



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**6666/ 19.09.2016**

**Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OMV PETROM SA**, cu sediul în București, sector 1, str. Coralilor, nr. 22, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 6666/25.05.2016, 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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului **APM Teleorman decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **19.09.2016** că **proiectul – Lucrari de desfiintare, remediere si reabilitare amplasament si drum de acces aferent sondei 1301 Cartojani** ” amplasat în comuna Silistea, județul Teleorman,

**nu se supune evaluării impactului asupra mediului  
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 desfiintare, remediere și reabilitare amplasament, drum de acces, la **sonda 1301 Cartojani**, constând în: operațiuni de dezafectare și dezasamblare a construcțiilor, instalațiilor și rețelelor tehnologice, lucrări de remediere și refacere a solului;

**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 -1050 mp**

**Suprafața careu – 822 mp**

**Suprafața drum acces – 228 mp**

**Suprafața totală contaminată - 342 mp**

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

- lucrări de demolare/desfiintarea următoarelor elemente de suprafață: platforma balast ( S- aprox 30 mp),beci sonda, platforma beton – S – 28 mp, fundație UP – 1 buc., stalpi – 1 buc., resturi beton, conducta amestec, platforma balastată;



---

**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

- lucrări de refacere și reabilitarea a amplasamentului/terenului, cuprinse în cadrul procesului de abandonare:
  - operațiuni de curățare a beciului sondei;
  - operațiuni de excavare pe o suprafață de 35 mp, adâncimea de excavare - 0,5 m (zona foraj P1);
  - operațiuni de excavare pe o suprafață de 282 mp, adâncimea de excavare – 0,3 m (zona foraje P2,P3, P4);
  - operațiuni de excavare pe o suprafață de 25 mp, adâncimea de excavare – 0,2 m (zona foraj P5);
  - încărcare și transport pământ contaminat la o stație de bioremediere autorizată situată la proximitate față de proiect;
  - umplerea excavatiei și aducerea terenului amplasamentului la starea inițială

**Zonele de excavare vor respecta planul de săpătură anexat documentației tehnice.**

**b) cumularea cu alte proiecte** – nu este cazul

**c) utilizarea resurselor naturale** – sol

**d) producția de deșuri:**

*Tipuri de deșuri generate în perioada de execuție a proiectului de refacere a terenului:*

- deșuri nepericuloase: deșuri din construcții și demolări (stalpi beton, dale de beton, fundație unitate de pompare, resturi beton, pietris, nisip) – cod 170101, 170508, 170904;
- deșuri periculoase: deșuri de betoane infestate cu țigăi – cod 170106\*, sol potențial contaminat cu hidrocarburi petroliere – cod 170503

*Tipuri de deșuri generate pe amplasamentul organizării de șantier*

- deșuri nepericuloase: anvelope uzate, deșuri menajere
- deșuri periculoase: acumulatori uzati, uleiuri uzate, deșuri de ambalaje

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

- emisii în aer – pulberi în suspensie și sedimentabile generate de: traficul autovehiculelor/utilajelor, lucrările de excavare, de transportul și manipularea materialelor; poluanți gazoși (CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, COV, etc) generați de activitatea utilajelor/mijloacelor de transport care asigură 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 în timpul lucrărilor de dezafectare.

**f) riscul de accident datorat în special substanțelor și tehnologiilor utilizate** – este redus având în vedere că 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 fișelor tehnice de securitate aferente fiecărui produs și a normelor de protecție muncii.

## 2. Localizarea proiectului

**Sonda 1394 Cartojani** este amplasată în extravilanul comunei Silistea, județul Teleorman;  
Coordonatele sondei în sistem Stereo 1970:  
x- 323028,40; y – 533547,80

Certificat de urbanism nr. 10/19.02.2016 – emis de Consiliul Județean Teleorman

- a) utilizarea existentă a terenului – construcții destinate activității de extracție țigăi prin intermediul sondei
- b) relativă 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:
  - zonele umede – nu este cazul



**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

- 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 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 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) mărirea și complexitatea impactului – redus, în perioada de execuție a proiectului
- d) probabilitatea impactului – impact redus, în perioada de execuție a proiectului
- e) 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 se vor efectua la finalizarea excavării, în scopul verificării conformării calitatii solului cu limitele prevazute în OM 756/1997 – pentru Aprobarea Reglementării privind Evaluarea poluării mediului
- transportul solului contaminat se va efectua la cea mai apropiată stație de bioremediere autorizată;
- umplerea golurilor excavate cu sol bioremediat (al cărui continut în THP va fi sub 2000 ppm – valoarea pragului de intervenție pentru terenuri mai puțin sensibile) sau cu sol având caracteristici asemanatoare terenului limitrof amplasamentului proiectului; ultimii 15 cm de la suprafață vor fi umpluți cu sol având caracteristici asemanatoare folosintei terenului limitrof amplasamentului proiectului
- compactarea straturile de pamant astfel încat, sa se asigure stabilitatea terenului si sa 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 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 în operațiunile de realizare a proiectului.

### Protecția solului

- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în spații amenajate si dotate corespunzător si vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării;
- se vor amenaja spații pentru depozitarea temporară a solului, în proximitatea amplasamentului proiectului;



**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

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

**Lucrări necesare organizării de șantier**

- stabilirea amplasamentului, perimetrarea, montarea panoului de identificare a investiției
- amenajarea construcțiilor și a instalațiilor aferente deservirii operațiunilor prevăzute în proiect

**Lucrări de refacere a amplasamentului** se vor respecta etapele prevăzute în documentație

**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- 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 urbană. 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.

**Informații 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

**Modalități de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:**

**1. etapa de depunere a solicitării acordului de mediu**

- ↓ anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>
- ↓ anunt publicat în mass-media- cotidianul Romania Libera ( 12.09.2016)
- ↓ anunt public postat la avizierul Primăriei Silistea, județul Teleorman

**2. etapa de încadrare – stabilirea deciziei etapei de încadrare**

- ↓ anunt public / proiectul deciziei etapei de încadrare postate pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>
- ↓ anunt publicat în mass-media –
- ↓ anunt public postat la avizierul Primăriei -----

**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



**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

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**

**Sef Serviciu A.A.A.  
Mihaela PÎRVU**

**Întocmit  
Valentin Lincu**



---

**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