



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. 10775 din <sup>28.10.2016</sup>zz.11.aaaa  
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC OMV PETROM SA**, cu sediul în Str. Coralilor, Nr. 22, București - Sectorul 1, Județul București, ..., înregistrată la APM Teleorman cu nr. 10775/01.09.2016, 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**,

și ca urmare a delegării de competență,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.10.2016, că proiectul **Lucrari de remediere si reabilitare aferente sondei 1399 Preajba Sud( 1399 exploatare Preajba Sud)**, judetul Teleorman, amplasat in extravilanul localitatii Silistea, judetul 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 se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa 2, pct.13 lit. a);
- proiectul nu este amplasat într-o zonă protejată sau cu regim special de protecție
- obiectivul proiectului este reprezentat de efectuarea lucrărilor de remediere și reafacere a solului

Proiectul s-a analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în HG nr.445/2009, anexa 3.

**1. Caracteristicile proiectului**  
**mărimea proiectului/descrierea proiectului**  
**Suprafața totală a proiectului -1480 mp**

Ansamblul de lucrări care se vor efectua în perimetrul careului sondei cuprind:

- 1.- operațiuni de excavare pe o suprafață de 49 mp, adâncime de excavare - 1,2 m zona foraj P4;
2. - operațiuni de excavare pe o suprafață de 25 mp, adâncimea de excavare -0,4 m zona foraj P2 ;
3. - încărcare și transport pământ contaminat la o stație de bioremediere autorizată situată

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel:0247316228, Fax. 0247316229

la proxima distanta fata de proiect;

7.- umplerea excavatiei si aducerea terenului amplasamentului la starea initiala;

**Zonele de excavare vor respecta planul de sapatura anexat documentatiei tehnice.**

**b) cumularea cu alte proiecte** – proiectul se deruleaza urmare finalizarii operatiunilor de demolare a elementelor de suprafata

**c) utilizarea resurselor naturale** – sol

**d) producția de deșeuri:**

*Tipuri de deseuri generate in perioada de executie a proiectului de refacere a terenului:*

- deseuri periculoase: sol contaminat cu hidrocarburi petroliere – cod 170503\*

*Tipuri de deseuri generate pe amplasamentul organizării de santier*

- deseuri menajere si asimilabil menajere

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

- emisii in aer – pulberi în suspensie și sedimentabile generate de: traficul autovehiculelor/utilajelor, lucrările de excavare, de transportul si manipularea materialelor; poluanti gazeși (CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, COV, etc) generati de activitatea utilajelor/mijloacelor de transport care asigura desfășurarea lucrărilor;

- sursele de poluanti pentru sol - scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianti de la utilajele care vor fi folosite pentru executia lucrarilor;

- surse de zgomot si vibratii – utilajele si vehiculele sunt principalele surse de zgomot si vibratii in timpul lucrarilor de decontaminare a solului ;

**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 si lubrifiantii; manipularea, depozitarea si respectiv transportul acestor substanțe chimice se va face numai cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate aferente fiecarui produs si a normelor de protecție muncii.

## 2. Localizarea proiectului

**Sonda sondei 1399 Preajba Sud( 1399 exploatare Preajba Sud),** este amplasata in extravilanul comunei Silistea, județul Teleorman;

Coordonatele in sistemul de proiectie Stereo 1970:

Sonda 1399 Preajba Sud

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi latul D(l,j+1)
	X [m]	Y [m]	
1	319343.894	526928.762	30.001
2	319323.543	526906.719	18.901
3	319337.431	526893.898	57.446
4	319333.934	526836.559	49.814
5	319332.033	526786.781	5.596
6	319337.490	526785.543	50.843
7	319339.430	526836.349	52.831
8	319342.647	526889.082	4.000
9	319345.586	526886.369	30.000
10	319365.936	526908.412	30.000

S=1480,04mp P=329,431m

- utilizarea existenta a terenului – nu este cazul
- relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul
- capacitatea de absorbtie 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

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

- ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare – nu este cazul
- zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale – nu este cazul
- arii dens populate – nu este cazul
- ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – factorul de mediu sol
- peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul

### **3. Caracteristicile impactului potențial**

- extinderea impactului : impact local, durata determinată
- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră
- mărimea și complexitatea impactului – redus, în perioada de execuție a proiectului
- probabilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului.

### **II. Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010, anexa 5;
- prelevarea de probe de sol la finalizarea excavării, în scopul verificării conformării calitatii solului cu limitele prevăzute în OM 756/1997 – pentru Aprobarea Reglementării privind Evaluarea poluării mediului;
- transportul solului contaminat se va efectua la stație de bioremediere autorizată situată la proxima distanță față de proiect;
- umplerea beciului sondei cu sol bioremediat (al cărui conținut în THP va fi sub 2000 ppm – valoarea pragului de intervenție pentru terenuri mai puțin sensibile) sau cu sol având caracteristici asemănătoare terenului limitrof amplasamentului proiectului; ultimii 15 cm de la suprafață vor fi acoperiți cu sol având caracteristici asemănătoare folosinței terenului limitrof amplasamentului proiectului;
- compactarea straturilor de pământ astfel încât, să se asigure stabilitatea terenului și să se evite tasările necontrolate, în scopul readucerii terenului la starea inițială;
- semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;
- aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament în perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice în vigoare;
- în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile 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 să confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevăzute de legislație.

**Protecția împotriva zgomotului** - se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor și echipamentelor tehnologice utilizate în operațiunile de realizare a proiectului.

##### **Protecția solului**

deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în spații amenajate și dotate corespunzător și vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării;

se vor amenaja spații pentru depozitarea temporară a solului, în proximitatea amplasamentului proiectului;

lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor auto se vor efectua în cadrul unităților service autorizate.

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

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

---

**Protectia 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 în documentația tehnică.

**Organizarea de santier** – se va delimita, perimetra amplasamentul și se vor asigura dotările specifice protecției factorilor de mediu

**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;

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- Reglementari 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.

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 la participarea publicului la procedura de reglementare**

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

**Modalitati 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>

- anunț publicat în mass-media – cotidian România Libera ( 19.10.2016)

- anunț public postat la avizierul Primăriei comunei Silistea, județul Teleorman(19.10.2016)

**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>

- anunț publicat în mass-media – cotidian

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro); Tel:0247316228, Fax. 0247316229

---

- anunt public postat la avizierul Primariei comunei Silistea, judetul Teleorman

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 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**

**Intocmit Sandel ROTARU**



---

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

---

