



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 4709 din .05.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. Euro Construct Trading 98 S.R.L.** cu sediul în în București, str. Răzoare-, lot 12-13, nr. 32, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 1978/29.02.2016, în baza Hotararii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonantei 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,

Agenția pentru Protecția Mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17.05.2016, pentru proiectul ”*Amenajare piscicolă cu exploatare agregate minerale*”, propus a fi amplasat în localitatea Leorinț, comuna Rădești, extravilan, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, punctul 1, f)-crescătorii pentru piscicultură intensivă și punctul 2 a) Industria extractivă- exploatarea miniere de suprafață

b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

1.Characteristicile proiectului: Proiectul presupune amenajarea unui iaz piscicol în perimetrul de ce are următoarele coordonate STEREO 70 (X/Y):

Nr. punct	X	Y
1	528096	400196
2	528095	400341
3	528000	400315
4	527992	400122
5	528010	400127
6	528053	400151
7	528087	400184

Amenajarea piscicola se va realiza pe un teren având suprafața totală de 25,569 mp.

Iazul piscicol se va realiza în debleu prin excavarea unui bazin, având următoarele caracteristici: $S_{iazului} = 17,500$ mp; $S_{luciu\ de\ apă} = 15,024$ mp; $H_{med\ apă} = 5,5$ m $H_{max\ helesteu} = 8,5$ m ; $V_{med\ apă} = 78,105$ mii mc, $V_{lac} = 124,764$ mii mc

Proiectul propune următoarele lucrări: bornarea perimetrului de exploatare; decopertarea zăcământului; amenajare spațiu pentru depozitarea temporară a materialului rezultat din decopertare (sol vegetal și material steril). Exploatarea balastului se va face prin metoda de exploatare în fâșii transversale cu ajutorul utilajelor ; sistematizarea materialului decopertat (sol vegetal) - Solul vegetal rezultat din descopertă se va folosi la amenajarea rambleerea unei excavații existente și la taluzarea malului heleșteului proiectat.

Heleșteul va fi populat cu pești specifici apelor stagnante, furajarea se va face cu concentrate ecologice.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Iazul va fi utilizat la pescuit sportiv. Pământul rezultat din lucrările de decopertare va fi utilizat la execuția unui dig perimetral : L=588 m, lățime coronament 3,0 m, cotă coronament 235,9 mdM, secțiune transversală trapezoidală.

- Cumularea cu alte proiecte - în vecinătatea zonei studiate se vor mai realiza 3 iazuri piscicole;
- Utilizarea resurselor naturale- exploatare de agregate minerale: volum total de agregate 113494 mc.
- Productia de deseuri - proiectul va genera deseuri fara caracter periculos: în etapa de deschidere și exploatare - material rezultat din decopertarea sol vegetal si material steril rezultate din descoperță se vor utiliza la amenajarea rambleerea unei excavații existente și la taluzarea malului heleșteului proiectat. deseuri menajere si asimilabile – transport la un depozit de deseuri menajere autorizat;
- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot si alte surse de disconfort - în etapa de deschidere si exploatare vor fi emisii de la operațiile transport material, emisii de la utilajele tehnologice si mijloacele de transport. Pentru limitarea emisiilor drumul de acces la perimetrul va fi intretinut in perioadele lipsite de precipitatii. Se vor utiliza mijloace de transport si utilaje terasiere silentioase.
- f) Riscul de accident, în special datorita substantelor /tehnologiilor utilizate – nu se va face alimentarea cu carburant pe amplasamentul obiectivului

2. Localizarea proiectului

- utilizarea existenta a terenului – pășune, situat în extravilanul localității Leorinț ;
- relativa abundenta a resurselor si capacitate de regenerare a lor: -
- capacitatea de absorbtie a mediului:-
- a) zonele umede – Pe malul drept al râului Mureș, la o distanță de cca. 70 m de malul râului, între r. Mureș și un braț mort al acestuia.
- b) zonele costiere - nu este cazul
- c) zonele montane si cele împadurite - nu este cazul ;
- d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare –proiectul nu va fi implementat in perimetrul unei arii naturale protejate sau in sit Natura 200-
- f) zonele de protectie speciala – nu este cazul
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite
- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i)peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate: -
- c) marimea si complexitatea impactului - redusă pe perioada de execuție
- d) probabilitatea impactului - redusa pe perioada de exploatare
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - redusa pe perioada de execuție;

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Înainte de inceperea lucrarilor de amenajare a iazului se va borna perimetrul; se vor respecta limitele perimetrului de exploatare, fara afectarea suprafetelor învecinate (coordonate STEREO (X/Y):

Nr. punct	X	Y
1	528096	400196





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

2	528095	400341
3	528000	400315
4	527992	400122
5	528010	400127
6	528053	400151
7	528087	400184

- Se vor respecta prevederile avizului de gospodărire a apelor nr. 108/18.04.2016 , emis de A.B.A Mureș;
- Pentru accesul la amplasament se vor utiliza numai căile de acces pentru care există acordul Consiliului Local Rădești; drumul de exploatare agricolă utilizat pentru acces la perimetru va fi permanent întreținute prin nivelare și stropire cu apă pentru a se reduce praful.
- Asigurarea de puncte de curățare manuală sau mecanizată a pneurilor utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport
- Se vor respecta prevederile Legii Protecției Mediului nr. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare și prevederile Ordonanței 43/1997, cu modificările și completările ulterioare privind regimul drumurilor;
- Este interzisă alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport, precum și activități de schimb de ulei sau reparații mecanice în perimetrul de exploatare;
- Pe întreaga durată de execuție a lucrărilor, nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea de 65 dB (Cz=60) conform STAS 10009/1988 ;
- Deșeurile generate pe parcursul lucrărilor se vor gestiona cu respectarea prevederilor OM 95/2005, HG 349/2005, Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Pământul vegetal decapat din zonele ce vor fi ocupate permanent va fi depozitat în vederea reutilizării (dig perimetral)
- Prin reconstrucția ecologică, se va avea în vedere reducerea impactului lucrărilor, protecția solului împotriva eroziunii, restaurarea vegetației afectate de exploatare, în zonele unde aceasta a fost afectată temporar prin lucrările de excavare, depozitare de materiale, staționare de utilaje, în scopul redării în circuit la categoria de folosință deținută inițial. Astfel zonele afectate în perioada lucrărilor de investiție vor fi reabilitate prin ecologizare, stabilizarea solului, alternarea de pământ vegetal, plantare vegetație specifică zonei;
- Finalizarea lucrărilor de amenajare a iazului – finele trimestrului I 2018.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Iosif Nicolae PIENAR**

**ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT**

Red. Aurora NEAMTU





Anunt public privind decizia etapei de incadrare

Agenția pentru Protecția Mediului ALBA anunța publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare- fara **evaluarea impactului asupra mediului**, pentru proiectul ” *Amenajare piscicolă cu exploatare agregate minerale*”, propus a fi amplasat în localitatea Leorinț, comuna Rădești, extravilan, titular **S.C. Euro Construct Trading 98 S.R.L.** cu sediul în în București, str. Răzoare-, lot 12-13, nr. 32.

1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Alba din mun. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B în zilele de luni-vineri, între orele 8-16 precum și la următoarea adresă de internet apmab.anpm.ro

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare până la data de 22.05.2016

Data afișării anunțului pe site
17.05.2016





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Alba



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0751033318; 0751033061; Fax 0258.813248