

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. 9132/xx.07.1019**

**proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC Truck Stef Beton SRL pentru Administrația Națională Apele Române, cu sediul în orașul Balș, str. Gheorghe Vasilescu, nr. 34A, județul Dolj, înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr. 9132/05.06.2019, în baza Legii nr. 292/2018 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 sălbatice, cu modificări și completări prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția Pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 26.06.2019, că proiectul ”*Exploatare agregate minerale din perimetrul Teasc-Calopăr, județul Dolj*” propus a fi amplasat în comuna Teasc și Calopăr, județul Dolj,

**Se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

**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 Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, pct. 2- Industria extractivă, lit. c- extractia mineralelor prin dragare fluviala sau marina;
- justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, este următoarea:

**1. Caracteristicile proiectului**

*a) Dimensiunea și concepția întregului proiect*

- Proiectul constă în organizarea unei activități pentru exploatarea nisipului și pietrișului, în albia minoră a râului Jiu, pe raza localităților Bazdana (de pe malul drept) și Teasc (de pe malul stâng), în extravilanul comunelor Calopăr și Teasc, județul Dolj;
- Suprafața viitorului obiectiv este de 14828 mp;
- **Exploatarea** se va realiza astfel încât să nu fie exploatare rezervele sub talvegul râului Jiu, din pilierul de siguranță cu o lățime de 10,0 m la malul stâng și nici cele din afara perimetrului avizat, delimitat prin coordonatele Stereo 70.
- **Extractia** agregatelor minerale se face mecanizat, iar metoda de exploatare este *excavarea materialului util prin fâșii longitudinale din aval spre amonte și dinspre apă spre mal*;
- **Accesul** în perimetrul analizat se realizează pe DN 55 Craiova- Bechet până în centrul localității Teasc, în dreptul clădirii primăriei, apoi pe drum sătesc ce se continuă cu drum de exploatare care duce în malul stâng al râului Jiu, în zona centrală a perimetrului. De aici se ajunge în porțiunea de excavare după ce se traversează digul de apărare din albia majoră stângă a râului Jiu, prin intermediul unei rampe de acces amenajată.
- în perimetrul proiectului nu sunt necesare utilități (apă și canal);

*b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu există în vecinătate proiecte;*

*c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:*

- extractia agregatelor minerale – conform Avizului de Gospodărire a Apeilor emis de ABA Jiu;

*d) producția de deșeuri: deșeurile rezultate pe perioada execuției lucrărilor (deșeuri menajere-20 03 01) și în timpul funcționării (deșeuri menajere- cod 20 03 01; ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01;*

ambalaje de materiale plastice cod 15 01 02) se vor colecta, stoca/depozita selectiv, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea se va face prin societăți autorizate;

*e) poluarea și alte efecte negative:*

Aer: pulberi din activitatea care face obiectul proiectului;

Zgomot și vibrații: din activitatea auto care face obiectul proiectului;

Sol: *în timpul fazei de construcție*, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului sunt reprezentate de: stocarea deșeurilor și a materialelor; scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe chimice de la utilaje; *în perioada de funcționare*, potențialele surse de poluare a solului sunt: depozitarea diverselor produse în locuri neamenajate; evacuări necontrolate de deșuri menajere și/sau industriale;

*f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:* pe perioada execuției lucrărilor – minim, tinând cont că pentru implementarea proiectului nu se realizează construcții; în faza de funcționare: accidente pot apărea în zona instalațiilor în funcțiune – excavatoare, mijloace de transport balast; impactul asupra schimbărilor climatice datorat emisiilor de CO<sub>2</sub> din activitatea de extracție și transport agregate este redus;

*g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):* având în vedere că cea mai apropiată zonă rezidențială se află la cca. 2000 m față de limita amplasamentului și că nu rezulta ape uzate evacuate de pe amplasament, riscurile pentru sănătatea umană pot apărea ca urmare a poluării aerului (zgomot, poluanți degajați în aer din activitatea de extracție sau în urma unor poluări accidentale), transportul agregatelor minerale;

## **2. Amplasarea proiectului**

*a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:*

Conform Certificatelor de Urbanism nr. 10/06.05.2019 emis de Primăria comunei Teasc și nr. 446/02.05.2019 emis de Consiliul Județean Dolj, terenul studiat este situat în albia minoră a râului Jiu, în extravilanul localităților Teasc și Calopăr, și aparține domeniului public al statului, în administrarea A.N. Apele Române- ABA Jiu;

*b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia:*

- Pe suprafața de 14828 m<sup>2</sup> din care 6123,80 mp pe teritoriul administrativ al comunei Calopăr și 8705,01 mp pe teritoriul administrativ al comunei Teasc, există un volum de material aluvionar depus de cca 38800 m<sup>3</sup>.

*c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

*i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

*ii. zone costiere și mediul marin:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

*iii. zonele montane și forestiere:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

*iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

*v. zone clasificate sau protejate de dreptul național zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE:* Perimetrul este situat în ariile naturale protejate comunitare ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre;

*vi. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:* nu este cazul;

*vii. zonele cu o densitate mare a populației:* distanța față de cea mai apropiată zonă rezidențială este de cca. 2000 m;

*viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:* nu este cazul, conform certificatului de urbanism, emise pentru acest proiect.

## **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

*a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):* potențialul impact asupra mediului, se pot manifesta atât local, cât și pe scară largă.

*b) natura impactului:* potențial impact negativ.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel.0251 530 010; Fax 0251 410 035

c) *natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, cu modificările și completările ulterioare;

d) *intensitatea și complexitatea impactului*: semnificativă în perioada de operare în ceea ce privește poluarea aerului, apei, solului, zgomote și vibrații, schimbări climatice, etc.

e) *probabilitatea impactului*: semnificativă, în perioada de operare prin realizarea unei noi balstiere;

f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: permanent în perioada de funcționare; efectuarea evaluării impactului asupra mediului se solicită în vederea clarificării impactului asupra mediului: dimensiunea proiectului; cumularea cu alte proiecte; folosirea resurselor naturale; folosința actuală a terenului; capacitatea de recepție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor areale: terenurile clasificate și protejate de legislația națională, în special în ceea ce privește conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice amplasamentul proiectului se suprapune cu *ariile naturale protejate comunitare ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre*;

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: în perioada de operare, ținând cont de activitatea de exploatare agregate minerale existentă în vecinătatea amplasamentului, se poate produce un impact cumulativ semnificativ în ceea ce privește poluarea aerului, solului, zgomote și vibrații,.

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: este necesar să se prevadă prin proiect dotări și măsuri corespunzătoare necesare reducerii impactului asupra mediului și încadrarea emisiilor generate în perioada de operare, în limitele prevederilor legislației în vigoare.

## **II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

- proiectul propus intra sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, amplasamentul proiectului se suprapune cu *ariile naturale protejate comunitare ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre*;

În urma analizării de către compartimentul CFM- Biodiversitate a Memoriului de prezentare, capitolului XIII și a completării listei de control din Ordinul 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, s-a stabilit că proiectul poate avea un impact semnificativ asupra integrității ariilor naturale protejate de interes comunitar, respectiv *ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre*.

De asemenea în procedura de emitere a actului de reglementare este necesar avizul administratorului ariilor naturale protejate, respectiv Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj. Acesta a emis adresa nr. 760/13.06.2019;

## **III. Motivele care au stat la baza neefectuării evaluării impactului proiectului asupra corpurilor de apă:**

- proiectul propus intră sub incidența *prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare*;

Conform adresei nr. 8115/13.06.2019 și Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 47/15.04.2019 emise de către ABA Jiu:

▪ Lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra:

- corpului de apă de suprafață Jiu Acumularea Ișalnița- Bratovoiești, cod RORW7.1\_B121,
- precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare,

**și nu este necesară elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă (SEICA).**

Conform Aviz de GA nr. 47/15.04.2019:

- perimetrul balastierei va fi evidențiat în teren prin borne din beton, amplasate pe malul stâng al râului Jiu la limitele amonte, aval și în dreptul profilelor transversale;

- în zona traversării digului pe perioada desfășurării lucrărilor de extracție agregate minerale și la terminarea lucrărilor, să întrețină rampa de acces peste dig precum și coronamentul digului la cota proiectată;



- extractia agregatelor minerale se va face mecanizat, cu excavator cu cupă de 1,3 mc, cu incarcarea balastului in autobasculante în vederea transportului acestora;

- in vederea scurgerii normale a apelor se va respecta tehnologia de exploatare a agregatelor minerale (fâșii longitudinale din aval spre amonte și dinspre apă spre mal, nu se va lăsa în albia minoră nici un fel de depozit);

- in vederea urmaririi in timp a comportării râului Jiu în zona perimetrului, se vor efectua masuratori topo post- executie si la cel mult 15 zile după viiturile importante;

- prin desfasurarea activitatilor de extractie agregate minerale, titularul este obligat sa nu produca deteriorari ale lucrarilor hidrotehnice, construcțiilor civile sau industriale, ale malului râului Jiu sau ale terenurilor in proprietate publica sau privata din zona de exploatare a cursului de apă;

Emiterea Acordului de mediu pentru proiectul propus se va face după parcurgerea etapelor procedurale prevăzute de baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legea nr. 292/2018, mentionate anterior, rezultă ca impactul asupra mediului este potențial semnificativ, fiind necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului si a evaluarii adecvate, fara evaluarea impactului asupra corpurilor de apa.

**Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

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

Șef Serviciu A.A.A  
Danuzia MAZILU

Responsabil Biodiversitate  
Lavinia Iancu

Întocmit  
Ing. Constanța Șuțu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: [office@apmdj.anpm.ro](mailto:office@apmdj.anpm.ro); Tel.0251 530 010; Fax 0251 410 035