



**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

**Decizia etapei de încadrare  
Proiect  
Nr. 13117 din 16.12.2016**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **OMV Petrom SA**, cu sediul în municipiul București, , str. Coralilor, nr. 22, sector 1, Petrom City, prin Divizia Upstream, Unitatea de Afaceri Zone de Producție, Zona de Producție IV Moesia, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 13117/28.10.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, 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 16.12.2016, ca proiectul, „**Modernizare Parc 8 Gratia**” propus a fi amplasat în comuna Gratia, extravilan, 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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. pct. 13, lit. a) „, orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevazute in anexa nr. 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”.
- ✦ nu au fost inregistrate observatii din partea publicului.
- ✦ dimensiunile/caracteristicile proiectului nu genereaza un impact semnificativ asupra mediului.

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) marimea proiectului, justificarea necesitatii proiectului:**

Instalațiile existente în Parcul 8 Gratia sunt supradimensionate față de profilul de producție actual și prezintă un grad avansat de uzură, generând costuri operaționale mari. Având în vedere situația existentă, s-a propus optimizarea vechilor instalații și crearea unui sistem închis de producție complet automatizat.

Optimizarea sistemului va asigura :

- simplificarea și optimizarea procesului tehnologic pentru a asigura o operare mai bună, cu eficiență ridicată;
- îmbunătățirea securității instalațiilor și de operare prin automatizare;
- creșterea nivelului de integritate al instalației;
- reducerea riscului de incidente de poluare a mediului;
- reducerea costurilor OPEX (costurile cu energia și cu mentenanța).



Lucrările propuse privind modernizarea instalațiilor tehnologice existente constau în :

- montaj manifold cu 16 prize;
- montaj separator total productie sonde, trifazic;
- montaj separator de etalonare, bifazic;
- instalarea unei pompe la separatorul bifazic (relocată);
- montaj 2 pompe de țitei;
- instalare rezervor 100 m<sup>3</sup> pentru apă injecție
- montaj 2 pompe de injecție;
- instalare distribuitor de injecție cu două ieșiri;
- reparare rezervor avarie existent 50 m<sup>3</sup>;
- montaj rezervor subteran pentru colectare scurgeri;
- realizare legături conducte la noile echipamente;
- realizare sistem faclă.

Lucrările se vor executa numai de către unități specializate, care dispun de mijloace tehnice de execuție și control corespunzătoare precum și de personal calificat pentru astfel de lucrări.

**b) cumularea cu alte proiecte:** proiectul se va realiza în incinta parcului 8 Gratia.

**c) utilizarea resurselor naturale:** nu este cazul.

**d) productia de deseuri:**

- deseuri rezultate de la lucrarile de construire: beton cod 17 01 01, deseuri metalice cod 17 04 07, deseuri menajere, deseuri de ambalaje (hartie, plastic, metalice). Deseurile vor fi colectate selectiv si vor fi valorificate prin operatori economici autorizati.

**e) emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:** în perioada de execuție a lucrarilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu și se va respecta întocmai proiectul prezentat; în perioada de funcționare se vor lua toate măsurile necesare pentru a nu crea disconfort vecinătăților.

**f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:** nu există riscul de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului, dacă se respecta normele specifice de lucru.

## **2. Localizarea proiectului**

2.1. utilizarea existentă a terenului: folosința și destinația actuală este de zonă pentru unități industriale;

2.2. relativă abundența a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: pentru realizarea proiectului nu sunt utilizate resurse naturale;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- a) zone umede – nu este cazul;
- b) zone costiere – nu este cazul;
- c) zonele montane și cele împadurite – nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc – nu este cazul;
- f) zone de protecție specială – nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate – nu este cazul;
- i) peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

## **3. Caracteristicile impactului potențial**

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impactul este local, cu durată limitată numai în zona frontului de lucru și doar pe durata de execuție a proiectului;

b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

- c) marimea si complexitatea impactului – impact redus, temporar, local in zona frontului de lucru;
- d) probabilitatea impactului – impact redus, temporar, local;
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – temporar si reversibil.

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari de Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer in zonele protejate. Conditii de calitate;
- respectarea prevederilor Ordinului 756 / 1997 al MAPPM – reglementari privind evaluarea poluarii mediului ;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- transportul deseurilor se va face de asa maniera, incat sa nu se produca poluarea factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, abandonarea acestora este strict interzisa;
- proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;
- orice modificare adusa proiectului initial este obligatoriu sa fie notificata APM Teleorman;

**Refacerea amplasamentului:**

- la finalizarea lucrarilor, constructorul are obligatia curatarii zonelor afectate de orice materiale si reziduuri;

In perioada de executie a proiectului se vor lua toate masurile care se impun pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai proiectul prezentat, luandu-se masurile de prevenire si combatere a poluarilor accidentale.

**Prezenta decizie este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, pana la finalizarea acestuia.**

**Prezenta decizie se poate revizui, in cazul in care se constata aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.**

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si ale procedurii de evaluare adecvata.**

**La finalizarea lucrarilor, titularul este obligat sa notifice APM Teleorman si GNM – Comisariatul Judetean Teleorman in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform prevederilor art. 49 din Ordinul MMP nr. 135/2010.**

**Procesul verbal intocmit la finalizarea lucrarilor se anexeaza si face parte integranta din procesul verbal de receptie la terminarea lucrarilor.**

**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.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ion RADULESCU**

Șef serviciu A.A.A., Mihaela Pirvu

Intocmit, Valentina Voicu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229