba Sud la Parc 20 Scurtu Mare ales pentru execuție are o lungime totală de 1063 m din care:

- lungimea de 235 m se afla pe raza unității administrative Scurtu Mare;
- lungimea de 828 m se afla pe raza unității administrative Silistea.

Din suprafața de 7660 mp :

- 3780 mp se afla pe raza administrativ teritorială Silistea;
- 3880 mp se afla pe raza administrativ teritorială Scurtu Mare.

Conducta va fi amplasată pe terenuri proprietate privată a persoanelor fizice și juridice și a OMV Petrom

Suprafața totală de teren necesară este de 7660 mp din care:

-suprafața de 7601 mp proprietate privată a OMV Petrom, conform CADP seria MO3 numărul 9046/17.02.2004 înscrise în CF 20053, 20048 și 20654 Scurtu Mare și conform CADP seria MO3 numărul 8982/22.01.2004 înscrise în CF 20682, 20684, 20081, 20156, 20107 Silistea, județul Teleorman;

-suprafața de 59 mp culoarul de lucru subtraversează drumul județean DJ 701 înscris în CF 20364 Silistea. Această suprafață se va subtraversa prin foraj orizontal.

Conducta va fi amplasată în ambriza drumurilor petroliere, iar accesul la obiective se va face pe drumul petrolier existent în zonă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel/Fax.0247316228/0247316229

Conducta se va îngropa, în fir curent, la adâncimea de 1,1 m față de generatoarea superioară. La finalul lucrărilor de montaj-construcții, terenul va fi redat la categoria de folosință avută inițial. Conducta nou proiectată va fi confecționată din țevă HDPE.

Conducta de la sonda 1039 Preajba Sud la parc 20 Scurtu Mare va avea următoarele caracteristici

- lungime (m): 1063 m;
- diametru (in): 3;
- diametru x grosime de perete (mm): 90mmHDPE;
- temperatura de operare (°C): maximă = 20; minimă = 10;
- presiune de operare (bar): maximă = 10; normală = 4; minimă = 3;
- debit (m³/h): maxim = 1.66; normal = 1.25; minim = 0.84;
- presiune de proiectare = 16 bar;
- temperatura de proiectare = -29/+40°C

Succesiunea operațiilor în perioada de execuție a lucrărilor de construcții-montaj a conductei va fi următoarea :

- predarea – preluarea amplasamentului de către proiectant la constructor în prezența beneficiarului pe baza unui proces verbal de predare-primire. Constructorul are obligația să asigure materialele necesare marcării traseului;
- realizarea culoarului de lucru și investigarea acestuia privind existența de instalații subterane;
- procurare material tubular izolat ;
- transport material tubular (conductă, armături, fittinguri, flanșe etc.);
- săparea șanțului și sprijinirea pereților unde este cazul;
- depozitarea pământului în partea opusă țevilor înșiruite
- sudarea conductei pe tronsoane și asamblarea lor în fir sau sudarea în fir continuu;
- verificare calitate cordoane de sudură și emitere certificate de calitate;
- lansarea tronsoanelor în șanț;
- asamblare în fir continuu prin sudarea la poziție a tronsoanelor între ele;
- verificarea calității cordoanelor de sudură și emitere certificate de calitate;
- astuparea parțială a traseului conductei cu excepția îmbinărilor sudate;
- curățarea interiorului conductei;
- încercarea de rezistență hidraulică și înregistrarea pe diagramă a probei;
- verificarea la etanșitate la presiunea de lucru;
- godevilarea conductei pentru calibrare și inspecție;
- umplerea șanțului în fir curent și montarea benzii avertizoare la cca. 50 cm deasupra generatoarei superioare a conductei;
- recepția la terminarea lucrărilor;
- golirea conductei de apă;
- cuplarea conductei;
- pregătirea, punerea în funcțiune a conductei;
- astuparea șanțului în punctele de cuplare și refacerea stratului vegetal;
- GIS-AS BUILT la terminarea lucrărilor;
- recepția finală a lucrărilor și predarea „Cartii tehnice a construcției”.

Montarea conductei se va executa numai de către unități specializate, care dispun de mijloace tehnice de execuție și control corespunzătoare precum și de personal calificat pentru astfel de lucrări. Constructorul are obligația ca înainte de a începe execuția conductei să verifice existența oricărei construcții subterane.

Pe traseul ales au fost identificate conducte existente îngropate la diferite adâncimi, care merg paralel cu traseul conductei.

Terenul este liber de alte construcții, nu are obstacole sau zone umede, care să necesite măsuri de desecare/consolidare sau alte lucrări de acest fel, ce pot pune probleme în exploatarea conductei sau execuția lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel/Fax.0247316228/0247316229

Realizarea proiectului se va face cu respectarea distanțelor de siguranță între conducta de transport și obiectivele existente în zonă (drumuri, LEA, LTc, fibră optică de telecomunicații, canalizare) conform normativelor și legislației în vigoare

Constructorul are obligația de a reface terenul la starea pe care acesta a avut-o anterior execuției lucrărilor.

După terminarea lucrărilor suprafețele de teren vor fi grăpate și fertilizate cu îngrășăminte chimice pentru a-și păstra proprietățile vegetale, iar constructorul va reface toate drumurile pe care le folosește pentru accesul la amplasamentul lucrărilor.

Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente

-accesul se face din drumurile petroliere existente in zona.

b)**cumularea cu alte proiecte:** -nu este cazul;

c)**utilizarea resurselor naturale:** nu este cazul;

d)**productia de deseuri:**tipurile de deseuri rezultate :deseuri metalice care vor fi colectate selectiv in organizarea de santier si valorificate/eliminate prin agenti economici autorizati, pe baza de contract;

e)**emisiile poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:** in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru protectia factorilor de mediu si se va respecta intocmai proiectul prezentat;

f)**riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate:**nu exista riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta sanatatea populatiei si a mediului, daca se respecta normele specifice de lucru.

2.Localizarea proiectului:

2.1 utilizarea existenta a terenului:terenul este amplasat in extravilanul comunelor Scurtu Mare ,Silistea, judetul Teleorman;

2.2 relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: pentru realizarea proiectului nu sunt utilizate resurse naturale;

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie pentru:

a)zone umede: nu este cazul;

b)zone costiere: nu este cazul;

c)zone montane si cele impadurite: nu este cazul;

d)parcurile si rezervatiile naturale: nu este cazul;

e)ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare: nu este cazul;

f)zone de protectie speciala: nu este cazul;

g)ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite: nu este cazul;

h)ariile dens populate: nu este cazul;

i)peisaje cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul

3.Characteristicile impactului potențial:

a)extinderea impactului:aria geografica si numarul persoanelor afectate:– impactul este local, cu durata limitată, numai în zona frontului de lucru și doar pe durata de execuție a proiectului;

b)natura transfrontieră a impactului: – nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului: – impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;

d) probabilitatea impactului: – numai pe perioada execuției proiectului;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: – temporar.

Condițiile de realizare a proiectului:

a)-proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 2/22.02.2018 eliberat de Consiliul Judetean Teleorman si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii,nr.1, Alexandria,judetul Teleorman,Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel/Fax.0247316228/0247316229

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010;
- compactarea straturile de pamant astfel incat, sa se asigure stabilitatea terenului si sa se evite tasarile necontrolate, in scopul readucerii terenului la starea inițiala;
- semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;
- aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament in perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice in vigoare;
- in perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;
- mijloacele de transport și utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare

Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor: - nu este cazul

Protecția aerului:-mijloacele auto/utilajele utilizate pentru realizarea proiectului vor deține documente care sa confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevăzute de legislație.

Protecția împotriva zgomotului :- se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor si echipamentelor tehnologice utilizate in operațiunile de realizare a proiectului.

Protecția solului

-deșeurile generate vor fi colectate selectiv, in spatii amenajate si dotate corespunzator si vor fi predate către operatori autorizați in vederea colectarii/valorificarii/eliminarii;

-se vor amenaja spații pentru depozitarea temporara a solului, in proximitatea amplasamentului proiectului;

-lucrările de întreținere si reparații a mijloacelor auto se vor efectua in cadrul unitatilor service autorizate.

Protecția asezarilor umane: – lucrările vor fi semnalizate corespunzător cu panouri de avertizare; utilajele tehnologice folosite vor fi întreținute corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare.

Lucrări de refacere a amplasamentului :- se vor respecta etapele prevăzute in documentația tehnica.

Organizarea de santier:– se va delimita, perimetra amplasamentul si se vor asigura dotarile specifice protecției factorilor de mediu.

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

-OUG 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări si completări prin Legea 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;

-OUG 68/2016 privind modificarile si completările Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator

-HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;

-STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;

-SR 10009:2017, Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant .

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

În conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare, la finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare și întocmește un proces verbal care se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel/Fax.0247316228/0247316229

Proiectul nu necesita 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.

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect

Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1.etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

-anunt public postat pe site-ul APM Teleorman(30.03.2018)

-anunt publicat in mass- media – cotidian Mara (31.03.2018)

-anunt public postat la avizierul Primariei comunei Scurtu Mare ,Silistea ,judetul Teleorman (02.04.2018 , 02.04.2018)

2.etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare

anunt public / proiectul deciziei etapei de incadrare postate pe site-ul APM Teleorman:
<http://apmtr.anpm.ro>

- anunt publicat in mass-media – cotidian... (xx.04.2018)

- anunt public postat la avizierul Primariei comunelor Scurtu Mare, Silistea judetul Teleorman (xx.04.2018, xx.04.2018,)

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.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativa și contencios administrativ

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativa prealabilă este gratuită.

DIRECTOR EXECUTIV

Ion RĂDULESCU

Șef serviciu A.A.A.,
Mihaela PÎRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii,nr.1, Alexandria,judetul Teleorman,Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro;

Tel/Fax.0247316228/0247316229