



Nr. 11225 / 18.12 2017

Către
S.C. OMV PETROM S.A.,
București, str. Coralilor, nr. 22

Ca urmare a analizei documentației depuse în vederea obținerii acordului de mediu pentru proiectul „Reabilitari beciuri sonde zona de producție III Muntenia Vest: 43 obiective U.A.T. POBORU, 17 obiective UAT ICOANA, 120 obiective UAT CUNGREA, 36 obiective UAT VERGUEASA, 5 obiective UAT TESLUI, 3 obiective UAT OPORELU, 6 obiective UAT MOVILENI, 3 obiective UAT BARASTI” propus a fi amplasat în Poboru, Icoana, Cungrea, Verguleasa, Teslui, Oprelu, Movileni și Barasti, județul Olt, a completării listei de control pentru etapa de definire a domeniului evaluării și a prezentării acesteia în ședința comisiei de analiză tehnică din data de 7.12.2017, va transmitem îndrumarul privind problemele de mediu care trebuie analizate în raportul privind impactul asupra mediului.

Transmiterea îndrumarului nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare.

Proiectul „Reabilitari beciuri sonde zona de producție III Muntenia Vest: 43 obiective U.A.T. POBORU, 17 obiective UAT ICOANA, 120 obiective UAT CUNGREA, 36 obiective UAT VERGUEASA, 5 obiective UAT TESLUI, 3 obiective UAT OPORELU, 6 obiective UAT MOVILENI, 3 obiective UAT BARASTI” se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare, anexa nr. 2, pct. 13, lit. a).

ÎNDRUMAR
în vederea elaborării Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului

- Structura și conținutul raportului privind impactul asupra mediului vor respecta cerințele din O.M. nr. 863/2002, Anexa 2 și va cuprinde concluziile studiului de evaluare adecvată. Domeniile pentru care se solicită analiză detaliată sunt următoarele: **apa, apa subterană, sol, subsol și biodiversitate;**
- Titularul proiectului are obligația de a furniza în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului următoarele informații:

Descrierea proiectului, incluzând:

- descrierea caracteristicilor fizice ale proiectului, descrierea etapelor proiectului, descrierea cerințelor de amenajare și utilizare a terenului în special în timpul fazelor de construcție și funcționare;
- descrierea principalelor caracteristici ale proceselor tehnologice, natura și cantitatea materialelor utilizate, procese tehnologice propuse, tehnici și echipamente, valorile limită ale parametrilor relevanți atinse prin tehnicile propuse de titular și prin cele mai bune tehnici disponibile;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion G. Ionescu, Nr. 3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

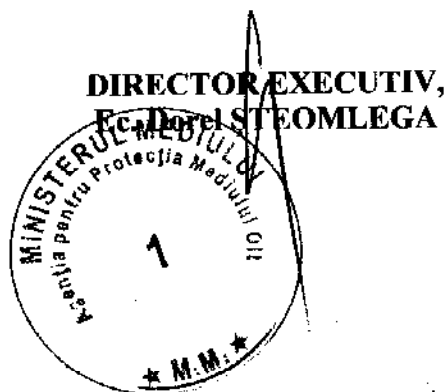
E-mail: office@apmot.olt.ro; Tel: 0249/439166; 0746248742 Fax: 0249/423670



- Estimarea, pe tipuri și cantități, a deșeurilor preconizate și a emisiilor (poluare în apă, aer, sol, zgomot, vibrații, lumina, căldura, etc.) rezultate din funcționarea proiectului propus;
- Descrierea, analiza impactului potențial datorat atât perioadei de construcție, cât și perioadei de funcționare a proiectului;
- Rezumatul principalelor alternative studiate de titular și indicarea principalelor motive pentru alegerea finală, luând în considerare efectele asupra mediului;
- Descrierea aspectelor de mediu posibil a fi afectate în mod semnificativ de proiectul propus, în special a populației, faunei, florei, solului, apei, aerului, factorilor climatici, bunurilor materiale, inclusiv patrimoniul arhitectural și arheologic, peisajul și interconexiunile dintre factorii de mai sus;
- Descrierea efectelor semnificative posibile ale proiectului propus asupra mediului, rezultând din:
 - existența proiectului;
 - utilizarea resurselor naturale;
 - emisiile de poluanți, zgomot și alte surse de disconfort și eliminarea deșeurilor, descrierea de către titular a metodelor de prognoză utilizate în evaluarea efectelor asupra mediului.

Această descriere trebuie să acopere efectele directe și indirecte, secundare, cumulative, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale proiectului asupra mediului.

- Descrierea măsurilor preconizate pentru prevenirea, reducerea și unde este posibil, compensarea oricăror efecte semnificative adverse asupra mediului, pentru toți factorii de mediu/aspecte de mediu: apa, aer, sol, zgomot, biodiversitate, gospodărirea deșeurilor și așezări umane;
- Condiții care trebuie respectate în perioada de realizare a proiectului, în timpul exploatării și în timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchiderii;
- Un rezumat fără caracter tehnic al informațiilor furnizate la punctele precedente;
- Posibilitatea producerii de accidente care pot afecta sănătatea populației sau mediului datorate unor evenimente care se situează în afara condițiilor normale de funcționare ale echipamentelor/ sistemelor/ instalațiilor pentru protecția mediului;
 - ✓ Titularul proiectului va depune la A.P.M. Olt **raportul privind impactul asupra mediului (pentru următorii factori de mediu: apa, apa subterana, sol, subsol și biodiversitate), pe suport de hârtie și în format electronic.**
 - ✓ Raportul privind impactul asupra mediului va fi întocmit de persoane fizice sau juridice care au acest drept conform legii.



**ȘEF SERVICIU A.A.A.
Ing. Mărtus POPA**

Întocmit,
Ing. Alina Andronachescu
Biolog Anca Truta

