



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 16.02.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OMV PETROM SA**, cu sediul în municipiul București, sector 1, str. Coralilor, nr. 22, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 880 din data de 18.01.2018, 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 Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 16.02.2018, că proiectul „**Lucrări de abandonare aferente sondei 1832 Șopârlești**”, propus a fi realizat în extravilanul comunei Scurtu Mare, județul Teleorman, **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 intra sub incidența H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în anexa nr. 2 – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, pct.13, lit. a);
- impactul generat de implementarea proiectului este redus, local, limitat la suprafața de teren aferentă careului sondei;
- obiectivul proiectului este reprezentat de efectuarea lucrărilor de desființare a tuturor instalațiilor tehnologice și construcțiilor nefuncționale prezente pe amplasament și aducerea terenului la starea inițială;
- proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în HG nr. 445/2009, anexa 3.

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului/descrierea proiectului

Suprafața totală a proiectului – 1255 mp din care 1170 mp – reprezintă careul sondei și 85 mp – drumul de acces. Amplasamentul sondei este situat în extravilanul localității Scurtu Mare, județul Teleorman și este proprietate a OMV PETROM S.A. conform Certificatului de Atestare a Dreptului de Proprietate asupra terenurilor seria MO3 9046 din 17.02.2004, dar și închiriat conform contractelor de închiriere cu nr. 3/14.01.2015, respectiv nr. 137/09.12.2014. Lucrările de abandonare în adâncime s-au realizat conform Acordului de abandonare – nr. 517- AB/02.08.2016 emis de ANRM.

Elementele prezente pe amplasament, identificate în urma verificării sunt reprezentate de 6 bucăți dale mari din beton.



Analizele efectuate la probe de sol prelevate de pe amplasamentul sondei nu au pus in evidenta depășiri ale pragului de alerta, pentru terenuri cu folosința mai puțin sensibila, la indicatorul THP.

Ansamblul de lucrări care se vor efectua in perimetrul sondei cuprinde următoarele operațiuni:

- organizarea de șantier și pregătirea amplasamentului in vederea execuției lucrărilor;
- efectuarea lucrărilor de demolare/desfiintare;
- aducerea amplasamentului la starea initiala.

Deseurile rezultate din activitatea de demolare/desfiintare a elementelor de suprafata vor fi colectate selectiv, transportate, valorificate sau eliminate prin operatori autorizati.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale – sol

d) producția de deșeuri:

Tipuri de deșeuri generate in perioada de execuție a proiectului:

- deșeuri nepericuloase: deseuri din constructii și demolari – cod 170101.

Tipuri de deșeuri generate pe amplasamentul organizării de șantier

- deșeuri nepericuloase: anvelope uzate, deșeuri menajere
- deșeuri periculoase: acumulatori uzați, uleiuri uzate, deșeuri de ambalaje.

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

- emisii in aer – pulberi în suspensie și sedimentabile generate de: traficul autovehiculelor/utilajelor, lucrările de excavare, de transportul și manipularea materialelor; poluanți gazoși (CO, NO_x, SO₂, COV, etc) generați de activitatea utilajelor/mijloacelor de transport care asigura desfășurarea lucrărilor;
- sursele de poluanți pentru sol - scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianți de la utilajele care vor fi folosite pentru execuția lucrărilor;
- surse de zgomot și vibrații - utilajele de construcție și vehiculele sunt principalele surse de zgomot și vibrații in timpul lucrărilor de dezafectare;

f) riscul de accident datorat in special substanțelor și tehnologiilor utilizate – este redus având în vedere ca substanțele/preparatele periculoase care intervin sunt: carburanții folosiți de mijloacele de transport/utilaje și lubrifianții; manipularea, depozitarea și respectiv transportul acestor substanțe chimice se va face numai cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate aferente fiecărui produs și a normelor de protecție muncii.

2. Localizarea proiectului

Terenul aferent sondei este situat in extravilanul comunei Scurtu Mare și are următoarele coordonate in sistemul de proiectie STEREO 70, conform planului de amplasament și delimitare a corpului de proprietate:

Sonda 1832 Soparlestl

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lung/ml laturl D(l,l+1)
	X [m]	Y [m]	
11	317263.100	521606.560	15,41
10	317264.340	521591.200	12,20
9	317276.500	521592.180	30,00
8	317278.910	521562.280	8,98
7	317279.840	521553.330	14,51
6	317265.180	521552.150	15,58
5	317249.650	521550.900	8,99
4	317249.010	521559.870	30,00
3	317246.600	521589.770	12,30
2	317258.860	521590.760	15,48
1	317257.620	521606.190	5,49
S=1255mp			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel:0247316228, Fax. 0247316229

Categoria de folosinta a terenului: curti – constructii si drum de acces.

- a) utilizarea existenta a terenului – construcții destinate activității de extracție țitei prin intermediul sondei
- b) relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul
- c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebita pentru:
 - zonele umede – nu este cazul
 - zonele costiere – nu este cazul
 - zonele montane si cele împădurite – nu este cazul
 - parcurile si rezervațiile natural – nu este cazul
 - ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația in vigoare – nu este cazul
 - zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale – nu este cazul
 - arii dens populate – nu este cazul
 - ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – factorul de mediu sol
 - peisajele cu semnificație istorica, culturala si arheologica – nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului: impact local, durata determinata
- b) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră
- c) mărimea și complexitatea impactului – redus, in perioada de execuție a proiectului
- d) probabilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului.

II. Condițiile de realizare a proiectului:

- a) respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010, anexa 5;
- b) semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;
- c) 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;
- d) 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;
- e) 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 corespunzător si vor fi predate către operatori autorizați in vederea colectării/valorificării/eliminării;
- lucrările de întreținere si reparații a mijloacelor auto se vor efectua in cadrul unitatilor service autorizate.

Protecția așezărilor 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel:0247316228, Fax. 0247316229

Lucrări de refacere a amplasamentului – se vor respecta etapele prevăzute în documentația tehnică.

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementări privind evaluarea poluării mediului
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- STAS 10009/1988 - Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot.

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

În conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare, la finalizarea proiectului autoritatea competentă pentru protecția 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.

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

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial afectat de proiect.

Modalități de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

- **etapa de depunere a solicitării acordului de mediu**

- anunț public postat pe site-ul APM Teleorman: <http://apmtr.anpm.ro>, în data de 31.01.2018
- anunț publicat în mass-media: cotidianul, din data de
- anunț public postat la avizierul primăriei comunei Scurtu Mare, județul Teleorman, în data de

- **etapa de încadrare – stabilirea deciziei etapei de încadrare**

- anunț public/proiectul deciziei etapei de încadrare postate pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>, în data de 16.02.2018
- anunț publicat în mass-media: cotidianul, din data de
- anunț public postat la avizierul primăriei comunei Scurtu Mare, județul Teleorman, începând cu data de

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 administrativă 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str. Dunării, nr. 1, Alexandria, jud. Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel:0247316228, Fax. 0247316229

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.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare, revocarea respectivei decizii.

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 administrativă prealabilă este gratuită.

DIRECTOR EXECUTIV
Ion RĂDULESCU

Șef serviciu A.A.A.,
Mihaela PÎRVU

Întocmit,
Alexandra SOARE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, jud. Teleorman, Cod 140002
E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel:0247316228, Fax. 0247316229