



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Nr.: 2843/13.12.2021
Către: SC OMV PETROM SA- prin divizia Upstream
În atenția: Domnului Director Tiberiu Alexandru AMZĂR
Referitor la: proiectul " Lucrări de suprafață, foraj și punere în producție sonda 2004 Predești "

Stimate Domn,

Ca urmare a analizării documentației depuse în vederea obținerii acordului de mediu pentru proiectul "**Lucrări de suprafață, foraj și punere în producție sonda 2006 Predești**" propus a fi amplasat în extravilanul comunei **Predești**, satul **Predești**, județul **Dolj**, și a completării Listei de control pentru definirea domeniului evaluării în cadrul ședinței CAT din data de **06.10.2021** vă comunicăm faptul că procedura privind impactul asupra mediului continuă cu etapa de realizare a raportului privind impactul asupra mediului. În acest sens vă transmitem:

ÎNDRUMAR

cu problemele de mediu care trebuie tratate în raportul privind impactul asupra mediului:

- evaluarea impactului asupra mediului se va finaliza printr-un Raport privind impactul asupra mediului, care se va depune la sediul APM Dolj, în format scris și electronic;
- conținutul raportului privind impactul asupra mediului va cuprinde informațiile din Anexa nr. 4 a Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și va analiza în detaliu aspectele relevante pentru fiecare etapă de realizare a proiectului (execuție, exploatare, închidere/demolare/dezafectare) ;
- relația și impactul cumulat al proiectului de investiții cu alte proiecte sau activități aflate în derulare sau propuse în zonă, inclusiv sondele existente 2002, 2003 și 2005 Predești și 11 Sopot și sonda propusă 2004 Predești;
- identificarea arealelor posibil afectate de proiect, având în vedere folosința actuală și măsurile luate în vederea minimizării efectelor negative semnificative asupra mediului;
- terenuri ocupate temporar pentru organizarea executării lucrărilor cu detalierea funcției acestora și a destinației ulterioare (redare în circuitul agricol, altă destinație);
- coexistența proiectului cu: cursuri de apă (beciul sondei aflându-se la cca 340 m de paraul Raznic (afluent al raului Jiu și cca 2140 m de raul Meretel (afluent al raului Jiu), văi, canale, antene/conducte de irigații, căi de comunicație rețele apă/canalizare, linii transport energie electrică, linii telefonice, drumuri, după caz;

1. Descrierea proiectului va cuprinde în special:

- a) amplasamentul proiectului;
- b) caracteristicile fizice ale întregului proiect, inclusiv, dacă este cazul, lucrările de demolare necesare, precum și cerințele privind utilizarea terenurilor în cursul fazelor de construire și funcționare;
- c) principalele caracteristici ale etapei de funcționare a proiectului - în special, orice proces de producție - de exemplu, necesarul de energie și energia utilizată, natura și cantitatea materialelor și resursele naturale utilizate, inclusiv apa, terenurile, solul și biodiversitatea;
- d) o estimare, în funcție de tip și cantitate, a deșeurilor și emisiilor preconizate - de exemplu, poluarea apei, aerului, solului și subsolului, zgomot, vibrații, lumină, căldură, radiații și altele, precum și cantitățile și tipurile de reziduuri produse pe parcursul etapelor de construire și funcționare.



e) descrierea organizării de șantier: dotări, suprafețe estimate, modul de gestionare a substanțelor periculoase, amenajarea zonelor de parcare, amenajări pentru depozitarea temporară a materialelor de construcție;

2. O descriere a alternativelor realizabile - de exemplu, în termeni de concepție, tehnologie, amplasare, dimensiune și anvergură a proiectului - analizate de către titularul proiectului, relevante pentru proiectul propus, precum și caracteristicile specifice ale proiectului și indicarea principalelor motive care stau la baza alegerii făcute, inclusiv compararea efectelor acestora asupra mediului.

3. O descriere a aspectelor relevante ale stării actuale a mediului - scenariul de bază - și o descriere scurtă a evoluției sale probabile în cazul în care proiectul nu este implementat, în măsura în care schimbările naturale față de scenariul de bază pot fi evaluate prin depunerea de eforturi acceptabile, pe baza informațiilor privind mediul și a cunoștințelor științifice disponibile.

4. O descriere a factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) susceptibili de a fi afectați de proiect: populația, sănătatea umană, biodiversitatea - de exemplu, fauna și flora, terenurile - de exemplu, ocuparea terenurilor, solul - de exemplu, materia organică, eroziunea, tasarea, impermeabilizarea, apa - de exemplu, schimbările hidromorfologice, cantitatea și calitatea, aerul, clima - de exemplu, emisiile de gaze cu efect de seră, impacturile relevante pentru adaptare, bunurile materiale, patrimoniul cultural, inclusiv aspectele arhitecturale și cele arheologice, și peisajul, și interacțiunea dintre acestea.

5. O descriere a efectelor semnificative pe care proiectul le poate avea asupra mediului și care rezultă, printre altele, din:

a) construirea și existența proiectului, inclusiv, dacă este cazul, lucrările de demolare;

b) utilizarea resurselor naturale, în special a terenurilor, a solului, a apei și a biodiversității, având în vedere, pe cât posibil, disponibilitatea durabilă a acestor resurse;

c) emisia de poluanți, zgomot, vibrații, lumină, căldură și radiații, crearea de efecte negative și eliminarea și valorificarea deșeurilor;

d) riscurile pentru sănătatea umană, pentru patrimoniul cultural sau pentru mediu - de exemplu, din cauza unor accidente sau dezastre;

e) cumularea efectelor cu cele ale altor proiecte existente și/sau aprobate, ținând seama de orice probleme de mediu existente legate de zone cu o importanță deosebită din punctul de vedere al mediului, care ar putea fi afectate, sau de utilizarea resurselor naturale;

f) impactul proiectului asupra climei - de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră - și vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice - tipurile de vulnerabilități identificate, cuantificarea tendințelor de amplificare a vulnerabilităților existente în contextul schimbărilor climatice;

g) tehnologiile și substanțele folosite. Descrierea efectelor negative semnificative probabile asupra factorilor specificați la art. 7 alin. (2) din prezenta lege ar trebui să cuprindă efectele directe și eventualele efecte indirecte, secundare, cumulative, transfrontaliere, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale proiectului. Descrierea trebuie să țină seama de obiectivele de protecția mediului, stabilite la nivel național și la nivelul Uniunii Europene, care sunt relevante pentru proiect.

h) descrierea impactului cumulativ pentru componentele proiectului care va lua în considerare: lucrările propuse prin proiect, infrastructura existentă, alte proiecte din zona de amplasare a proiectului cunoscute/preconizate;

6. O descriere sau dovezi ale metodelor de prognoză utilizate pentru identificarea și evaluarea efectelor semnificative asupra mediului, inclusiv detalii privind dificultățile - de exemplu, dificultățile de natură tehnică sau determinate de lipsa de cunoștințe - întâmpinate cu privire la colectarea informațiilor solicitate, precum și o prezentare a principalelor incertitudini existente.

7. O descriere a măsurilor avute în vedere pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea oricăror efecte negative semnificative asupra mediului identificate și o descriere a măsurilor de monitorizare propuse - de exemplu, pregătirea unei analize postproiect, program de monitorizare. Programul de monitorizare trebuie să conțină tipurile de parametri monitorizați și durata monitorizării proporționale cu natura, amplasarea și dimensiunea proiectului, precum și cu gravitatea efectelor sale asupra mediului. Descrierea respectivă trebuie să explice în ce măsură sunt evitate, prevenite, reduse sau compensate efectele negative semnificative asupra mediului și trebuie să se refere atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare.

8. O descriere a efectelor negative semnificative preconizate ale proiectului asupra mediului, determinate de vulnerabilitatea proiectului în fața riscurilor de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză.



Documentația va conține de asemenea rezumatul fără caracter tehnic conform Anexei 4, punctul 9 din Legea 292/2018 și o listă de referință care să detalieze sursele utilizate pentru descrierile și evaluările incluse în raport.

- Prezentarea evaluării efectuate în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului trebuie să fie obiectivă, clară, concisă, imparțială, să cuprindă terminologie consecventă și să evidențieze concret concluziile specifice scopului pentru care a fost realizată.
- Conform art.12 alin.1, lit.a) din Legea 292/2018 și cu respectarea art.21 alin(1) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, Raportul privind impactul asupra mediului se va realiza de către persoane fizice sau juridice care au dreptul de a elabora, potrivit legii, rapoartele prevăzute la alin. (1) în condițiile art.12, pct.(9) din Secțiunea a 2-a a Legii mai sus menționate și care sunt atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației profesionale din domeniul protecției mediului, recunoscută la nivel național, experți a căror competență este recunoscută conform legislației specifice în vigoare; lista elaboratorilor de studii pentru protecția mediului se află postată pe pagina de internet a Ministerului Mediului: www.mmediu.ro;
- Conform prevederilor art.10, alin.(4) din Legea 292/2018 " Transmiterea, de către autoritatea competentă pentru protecția mediului, a îndrumarului nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare de la titularul proiectului".
- în conformitate cu prevederile OM nr. 1108/2007 *privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru protecția mediului în regim de tarificare și cuantumul tarifelor aferente acestora*, cu modificările ulterioare, la depunerea Raportului este necesar să faceți dovada achitării tarifului corespunzător etapei de analiză a calității raportului de impact asupra mediului în cuantum de **2000** lei în contul **RO43TREZ2915032XXX000312, cod fiscal 4332444, Trezoreria Craiova** ;
- Tarifele se achită în avans, pe etape de procedură, prin virament sau la sediul autorității pentru protecția mediului care are responsabilități în aplicarea procedurii conform competențelor stabilite prin Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Secțiunea 1, art.4, alin.(2);
- După depunerea celor solicitate mai sus APM Dolj va continua procedura de reglementare conform prevederilor legale.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU**

Intocmit
ing. Cristina Marinescu

SEF SERVICIU A.A.A.,
chimist Danuzia MAZILU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679