



PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 14686 din 20.12.2013

Revizuita in data de

Ca urmare a Notificării adresata de **OMV PETROM SA**, cu sediul in București, sector 1, str. Coralilor, nr. 22, privind modificările proiectului „**Lucrări de abandonare la sonda 1471 Preajba Nord Centru din perimetrul Preajba Nord Centru – 96 sonde, județul Teleorman**”, amplasat in extravilanul comunei Siliștea, județul Teleorman, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 8183 din 04.07.2016, 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 Tehnica din data de 07.10.2016, proiectul „**Lucrări de abandonare la sonda 1471 Preajba Nord Centru din perimetrul Preajba Nord Centru – 96 sonde, județul Teleorman**” amplasat in extravilanul comunei Poeni, județul Teleorman,

**nu se supune evaluării impactului asupra mediului si
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);
- lucrările de abandonare in adâncime au fost executate in baza acordului ANRM nr. 141-AB/17.04.2014;
- proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute in HG nr. 445/2009, anexa 3;

Obiectivul proiectului este reprezentat de efectuarea lucrărilor de abandonare la sonda 1471 Preajba Nord Centru, constând in lucrări de suprafața, respectiv operațiuni de dezafectare a construcțiilor si instalațiilor, lucrări de decontaminare, executate in scopul refacerii si reabilitării mediului.

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului/descrierea proiectului

Suprafața totala a proiectului – 1044 mp, din care 900 mp - careul sondei și 144 mp - drum de acces.

Lucrările de refacere a terenului se vor executa după îndepărtarea elementelor de suprafața existente pe amplasamentul sondei. Elemente identificate pe amplasament: dale mici de beton – 7 buc, dale trapezoidale de beton – 4 buc, dale mari de beton – 2 buc,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

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

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

contragreutate – 1 buc, 4 stâlpi de beton, resturi beton – cca 1 mc, conducta, movila pamant, dig in forma neregulata, beciul sondei nebetonat, drum din pamant si pietris, zona amestec pamant si pietris.

Analizele efectuate la probe de sol prelevate din 23 de puncte de pe amplasamentul sondei, au pus in evidenta depășiri ale pragului de intervenție, pentru terenuri cu folosinta mai puțin sensibila, la indicatorul THP, in 16 puncte de prelevare.

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

- amenajări pentru organizarea de șantier
- debransarea de la rețelele de alimentare cu energie electrica
- lucrari de debransare/dezafectare conducta, contragreutate
- lucrari de demolare a structurilor din beton/dale de beton
- lucrari de demolare stalpi LEA
- lucrari de dezafectare movila/dig de pamant
- lucrari de dezafectare drum de acces, zona pietruita
- operatiuni de excavare a solului contaminat, conform planului de situatie pe care sunt marcate punctele de prelevare probe de sol, după cum urmeaza:
 - o de pe suprafata de 99 mp, pana la adancimea de 0,7 m
 - o de pe suprafata de 190 mp, pana la adancimea de 0,4 m
 - o zona beciului sondei 1.8 x 1.8 x 1.8 m
- transportul solului contaminat la cea mai apropiata stație de bioremediere autorizata;
- umplerea golurilor excavate cu sol bioremediat/sol curat si readucerea terenului la starea inițiala.

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 de refacere a terenului:

- deșeuri nepericuloase: deșeuri din construcții si demolări (dale din beton, stâlpi de beton, resturi beton, balast, deșeuri metalice) – cod 170101, 170508, 170407;
- deșeuri periculoase: sol contaminat cu hidrocarburi petroliere – cod 170503*, resturi de balast cu conținut de substanțe periculoase - cod 170507*.

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 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; 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 lubrifianti de la utilajele care vor fi folosite pentru execuția lucrărilor;
- surse de zgomot si vibrații - utilajele de construcție si vehiculele sunt principalele surse de zgomot si 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 si lubrifiantii; manipularea, depozitarea si respectiv transportul acestor substanțe chimice se va face numai cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate aferente fiecărui produs si a normelor de protecție muncii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

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

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

2. Localizarea proiectului

Sonda 1471 este amplasata in extravilanul comunei Poeni, județul Teleorman; coordonatele sondei in sistem STEREO 1970 sunt următoarele: X = 322788,07; Y = 529107,65.

Conform extrasului de C.F. Nr. 20409, suprafața terenului pe care se vor desfășura lucrările este de 1044 mp, din care 900 mp reprezintă careul sondei și 144 mp reprezintă drumul 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 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
 - 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) prelevarea de probe de sol la finalizarea excavării, in scopul verificarii conformarii calitatii solului cu limitele prevazute in OM 756/1997 – pentru Aprobarea Reglementarii privind Evaluarea poluarii mediului;
- c) transportul solului contaminat se va efectua la cea mai apropiata stație de bioremediere autorizata;
- d) umplerea golurilor excavate cu sol bioremediat sau sol care are caracteristici asemănătoare folosinței terenului limitrof amplasamentului proiectului; ultimii 15 cm de la suprafață vor fi umpluți cu sol care are caracteristici asemănătoare folosinței terenului;
- e) compactarea straturile de pământ astfel încât, sa se asigure stabilitatea terenului si sa se evite tasările necontrolate, in scopul readucerii terenului la starea inițiala;
- f) semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;
- g) 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

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

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

- h) in 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;
- i) 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 și echipamentelor tehnologice utilizate in operațiunile de realizare a proiectului.

Protecția solului

- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, in spatii amenajate și dotate corespunzător și vor fi predate către operatori autorizați in vederea colectării/valorificării/eliminării;
- se vor amenaja spații pentru depozitarea temporara a solului, in proximitatea amplasamentului proiectului;
- lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor auto se vor efectua in 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 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 și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata;
- 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 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.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

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

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

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.

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**

**Întocmit,
Alexandra SOARE**



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