



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Nr.:

Către: SC Truck Stef Beton SRL

In atentie: Doamnei Cichi Elena

Referitor la: proiectul ”Exploatare agregate minerale din perimetrul Teasc-Calopăr, județul Dolj”

**Stimată Doamnă,**

Ca urmare a Deciziei etapei de încadrare nr. 9132/15.07.2019 privind proiectului ”Exploatare agregate minerale din perimetrul Teasc-Calopăr, județul Dolj” propus a fi amplasat în albia minoră a râului Jiu pe raza comunelor Teasc și Calopăr, județul Dolj, **vă comunicăm** faptul că **procedura privind impactul asupra mediului continuă cu etapa de realizare a raportului privind evaluarea impactul asupra mediului.** În acest sens vă transmitem:

**ÎNDRUMAR**

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

Ca urmare a analizei criteriilor de selecție a proiectului pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului privind caracteristicile proiectului, amplasarea acestuia, caracteristicile impactului potențial (extinderea impactului, amploarea și complexitatea acestuia, probabilitatea de producere a impactului, durata, frecvența și reversibilitatea acestuia), luând în considerare punctele de vedere exprimate de către celelalte autorități în cadrul ședinței CAT din data de 26.06.2019, s-a decis elaborarea raportului de evaluare a 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 înregistrată la APM Dolj cu nr. 11670/23.07.2019.

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 și anume:

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

- informații privind proiectul: denumirea, descrierea, obiectivele acestuia, informații privind producția care se va realiza, informații despre materiile prime, substanțele sau preparatele chimice utilizate;
- localizarea geografică și administrativă, cu precizarea coordonatelor Stereo 70;
- modificările fizice ce decurg din proiect (din excavare, consolidare, dragare etc.) și care vor avea loc pe durata diferitelor etape de implementare a proiectului;
- resursele naturale necesare implementării proiectului (preluare de apă, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc);
- resursele naturale ce vor fi exploatate din cadrul ariei naturale protejate de interes



**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

comunitar pentru a fi utilizate la implementarea proiectului;

- Descrierea factorilor de mediu relevanți susceptibili a fi afectați de proiect: (solul, apa, aerul, clima, interacțiunea dintre aceștia) precum și impactul potențial produs asupra componentelor mediului.
- Sursele de poluare a apelor de suprafață;
- Sursele de deșeuri inerte și nepericuloase generate de procesul de exploatare a zăcămintului de nisip și pietriș;
- Măsurile de reducere a cantităților de deșeuri inerte și nepericuloase;
- Descrierea măsurilor pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului identificate (în perioada de realizare a proiectului și în perioada de operare);
- cerințele legate de utilizarea terenului, necesare pentru execuția proiectului (categoria de folosință a terenului, suprafețele de teren ce vor fi ocupate temporar/permanent de către proiect, de exemplu, drumurile de acces, tehnologice, ampriza drumului, șanțuri și pereți de sprijin, efecte de drenaj etc);
- serviciile suplimentare solicitate de implementarea proiectului (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;
- durata construcției, funcționării, dezafectării proiectului și eșalonarea perioadei de implementare a proiectului etc;
- activități care vor fi generate ca rezultat al implementării proiectului;
- descrierea proceselor tehnologice ale proiectului (în cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului solicită acest lucru);
- caracteristicile proiectelor existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu proiectului care este în procedură de evaluare și care poate afecta aria naturală protejată de interes comunitar;

**b) Informații privind aria naturală protejată de interes comunitar afectată de implementarea proiectului:**

- localizarea amplasamentului proiectului în raport cu aria protejată și habitatele protejate de interes comunitar identificate în zonă, utilizând informațiile din Planul de management, inclusiv descrierea traseului până la perimetrul analizat și marcarea pe harta a acestuia;
- informații privind suprafața afectată de implementarea proiectului cuprinsă în aria naturală protejată de interes comunitar;
- date privind aria naturală protejată de interes comunitar: tipuri de habitate și speciile care pot fi afectate prin implementarea proiectului;
- statutul de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar (se vor folosi informațiile din planul de management cu privire la speciile protejate din zona respectiv (pești, mamifere, etc), dar și conform datelor actuale din teren);
- metodele de observație utilizate se vor prezenta în detaliu și se vor specifica pe hartă punctele de observație transectele urmate, etc
- informațiile cuprinse în studiul de evaluare adecvată trebuie să se bazeze pe date actuale, studii, imagini culese din teren, etc;
- descrierea tipului de impact asupra fiecărei specii și fiecărui habitat de interes comunitar posibil afectate de implementarea proiectului,
- se va lua în calcul și impactul produs de mijloacele auto utilizate pentru transportul materialului excavat;
- măsurile de reducere a impactului negativ asupra speciilor și habitatelor de interes cu



**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*

luarea în considerare a perioadei de migrație și reproducere) astfel încât să se asigure conservarea și protejarea acestora.

În cadrul studiului de evaluare adecvată este evaluat în mod corespunzător impactul asupra fiecărei specii și fiecărui habitat de interes comunitar din fiecare arie naturală protejată de interes comunitar posibil afectată de implementarea proiectului, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare a acestora și integritatea rețelei Natura 2000.

Obiectivele de conservare a unei arii naturale protejate de interes comunitar au în vedere menținerea și restaurarea statutului favorabil de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar. Stabilirea obiectivelor de conservare se va face ținându-se cont de caracteristicile fiecărei arii naturale protejate de interes comunitar (reprezentativitate, suprafața relativă, populația, statutul de conservare etc), prin planurile de management al ariilor naturale protejate de interes comunitar.

**Integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar este afectată dacă** proiectul poate: să reducă suprafața habitatelor și/sau numărul exemplarelor speciilor de interes comunitar; să ducă la fragmentarea habitatelor de interes comunitar; să aibă impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar; să producă modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și/sau funcția ariei naturale protejate de interes comunitar.

### **c) Identificarea și evaluarea impactului**

În cadrul studiului de evaluare adecvată se va face identificarea și evaluarea tuturor tipurilor de impact negativ al proiectului, susceptibile să afecteze în mod semnificativ aria naturală protejată de interes comunitar.

În cadrul studiului vor fi identificate următoarele tipuri de impact: direct și indirect; pe termen scurt sau lung; din faza de construcție, de operare și de dezafectare; rezidual; cumulativ.

Se va face o prognoză privind amploarea/mărimea impactului cumulativ identificat și semnificația acestuia. Analiza și evaluarea diverselor tipuri de impact se vor face în raport cu integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar, ținându-se cont de structura, funcțiile ecologice și vulnerabilitatea acestora la modificări (zgomotul, diminuarea resurselor de apă, emisiile de substanțe chimice etc.), precum și față de obiectivele de conservare a acestora.

Semnificația impactului trebuie să fie evaluată la nivelul fiecărei arii naturale protejate de interes comunitar, luându-se în considerare statutul de conservare a speciilor și habitatelor la nivelul regiunii biogeografice.

Orice pierdere din suprafața ariei naturale protejate sau reducere a efectivului populației speciei va fi cuantificată și evaluată sub raportul impactului asupra obiectivelor de conservare a ariei naturale protejate și asupra statutului de conservare a habitatelor și speciilor-cheie.

**Măsurile de reducere a impactului vor fi stabilite în funcție de impactul negativ posibil al proiectului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, după cum urmează:**

1. identificarea și descrierea măsurilor de reducere care vor fi implementate pentru fiecare specie și/sau tip de habitat afectat de proiect și modul în care acestea vor reduce/elimina impactul negativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar. Ca exemple de măsuri menționăm: planificarea adecvată a lucrărilor de construcție pentru a se evita sau reduce perturbarea speciilor sau distrugerea cuiburilor și adăposturilor, panouri fonoabsorbante, panouri de protecție, pentru a se preveni electrocutarea și lovirea păsărilor, plantare de arbori etc.

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.



## **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*

Măsurile de reducere a impactului trebuie: să fie parte integrantă din proiectul propus; să se adreseze direct impactului; să fie funcționale la momentul producerii impactului negativ; să aibă la bază cele mai recente date științifice din teren.

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va analiza și prevedea:

- a) riscul producerii unor accidente sau poluări în timpul execuției și ulterior în timpul exploatării și 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 și funcționare a proiectului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, indicatori, periodicitate, a parametrilor și 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 situații.
- e) alte condiții de funcționare decât cele normale;
- f) Planul de închidere;

În ceea ce privește descrierea efectelor semnificative aceasta 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.

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va fi întocmit de o persoană juridică sau fizică independentă de titularul proiectului și atestată potrivit legii. Lista persoanelor atestate este disponibilă pe pagina de internet a Ministerului Mediului: [www.mmediu.ro](http://www.mmediu.ro). Raportul privind EIM va avea atașat atestatul valabil al expertului/expertiilor elaboratori precum și declarația acestora conform prevederilor art. 12, alin. 9 din Legea 292/2018.

- 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 tarificare 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.

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

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

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**

Responsabil Biodiversitate  
Cătălin Florescu

Întocmit  
Ing. Constanța Șuțu



**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*