



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Nr.: 9380/ 06.12.2022

Către: SC ARQUESTAN SRL

Referitor la: proiectul ” *Exploatare agregate minerale în perimetrul Calopar, județul Dolj*”

**Stimată Doamnă,**

Ca urmare a Deciziei etapei de încadrare nr. 5116/ 03.11.2022 privind proiectului ” *Exploatare agregate minerale în perimetrul Calopar, județul Dolj*” propus a fi amplasat în județul Dolj, extravilanul localității Horezu Poenari în **albia minoră a râului Jiu**, comuna **Calopar**, **vă comunicăm** faptul că procedura privind impactul asupra mediului continuă cu etapa de realizare a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și studiul de evaluare adecvată.

În acest sens vă transmitem:

**ÎNDRUMAR**

**cu problemele de mediu care trebuie tratate în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului**

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului s-a ținut cont de propunerea dumneavoastră privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în Raportul privind Impactul asupra Mediului înregistrat la APM Dolj cu nr. 5931/ 09.11.2022. Nu au fost înregistrate propuneri de la public.

Elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului se va realiza conform Ghidurilor EIM în vigoare, va conține toate informațiile prevăzute în anexa 4 a Legii 292/2018 și va reflecta aspecte relevante pentru protecția mediului.

Descrierea și estimarea impactului potențial și prezentarea măsurilor de evitare, reducere sau ameliorare a impactului asupra elementelor de mediu, se va face atât pentru perioada de execuție a lucrărilor de construire, cât și pentru perioada de funcționare a obiectivului.

Raportul evaluării impactului asupra mediului va analiza în detaliu printre altele, următoarele aspecte:

**I) Informații privind proiectul supus aprobării:**

- Evaluarea adecvată va fi întocmită de către experții care sunt persoane fizice și juridice care au dreptul de a elabora, potrivit legii, raportul privind impactul asupra mediului și care sunt atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației profesionale din domeniul protecției mediului, recunoscută la nivel național.
- Experții atestați declară în scris că nu au un interes personal în implementarea/ dezvoltarea proiectului de investiții aflat în procedura de evaluare a impactului asupra mediului și nu au condamnări penale definitive pentru fapte care au legătură cu exercitarea calității de expert.
- Evaluarea adecvată va respecta conținutul cadru prevăzut Ordinul nr. 262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, aprobat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 19/2010.

Aspectele care vor fi tratate în detaliu, pe lângă cerințele conținutului-cadru din ANEXA 2 A la ghidul metodologic sunt următoarele:

**A) Informații privind PP supus aprobării conform propunerii echipei de experți:**

1. informații privind PP: denumirea, descrierea, obiectivele acestuia, informații privind producția care se \_



**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

- va realiza, informații despre materiile prime, substanțele sau preparatele chimice utilizate;
2. localizarea geografică și administrativă, cu precizarea coordonatelor Stereo 70;
  3. modificările fizice ce decurg din PP (din excavare, consolidare, dragare etc.) și care vor avea loc pe durata diferitelor etape de implementare a PP;
  4. resursele naturale necesare implementării PP (preluare de apă, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc.);
  5. resursele naturale ce vor fi exploatate din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar
  6. emisii și deșeuri generate de PP (în apă, în aer, pe suprafața unde sunt depozitate deșeurile) și modalitatea de eliminare a acestora;
  7. cerințele legate de utilizarea terenului, necesare pentru execuția PP (categoria de folosință a terenului, suprafețele de teren ce vor fi ocupate temporar/permanent de către PP, de exemplu drumurile de acces, tehnologice, ampriza drumului, șanțuri și pereți de sprijin, efecte de drenaj etc.);
  8. serviciile suplimentare solicitate de implementarea PP (dezafectarea/reamplasarea de conducte, linii de înaltă tensiune etc., mijloacele de construcție necesare), respectiv modalitatea în care accesarea acestor servicii suplimentare poate afecta integritatea ariei naturale de interes comunitar;
  9. durata construcției, funcționării, dezafectării proiectului și eşalonarea perioadei de implementare a PP etc.;
  10. activități care vor fi generate ca rezultat al implementării PP;
  11. descrierea proceselor tehnologice ale proiectului (în cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului solicită acest lucru);
  12. caracteristicile PP existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu PP care este în procedură de evaluare și care poate afecta aria naturală protejată de interes comunitar;
  13. alte informații solicitate de către autoritatea competentă pentru protecția mediului.

**B) Informații privind aria naturală protejată de interes comunitar afectată de implementarea PP:**

1. date privind aria naturală protejată de interes comunitar: suprafața, tipuri de ecosisteme, tipuri de habitate și speciile care pot fi afectate prin implementarea PP etc.;
2. date despre prezența, localizarea, populația și ecologia speciilor și/sau habitatelor de interes comunitar prezente pe suprafața și în imediata vecinătate a PP, menționate în formularul standard al ariei naturale protejate de interes comunitar;
3. descrierea funcțiilor ecologice ale speciilor și habitatelor de interes comunitar afectate (suprafața, locația, speciile caracteristice) și a relației acestora cu ariile naturale protejate de interes comunitar învecinate și distribuția acestora;
4. statutul de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar;
5. date privind structura și dinamica populațiilor de specii afectate (evoluția numerică a populației în cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populației unei specii afectate de implementarea PP, suprafața habitatului este suficient de mare pentru a asigura menținerea speciei pe termen lung);
6. relațiile structurale și funcționale care creează și mențin integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar;
7. obiectivele de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, acolo unde au fost stabilite prin planuri de management;
8. descrierea stării actuale de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv evoluții/schimbări care se pot produce în viitor;
9. alte informații relevante privind conservarea ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv posibile schimbări în evoluția naturală a ariei naturale protejate de interes comunitar;
10. alte aspecte relevante pentru aria naturală protejată de interes comunitar.  
Integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar este afectată dacă PP poate:
  10. 1. să reducă suprafața habitatelor și/sau numărul exemplarelor speciilor de interes comunitar;
  10. 2. să ducă la fragmentarea habitatelor de interes comunitar;
  10. 3. să aibă impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar;
  10. 4. să producă modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și/sau funcția ariei naturale



**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

protejate de interes comunitar.

### **C) Identificarea și evaluarea impactului**

1. direct și indirect;
2. pe termen scurt sau lung;
3. din faza de construcție, de operare și de dezafectare;
4. rezidual;
5. cumulativ.

Evaluarea semnificației impactului în cadrul studiului se face pe baza următorilor indicatori-cheie cuantificabili:

1. procentul din suprafața habitatului care va fi pierdut;
2. procentul ce va fi pierdut din suprafețele habitatelor folosite pentru necesitățile de hrană, odihnă și reproducere ale speciilor de interes comunitar;
3. fragmentarea habitatelor de interes comunitar (exprimată în procente);
4. durata sau persistența fragmentării;
5. durata sau persistența perturbării speciilor de interes comunitar, distanța față de aria naturală protejată de interes comunitar;
6. schimbări în densitatea populațiilor (nr. de indivizi/suprafață);
7. scara de timp pentru înlocuirea speciilor/habitatelor afectate de implementarea PP;
8. indicatorii chimici-cheie care pot determina modificări legate de resursele de apă sau de alte resurse naturale, care pot determina modificarea funcțiilor ecologice ale unei arii naturale protejate de interes comunitar.

#### **A. Evaluarea impactului PP propus:**

- a) evaluarea impactului cauzat de PP fără a lua în considerare măsurile de reducere a impactului;
- b) evaluarea impactului rezidual care va rămâne după implementarea măsurilor de reducere a impactului.

**B. Evaluarea impactului cumulativ al PP propus cu alte PP existente, în curs de implementare sau propuse în perimetrul sau vecinătatea ariei:**

- a) evaluarea impactului cumulativ al PP cu alte PP fără a lua în considerare măsurile de reducere a impactului;
- b) evaluarea impactului rezidual care rămâne după implementarea măsurilor de reducere a impactului pentru PP propus și pentru alte PP.

### **D) Măsurile de reducere a impactului**

1. identificarea și descrierea măsurilor de reducere care vor fi implementate pentru fiecare specie și/sau tip de habitat afectat de PP și modul în care acestea vor reduce/elimina impactul negativ asupra integrității ariei naturale protejate de interes comunitar.
2. prezentarea calendarului implementării și monitorizării măsurilor de reducere a impactului;
3. orice alte aspecte relevante pentru conservarea speciilor și/sau habitatelor de interes comunitar.

Măsurile de reducere a impactului trebuie:

1. să fie parte integrantă din PP propus;
2. să se adreseze direct impactului;
3. să fie prezentate în detaliu cu o explicație bazată pe dovezi științifice privind modul în care acestea vor elimina sau vor reduce efectele negative identificate;
4. să fie funcționale la momentul producerii impactului negativ;
5. să aibă la bază cele mai recente date științifice din teren.

Nu sunt măsuri de reducere a impactului:

1. măsurile de menținere și restaurare a statutului favorabil de conservare a speciilor și habitatelor de importanță comunitară
2. măsurile compensatorii.

## **II. Soluțiile alternative**

Tipuri de soluții alternative:

- a) locații alternative.;
- b) soluții alternative de realizare a PP).

Evaluarea soluțiilor alternative constă în:

- a) descrierea soluției/soluțiilor alternative;
- b) fiecare soluție alternativă identificată va fi evaluată în mod distinct.



## **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

### **III. Măsurile compensatorii**

- a) descrierea măsurilor compensatorii,;
- b) descrierea modului în care măsurile compensatorii contribuie la menținerea coerenței rețelei Natura 2000;
- c) locația stabilită pentru implementarea măsurilor compensatorii;
- d) modul în care măsurile compensatorii vor asigura aceleași funcții ecologice cu cele care au stat la baza desemnării ariei naturale protejate de interes comunitar;
- e) descrierea relației dintre obiectivele de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar și interesul public major invocat;
- f) situația juridică a terenului pe care se va implementa măsura compensatorie;
- g) monitorizarea implementării măsurilor compensatorii.
- h) alte informații relevante.

### **IV. Metodele utilizate pentru culegerea informațiilor privind speciile și/sau habitatele de interes comunitar afectate**

- a) planurile de management/măsurile de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar;
- b) studiile de fundamentare și/sau formularele standard Natura 2000;
- c) informații de la instituții și organizații relevante pentru conservarea naturii;
- d) planuri, hărți, materiale privind geologia, hidrologia și ecologia zonei;
- e) rapoarte privind starea mediului;
- f) rapoartele anuale ale administratorilor ariilor naturale protejate;
- g) planuri privind utilizarea terenurilor și alte planuri relevante existente;
- h) alte surse de informații.

- Evaluarea adecvata va fi depusa la APM Dolj, pe suport electronic (CD) și în format

tipărit. în conformitate cu prevederile art. 14 alin. (2) din Legea nr.292/2018, autoritatea de mediu mai poate solicita titularului, ulterior transmiterii acestui îndrumar și alte informații suplimentare privind proiectul și impactul acestuia asupra mediului, "Art.14 (2) Transmiterea de către autoritatea competentă pentru protecția mediului a Îndrumarului nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare".

### **ASPECTE RELEVANTE PENTRU ELABORAREA RAPORTULUI PRIVIND IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI (RIM)**

Raportul privind impactul asupra mediului va fi întocmit de către experții care sunt persoane fizice și juridice care au dreptul de a elabora, potrivit legii, raportul privind impactul asupra mediului și care sunt atestați **RIM -2** de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației profesionale din domeniul protecției mediului, recunoscută la nivel național.

Experții atestați declară în scris că nu au un interes personal în implementarea/ dezvoltarea proiectului de investiții aflat în procedura de evaluare a impactului asupra mediului și nu au condamnări penale definitive pentru fapte care au legătură cu exercitarea calității de expert.

Raportul privind impactul asupra mediului va respecta conținutul cadru prevăzut în anexa nr.4 la Legea nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. Aspectele care vor fi tratate în detaliu, pe lângă cerințele conținutului-cadru din anexa nr.4 la Legea nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în raportul privind impactul asupra mediului (Raportul EIA) sunt următoarele:

- descrierea proiectului cu prezentarea tuturor lucrărilor și a soluțiilor tehnologice ce urmează a fi aplicate în cadrul proiectului inclusiv instalații și echipamente (descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect și a cerințelor de amenajare a terenului în timpul etapelor de construcție, funcționare, dezafectare, a modului de construcție, natura și cantitatea materialelor și substanțelor utilizate, a consumurilor de materii prime;
- folosința actuală a terenului pe care urmează a se realiza proiectul și folosința actuală a terenurilor învecinate cu precizarea distanțelor față de zonele locuite și a măsurilor luate pentru siguranța populației din zonă și date despre ariile naturale protejate din zona amplasamentului;



#### **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*

- descrierea organizării de șantier inclusiv menționarea coordonatelor Stereo 70 ale acesteia (suprafețe ce vor fi ocupate temporar și definitiv, construcții temporare, instalații care se regăsesc în cadrul organizării de șantier, instalații privind protecția factorilor de mediu din cadrul organizării de șantier, drumuri necesare, gestiune deșeuri, impact asupra factorilor de mediu);
  - tipul de materiale utilizate pentru realizarea proiectului, locul de procurare acestora, modalitatea de transport și depozitare a acestora, etc;
  - descrierea surselor de poluanți atmosferici, caracterizarea poluanților (debite masice, concentrații în emisii) și a metodologiilor de calcul emisii poluanți cu referire la actele normative care le aproba; rezultatele calculelor se vor compara cu limitele maxime admise din normativele de mediu în vigoare;
  - descrierea surselor de generare a apelor uzate precum și sistemele de colectare a apelor uzate, locul de evacuare a apelor uzate neepurate/epurate;
  - descrierea surselor de poluare a solului, tipuri și cantități /concentrații estimate de poluanți;
  - prezentarea modului de gestionare a deșeurilor cu menționarea codurilor acestora conform HG nr. 856/2002 pentru toate tipurile de deșeuri generate, cantitatea estimată pe fiecare tip de deșeu generat, precum și modul de valorificare/ eliminare a acestora;
  - descrierea efectelor semnificative directe și indirecte, secundare, cumulative, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale mediului, precum și metodele de prognoză utilizate în evaluare efectelor asupra mediului;
  - descrierea modului în care se va asigura protecția calității factorilor de mediu în corelare cu toate lucrările ce se vor realiza, ținând cont de caracteristicile amplasamentului;
  - prezentarea măsurilor propuse pentru prevenirea/ reducerea efectelor negative semnificative asupra mediului și efectul implementării acestora, în timpul realizării, în timpul exploatării proiectului și pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare;
  - descrierea alternativelor studiate (amplasament, soluții tehnice) cu indicarea motivelor care au condus la alegerea finală, luând în considerare efectele asupra mediului;
  - identificarea zonelor de protecție sanitară și perimetrele de protecție hidrogeologică în jurul proiectului;
  - impactul proiectului asupra climei și vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice (tipurile de vulnerabilități identificate, cuantificarea tendințelor de amplificare a vulnerabilităților existente în contextul schimbărilor climatice);
  - întocmirea planului de monitorizare a mediului pe faze de realizare și funcționare a investiției cu indicarea: parametrilor, periodicității și amplasamentelor alese pentru monitorizarea fiecărui factor de mediu;
- concluziile RIM vor fi prezentate pe faze de execuție și de funcționare a proiectului și vor evidenția modul în care proiectul respectă condițiile de ordin tehnic ce reies din actele normative specifice, condițiile impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, managementul deșeurilor, zgomot, protecția naturii și în ceea ce privește închiderea/dezafectarea/demolarea respectiv refacerea stării inițiale a amplasamentului în vederea utilizării ulterioare a terenului;
- prezentarea unui rezumat netehnic al Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului (RIM); acest rezumat va exprima în limbaj netehnic informațiile furnizate în cadrul RIM, respectând ordinea și titlatura capitolelor prezente în RIM.
- În vederea respectării prevederilor noii Directive EIA nr. 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Raportul privind impactul asupra mediului va conține inclusiv informații privind:
- Valoarea investiției propuse;
  - Perioada de implementare propusă;
  - Localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei Monumentelor Istorice actualizată periodic și publicată în Monitorul Oficial al României și a Repertoriului Arheologic Național instituit prin OG nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri



## 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*

arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare. Se vor preciza distanțele față de monumente aflate, după caz, în zonă și se vor prelua condițiile din avizul emis de către Direcția pentru Cultură Dolj;

- Riscurile pentru sănătatea umană;
- Utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor a apei și a biodiversității;
- Cumularea impactului prognozat cu impactul altor activități și proiecte existente și/sau aprobate;
- Descrierea tuturor efectelor semnificative probabile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile privind aceste efecte și care rezultă din utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei;
- Având în vedere încadrarea proiectului sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, se vor prelua informațiile și condițiile din avizul emis de către ABA Jiu.

Raportul privind impactul asupra mediului va fi depus la APM Dolj, pe suport electronic (CD) și în format tipărit. Raportul privind impactul asupra mediului va fi însoțit de rezumatul netehnic al informațiilor furnizate în cadrul raportului privind impactul asupra mediului, conform prevederilor art.13, alin.2, lit.d) din Legea nr.292/2018, "Art. 13, 2) *Raportul privind impactul asupra mediului este însoțit de următoarele documente, după caz: d) rezumatul netehnic al informațiilor furnizate în cadrul raportului privind impactul asupra mediului*".

**II) Informații privind aria naturală protejată de interes comunitar afectată de implementarea proiectului:** conform adresei nr.9380/ 22.11.2022, emisa de Compartimentul CFM –Biodiversitate: *Studiul de evaluare adecvata va fi intocmit conform prevederilor Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin OM nr.19 din 2010 cu modificarile si completarile ulterioare, pct.2.2. Acesta va trebui sa furnizeze informatii clare si suficiente pentru formularea unui punct de vedere corect privind prezenta speciilor si habitatelor pe amplasament si vecinatatea acestuia, impactul produs de implementarea proiectului asupra acestora, masuri de reducere a impactelor identificate, impactul proiectului asupra integritatii ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI0045 Coridorul Jiului si ROSPA0023 Confluenta Jiu- Dunare.*

*Totodata, se va realiza in mod explicit analiza impactului potential al proiectului asupra obiectivelor specifice de conservare- etapa studiului d evaluare adecvata, sub forma unui tabel afreat cu COM (n.a. Comisia Europeana), tabel completat partial si prezentat impreuna cu memoriul.*

La întocmirea Studiului de Evaluare Adecvată se va ține cont și de **observațiile/propunerile administratorului ariei naturale protejate Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean Pentru Protecția Naturii, Turism Și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj**, transmise APM Dolj prin adresa nr. 9665/ 28.11.2022, după cum urmează:

- „.....solicităm ca in studiul de evaluare adecvata să se evalueze:*
- *impactul identificat asupra speciilor si habitatelor de interes comunitar inventariate/ identificate in zona luand in calcul atat interventiile care au loc in albia minora cat si alte activitati conexe de ex:- drumuri tehnologice, defrisari vegetatie mal;- ocuparea temporara a unor terenuri din vecinatatea perimetrului de exploatare(amenajare zona pentru stocare agregate, stationare utilaje, deseuri, rezervor de combustibil pentru alimentare utilaje, etc), cu precizarea folosintelor terenurilor ocupate;*
  - *Se va descrie situatia actuala a amplasamentului si zonelor invecinate(tipurile de habitate identificate sau alte ecosisteme unde pot fi identificate specii de interes comunitar si tipurile de impact/ efecte asupra acestora);*
  - *Se va analiza impactul cumulat cu alte proiecte/ activitati desfasurate in zona, cu precizarea distanțelor fata de acestea);*
  - *Se vor compara datele si informatiile din Planul de management/ harti de distributie pentru speciile si habitatele identificate in zona cu rezultatele evaluatorului- se va preciza perioada cand au fost culese informatiile, nr. vizitelor in teren, data realizarii, foto, coordonatele stereo 70, harti cu localizarea speciilor identificate, etc).*
  - *Masuri propuse de beneficiar pentru protejarea si conservarea acestora;*



**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*

- Se va atasa un plan de situatie in care sa se evidentieze atat perimetrul de exploatare cat si zonele adiacente, in care se vor desfasura activitati conexe domeniului de activitate si distanta in raport cu habitatele protejate din zona;

- Planul de monitorizare propus sa fie in concordanta cu parametrii ce trebuie monitorizati periodic pentru speciile/ habitatele inventariate in zona

Pentru consultare: "Planul de management al ariei naturale protejate Coridorul Jiului" ce poate fi accesate folosind link-ul [http://www.coridoruljiului.ro/PM\\_ROSCI0045.pdf](http://www.coridoruljiului.ro/PM_ROSCI0045.pdf). și Decizia ANANP nr 404/2020 d ela sectiunea link- uri utile.

**APM Dolj solicita ca Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului (RIM) sa analizeze si urmatoarele aspecte:**

a) riscul producerii unor accidente sau poluări în timpul execuției si ulterior în timpul exploatări si măsuri de prevenire a accidentelor;

b) lucrările necesare pentru reabilitarea suprafețelor ocupate temporar, după finalizarea lucrărilor de realizare a proiectului;

c) un plan de monitorizare a mediului în perioada de execuție si funcționare a proiectului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, indicatori, periodicitate, a parametrilor si a punctelor de monitorizare;

d) evaluarea situațiilor de risc (catastrofe naturale, accidente tehnice majore) și a măsurilor ce vor fi adoptate pentru prevenirea și reducerea consecințelor acestor situatii.

e) alte condiții de funcționare decât cele normale;

f) Planul de închidere si masuri pentru închidere (demolare), dezafectare si reabilitare teren în vederea utilizării ulterioare, precum si efectul implementării acestui proiect de inchidere;

De asemenea in RIM trebuie sa se regaseasca si măsuri referitoare la alte condiții de funcționare decât cele normale ale instalatiei, în scopul prevenirii riscurilor de poluare a mediului, în următoarele situații:

a) funcționare necorespunzătoare;

b) întrerupere temporară a funcționării;

c) încetare definitivă a funcționării cu planul de închidere;

Raportul privind impactul asupra mediului (inclusiv Rezumatul netehnic) precum și Studiul de Evaluare Adecvată vor fi prezentate la APM Dolj pe format de hârtie și electronic, în vederea afișării pe pagina de web a APM Dolj conform cerințelor Legii 292/2018 și a HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare.

Conform prevederilor art. 15 din Anexa nr. 5 a Legii 292/2018:

- alin. (1) Titularul proiectului înaintează APM Dolj, pe suport hârtie și în format electronic, raportul privind impactul asupra mediului și studiul de evaluare adecvată.

- alin. (3) Titularul proiectului înaintează APM Dolj studiul de evaluare adecvată completat conform prevederilor cap. III "Evaluare adecvată".

- alin. (5). Raportul privind impactul asupra mediului va respecta conținutul-cadru din anexa nr. 4 la prezenta lege și se realizează pe baza informațiilor și concluziilor rezultate din studiul de evaluare adecvată.

- alin. (6) Raportul privind impactul asupra mediului va include descrierea alternativelor rezonabile identificate, prezentarea comparativă a impactului asupra mediului a fiecărei alternative stând la baza alegerii opțiunii finale.

alin. (7) - Rezumatul netehnic al informațiilor furnizate în cadrul raportului privind impactul asupra mediului va include și concluziile studiului de evaluare adecvată

În vederea parcurgerii etapei de analiză a calității raportului privind impactul asupra mediului, în conformitate cu prevederile Ordinului 1108/2007 privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru protecția mediului în regim de tarifare și cuantumul tarifelor aferente acestora, cu modificările ulterioare, este necesar să achitați în contul **RO43TREZ2915032xxx000312, cod fiscal 4332444, Trezoreria Craiova** – tarif aferent etapei de analiză a calității raportului evaluării impactului asupra mediului – **2.000 lei**; dovada achitării tarifului se va depune la sediul APM Dolj.



## 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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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

Totodată, vă aducem la cunoștință că este necesar să obțineți Avizul administratorului ariei naturale protejate- Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Durabilă.

După depunerea celor solicitate mai sus, APM Dolj va continua procedura de reglementare conform prevederilor legale.

Conform prevederilor Legii 292/2018, art. 10, alin. 4, transmiterea de către autoritatea publică pentru protecția mediului a îndrumarului **nu exclude posibilitatea solicitării ulterioare de informații suplimentare de la titularul proiectului.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU**

Șef Serviciu A.A.A.  
Danuzia Mazilu

Întocmit  
Dan Pomacu



---

**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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