



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. **XX** din 18.04.2024

Proiect publicat în data de 23.03.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC HELGRA DECORA SRL, cu sediul în comuna /satul Borlești, str. Primăverii, nr.3, județul Neamț, pentru proiectul „*Lucrări pentru decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea de agregate minerale în perimetrul Urechești Amonte, râu Trotuș, mal drept, comuna Coțofănești, județul Bacău,*” înregistrată la APM Bacău cu nr. 10587 din 21.07.2022, în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

- Ordonanței de Urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Bacău decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.03.2024, că proiectul „*Lucrări pentru decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea de agregate minerale în perimetrul Urechești Amonte, râu Trotuș, mal drept, comuna Coțofănești, județul Bacău*” propus a se realiza în extravilanul comunei Coțofănești, județul Bacău”, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.*

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului - Anexa 2 la punctul 2.lit. c) extracția mineralelor prin dragare și pct.10, lit. f) lucrări împotriva inundațiilor.

În urma analizării proiectului, în baza criteriilor din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018, a rezultat că proiectul nu are impact semnificativ asupra mediului.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect: suprafața perimetrului de exploatare este de 45000 mp având $L_{med.}=475$ m, $l_{med}=94,73$ m. Perimetrul Urechești Amonte este situat în albia minoră a râului Trotuș, mal drept, pe teritoriul administrativ al comunei Coțofănești, județul Bacău.

Punctele care delimitează perimetrul de exploatare în coordonate STEREO 70, conform Fișei perimetrului temporar de exploatare sunt următoarele:

Nr. pct.	X	Y
1	518396	656986
2	518535	656883
3	518617	656810
4	518637	656931
5	518630	656969
6	518626	656973
7	518600	656999
8	518581	657017
9	518555	657029
10	518519	657042

11	518451	657072
12	518337	657159
13	518245	657211
14	518343	657062
Sp =45000 mp		

Accesul în/din perimetrul de exploatare **Urechești Amonte** se va realiza astfel: din drumul național DN 11A, se intră pe strada Trotușului din localitatea Coțofănești, se continuă pe un drum de exploatare în lungime de 0,7 km de pe teritoriul comunei iar apoi se continuă pe malul drept al râului Trotuș pe un drum de exploatare în lungime de aprox. 2,2 km.

Pentru accesul în cadrul perimetrului de exploatare s-a obținut Acordul de reabilitare nr. 388 din 16.09.2022 valabil pe toată perioada de execuție a lucrărilor, emis de Primăria Comunei Coțofănești. Drumul de acces va fi amenajat și întreținut în permanență de beneficiar.

Lucrări de amenajare a perimetrului de exploatare:

- titularul va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton, cu înălțimea de 1,5 m, care vor fi vopsite la capete. Lipsa uneia sau a mai multor borne de delimitare a perimetrului de exploatare, sau amplasarea incorectă a acestora, atrage sancțiuni conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- amplasare plăcute avertizoare pe stâlpi din lemn;
- amenajarea drumului de acces în perimetru prin balastare și compactare;

Lucrări de exploatare propriu-zise:

Exploatarea agregatelor minerale se va face în limitele punctelor ce delimitează perimetrul, fără a produce denivelări și gropi în perimetru.

Extracția agregatelor minerale se va realiza pe fâșii longitudinale, succesive și paralele cu malul dinspre aval către amonte, în condiții de corecție și regularizare a cursului de apă, urmărindu-se mărirea capacității de transport a albiei în zonă.

Adâncimea maximă de extracție va fi de 3,24 m, iar cea medie de 2,22 m, fără a coborî sub cota talvegului natural al râului; balastul brut după extracție va fi depozitat în vederea eliminării apei, după care cu utilajele din dotare se încarcă în mijloacele auto și este transportat la instalațiile de prelucrare sau beneficiari, astfel încât la finalul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră.

Exploatarea agregatelor se va face mecanizat utilizând următoarele utilaje: excavator, volă și autobasculante.

Condiții impuse pentru organizarea de șantier: nu se impune organizare de șantier, exploatarea nisipului și pietrișului presupune derocarea materialului, încărcarea lui în mijloacele de transport și deplasarea către beneficiari.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul se cumulează cu alte proiecte/activități de exploatare agregate minerale din zonă;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității; agregate minerale acumulate în albia minoră a râului Siret; volumul rezervei de agregate minerale estimat în Studiul Tehnic Zonal în perimetrul Urechești este de 99923 mc/an ; se va exploata anual volumul de agregate prevăzut în permisul de exploatare emis de ANRM; agregatele minerale se vor utiliza în domeniul construcțiilor;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în etapa de execuție și de funcționare: aluviunile măloase depuse de apă pe arealul cu rezerve după eventualele viituri și materialul steril rezultat din exploatare vor fi depozitate separat, pe zonele de mal, de unde se vor utiliza la consolidarea și taluzarea malurilor, sau se vor utiliza pentru umplerea gropilor preexistente și nivelarea terenului;

-deșeurile menajere se vor colecta în saci de plastic menajeri și se vor preda serviciului de salubritate;

e) poluarea și alte efecte negative:

Protecția apei

- exploatarea se va face la adâncimi uniforme pe întreg arealul perimetrului, fâșiile de exploatare vor fi continue și de lățime constantă;
- nu se vor depăși adâncimile de exploatare stabilite în autorizația de gospodărire a apelor;
- nu se vor crea depozite intermediare în perimetrul de exploatare;
- periodic se vor controla malurile pentru depistarea la timp a oricărei forme de eroziune incipientă și se vor lua măsurile necesare pentru reducerea efectelor;

Protecția aerului

- sursele de poluare pentru aer sunt: pulberile minerale în suspensie discontinue, care au arie redusă de dispersie, depunându-se în zonele limitrofe drumurilor de exploatare;
- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material în timpul transportului;
- autovehiculele folosite vor avea inspecția tehnică efectuată prin Stații de Inspecție Tehnică autorizate, în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă ;
- în perioadele secetoase și ori de câte ori este nevoie se vor stropi căile de acces înspre perimetrul de exploatare, pentru evitarea poluării cu praf, cu prioritate în zonele cu locuințe;
- se vor folosi drumurile existente pe baza convențiilor încheiate cu deținătorii acestora și se vor întreține drumurile prin balastare, stropire, astfel încât să nu deranjeze cetățenii.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

- nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele prevăzute de SR 10009/2017 Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, și nu va depăși la limita incintei 65 dB(A);
 - în zona de locuințe transportul agregatelor minerale din perimetrul de exploatare se va face cu limitarea vitezei de deplasare la maxim 5-10 km/h, pentru a nu afecta rezistența caselor existente în zona drumurilor de acces, iar circulația utilajelor în timpul nopții este interzisă;
- Se va respecta Standardul român SR 12025/1-81 și SR 12025/2-94- Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri (Metode de măsurare/Limite admisibile) ce stabilește metodele de măsurare a vibrațiilor generate de traficul rutier, care, în urma propagării prin structura căii rutiere sau prin patul căii rutiere acționează asupra clădirilor sau părților din clădiri;

Protecția solului

- după viituri, zona va fi curățată de materialele aduse de apă;
- nu se vor forma gropi de împrumut, iar arealul balastierei va fi periodic nivelat;
- nu se va face o exploatare preferențială a rezervelor pentru a nu se crea gropi care la prima viitură să se colmateze pe maluri;
- se vor respecta tehnologiile și adâncimile de extracție astfel încât să nu se degradeze malurile și albia și să nu se aducă prejudicii zonelor riverane; nu se vor crea baraje artificiale;
- periodic se vor controla malurile, iar în cazul unor fenomene de eroziune se vor lua măsuri de protecție și taluzare;
- revizia și schimburile de ulei la utilaje se vor face la service-uri autorizate;
- alimentarea cu carburanți (motorină) a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate;
- alimentarea utilajelor va fi efectuată din rezervoare mobile cu pompă fără depozitarea temporară a acestora în perimetrul de exploatare și în condiții de siguranță pentru mediu;
- spălarea autovehiculelor se va face la spălătorii autorizate;
- se vor respecta prevederile Hotărârii nr.1.373/2008 privind reglementarea furnizării și transportului rutier de bunuri divizibile pe drumurile publice din România.

f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice: risc redus numai în perioada de exploatare, nu se utilizează substanțe periculoase; exploatarea agregatelor minerale va servi la decolmatarea, reprofilarea și

recalibrarea albiei minore a râului Trotuș, avînd ca scop menținerea curentului principal în cursul optim pentru diminuarea eroziunii malurilor și reducerea vitezei cursului apei.

g) riscurile pentru sănătatea umană

- agregatele minerale extrase vor fi încărcate direct în mijloace auto și transportate la beneficiari sau la stații de sortare astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră;

- în perioadele secetoase, ori de câte ori este nevoie se vor stropi căile de acces înspre perimetrul de exploatare, pentru evitarea poluării cu praf;

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiectul propus, cu luarea în considerare, în special în ceea ce privește:

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor* - conform certificatului de urbanism nr. 8 din 20.06.2022 terenul este proprietate a statului român-domeniu public administrat de AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău, categoria de folosința actuală - ape curgătoare, albie minoră râul Trotuș.

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

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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* - albia minoră a râului Trotuș.

2. *zonele costiere și mediul marin* - nu este cazul;

3. *zone montane și forestiere* - nu este cazul;

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* - nu este cazul;

5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică* - nu este cazul;

6. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri* - nu este cazul;

7. *zonele cu o densitate mare a populației* - titularul va amenaja și întreține drumurile de acces în zona de exploatare, astfel încât circulația mijloacelor de transport să nu afecteze populația din zonă;

8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* - nu este cazul. Dacă în timpul lucrărilor de exploatare, sau în mod întâmplător, se vor descoperi vestigii arheologice se va anunța în termen de cel mult 72 de ore primarul unității administrativ teritoriale și Direcția Județeană de Cultură Bacău, conform OG nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și decalarea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată cu modificările și completările ulterioare. Bunurile culturale mobile descoperite în timpul lucrărilor asupra terenului, sau în mod întâmplător se vor preda, în termen de cel mult 72 de ore de la descoperire, Direcției Județene pentru Cultură Bacău;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea spațială a impactului (de ex: zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată)* - local, numai în zona de lucru, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

b) *natura impactului* - impact redus, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

c) *natura transfrontieră a impactului* - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

d) *intensitatea și complexitatea impactului* - impact de intensitate mică, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

e) *probabilitatea impactului* - impact redus, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;
f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, se va manifesta numai pe perioada acestora, reversibil în perioada de exploatare a agregatelor minerale și la închidere după finalizarea lucrărilor de refacere a mediului;

g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: proiectul se cumulează cu alte proiecte/activități de exploatare agregate minerale din zonă, având efect benefic asupra regularizării, reprofilării albiei;

h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului* - prin măsurile propuse, impactul va fi redus pe perioada de realizare și funcționare a proiectului;

Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției: constau în nivelarea suprafeței perimetrului de exploatare rămas uscat după exploatare la finalul activității și taluzarea malului; lucrări prevăzute în Planul de refacere a mediului;

Se vor realiza toate lucrarile prevazute in Planul de refacere a mediului.

II. Proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.

III. Proiectul intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Se vor respecta măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 15 din 05.02.2024 emis de ABA Siret.

- se va borna perimetrul de exploatare cu borne din beton, cu înălțimea de 1,5 m care vor fi vopsite la capete și se vor efectua măsurători topo la cel mult 15 zile după viiturile importante și vor fi transmise la SGA - Administrația Bazinală de Apă Siret;

- pentru protecția resurselor de apă nu va exista o bază de staționare a autovehiculelor și nu se vor face reparații la utilaje în perimetrul de exploatare;

- extracția se va realiza în limitele perimetrului bornat conform punctelor de contur în coordonate STEREO '70;

- dacă în zonă se promovează lucrări hidrotehnice, regularizări și consolidări de maluri, apărări împotriva inundațiilor, exploatarea de agregate minerale vor fi oprite, acestea fiind cazuri de forță majoră;

- este interzisă trecerea prin apă a oricăror mijloace de transport și a mijloacelor mecanice de excavare a agregatelor minerale;

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat / potențial afectat de proiect.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării acordului de mediu, prin anunț public:

- afișat pe pagina de internet a APM Bacău în data de 05.12.2022 și 05.02.2024;
- publicat de titular în ziarul Deșteptarea din data de 15.02.2024;
- publicat de titular la sediul Primăriei Coțofănești în data de 13.02.2024;

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunț public;

- publicat de titular în ziarul ziarul Deșteptarea în data de 22.03.2024;
- afișat de titular la sediul Primăriei Coțofănești în data de 22.03.2024;
- afișat la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Bacău) în data de 22.03.2024;

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat comentarii/observații din partea publicului interesat.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Dispoziții finale:

Documentația prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenței și stabilității lucrărilor, responsabilitatea revenind beneficiarului lucrărilor.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competent emitentă, înainte de realizarea modificării.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Se consideră actualizare a deciziei etapei de încadrare orice înscriere de mențiuni într-o anexă la aceasta.

Titularul la finalizarea proiectului care a făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, notifică APM Bacău, care verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal se anexează și face parte integrantă din procesul -verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Agenția pentru Protecția Mediului Bacău nu va fi ținută răspunzătoare pentru investiția în cauză dacă, în conformitate cu legile fondului funciar, suprafețele aferente amplasării proiectului de investiție vor face obiectul reconstituirii dreptului de proprietate al persoanelor îndreptățite

Agenția pentru Protecția Mediului Bacău nu răspunde pentru litigiile apărute ca urmare a nerespectării de către titular a condițiilor impuse de alte autorități, instituții publice, prin adrese, avize sau orice alte acte de reglementare, deoarece răspunderea pentru respectarea prevederilor legale ce intră în atribuția altor autorități, instituții publice, precum și îndeplinirea condițiilor impuse de acestea în realizarea planului/programului/proiectului, revine titularului de proiect, iar acțiunile de inspecție și control pentru supravegherea îndeplinirii acestor condiții sau prevederi, revin emitentului respectiv (autorității sau instituții publice), conform Regulamentului de Organizare și Funcționare specific fiecărei autorități sau instituții publice.

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.

Se poate adresa instanței de contencios administrative competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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 [nr. 554/2004](#), cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Petrică ILIEȘ

Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Corina-Neli Pricope

Întocmit,
Elena Bontaș

Responsabil biodiversitate
Laura Amarghioalei

DRAFT