



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. 14663 din 20.12.2013

Revizuita în data de -----

Ca urmare a Notificării adresate de OMV PETROM SA, cu sediul în București, sector 1, str. Coralilor, nr. 22, clădirea Petrom City, pentru proiectul „**Lucrări de abandonare la sonda 659 Baci** din perimetrul Baci-40 sonde, județul Teleorman”, amplasat în extravilanul comunei Blejesti, județul Teleorman, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 8501/11.07.2016, 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,

**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide:**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 07.10.2016, proiectul „**Lucrări de abandonare la sonda 659 Baci** din perimetrul Baci-40 sonde, județul Teleorman” amplasat în extravilanul comunei Blejesti, 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 se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa 2, pct.13 lit. a);
- proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în HG nr. 445/2009, anexa 3;

Obiectivul proiectului este reprezentat de efectuarea lucrărilor de abandonare la **sonda 659 Baci**, constând în lucrări executate în sonda pentru protecția tuturor formațiunilor geologice traversate, lucrări de suprafață executate, lucrări de refacere și reabilitare a amplasamentului proiectului studiat.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) mărimea proiectului/descrierea proiectului**

**Suprafața totală a proiectului – 1448 mp**

**Suprafața careu sonda – 900 mp**

**Suprafața drum acces -548 mp**

Lucrările de refacere a terenului se vor executa după îndepărtarea elementelor de suprafață existente pe amplasamentul sondei, respectiv: stalp SE 10 – nr.2, blocuri beton, drum acces parțial asfaltat/agregate minerale, fundație unitate de pompare, dale beton mici – nr.2, zona agregate minerale; sonda este prevăzută cu beci betonat

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

- lucrări în sonda, efectuate în conformitate cu prevederile Ordinul nr. 8 din 2011 emis de ANRM pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind avizarea operațiunilor petroliere de conservare, abandonare și, respectiv, de ridicare a abandonării/conservării sondelor de petrol;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

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

- lucrări de demolare/desființare;
- lucrări de remediere teren;
- lucrări de refacere și reabilitarea a amplasamentului/terenului, cuprinse în cadrul procesului de abandonare (aceste lucrări se referă la lucrările de refacere și reabilitare aferente contaminării istorice a terenului):

- curățarea beciului sondei
- operațiuni de excavare pe o suprafață de 36 mp, adâncimea de excavare - 0,7 m zona forajelor P2
- operațiuni de excavare pe o suprafață de 51 mp, adâncime de excavare -0,7 mp zona forajului P1
- încărcare și transport pământ contaminat la o stație de bioremediere autorizată situată la proximitate față de proiect;
- umplerea excavatiei și aducerea terenului 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**

**c) producția de deșuri:**

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

- deșuri nepericuloase: deșuri din construcții și demolări (stalp beton, resturi beton) – cod 170101, 170904;
- deșuri periculoase: deșuri de betoane infestate cu țigeli – cod 170106\*,

*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 demolare ;

**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.**



**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

## 2. Localizarea proiectului

Sonda 659 Baciú este amplasata in extravilanul comunei Blejesti, județul Teleorman; coordonatele sondei in sistem Stereo 1970 sunt următoarele:

Contur Imobil nr cad 20396

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(l,i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	316957.656	533007.500	1.474
2	316958.636	533008.601	26.568
3	316932.397	533012.768	51.250
4	316881.480	533018.599	23.841
5	316858.229	533023.869	14.819
6	316860.004	533038.581	35.930
7	316824.208	533041.682	25.077
8	316821.204	533016.786	35.930
9	316857.000	533013.684	4.761
10	316857.576	533018.410	23.868
11	316880.854	533013.134	51.131
12	316931.653	533007.318	22.790
13	316954.161	533003.743	5.131

S=1448mp

- utilizarea existenta a terenului – constructii destinate activitatii de extractie titei prin intermediul sondei
- 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
  - 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
  - arii 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 potential

- extinderea impactului : impact local, durata determinata
- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră
- mărimea și complexitatea impactului – redus, in perioada de execuție a proiectului
- probabilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, in 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;
- transportul solului contaminat se va efectua la stație de bioremediere autorizata situata la proxima distanta fata de proiect;
- umplerea beciului sondei cu sol bioremediat (al carui continut in THP va fi sub 2000 ppm – valoarea pragului de interventie pentru terenuri mai putin sensibile) sau cu sol avand



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

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

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

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 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**

- deseurile 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.

#### **În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :**

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

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

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

Proiectul nu necesita 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. Prezentă 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 Mariana Gheorghe**



---

**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