



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE (proiect)

Nr. 6.196/28.08.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **MALEA DINU LUCA**, cu sediul în comuna Ghelari, sat Ghelari, str. Trandafirilor, nr. 7, județul Huneoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 6.196/26.07.2024, 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, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 27.08.2024, că proiectul **“LUCRĂRI DE CAPTARE A APEI CU ȘANȚ DE DREN PENTRU ALIMENTARE CU APĂ BAZINE PISCICOLE, INTRAVILAN, LOCALITATEA GHELARI”**, propus a fi realizat în comuna Ghelari, sat Ghelari, județul Hunedoara, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu 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:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct. 10, lit. b);
- b) certificat de urbanism nr.13/29.08.2023, valabil până la data de 13.08.2025, emis de Primăria comunei Ghelari;
- c) aviz de gospodărire a apelor nr. HD – 20 din 08.08.2024, emis de S.G.A. Hunedoara;
- d) puncte de vedere. Ministerul Culturii – Direcția Județeană pentru Cultură Hunedoara; M.A.I. – I.S.U. Iancu de Hunedoara al Județului Hunedoara, M.M.A.P. – Garda de Mediu – C.J. Hunedoara, D.S.V.S.A.Hunedoara.

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

- proiectul propus nu este situat în arie naturală protejată

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

Condiții impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. HD – 20 din 08.08.2024, emis de S.G.A. Hunedoara:

- se interzice depozitarea provizorie a materialelor și staționarea utilajelor în albia minoră a cursului de apă pe perioada executării lucrărilor;
- pe durata execuției lucrărilor, nu se vor extrage agregate de râu din albia minoră a râurilor din zonă sau alte cursuri de apă de suprafață din vecinătate, fără acceptul autorității de gospodărire a apelor;
- pentru refacerea amplasamentului în zonele afectate de execuția lucrărilor, se vor executa lucrări suplimentare dacă este cazul; materialul excedentar rezultat din lucrările de execuție ale proiectului, se va transporta și depozita în locuri indicate de către Primăria comunei Ghelari;
- în cazul în care în zonă apar fenomene neprevăzute, S.G.A. Hunedoara nu își asumă responsabilități, realizarea investiției se face pe responsabilitatea beneficiarului;
- în cazul producerii unor daune de orice fel, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora, fără a avea pretenții de nici un fel de la autoritatea de gospodărire a apelor;
- pentru asigurarea protecției malurilor și albiei cursului de apă, obligatoriu se va păstra zona de protecție față de malul cursului de apă de minim 5,0 m, în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- este strict interzisă evacuarea apelor uzate de orice fel, precum și a deșeurilor rezultate în urma realizării construcțiilor, în cursurile de apă din zonă sau pe malurile acestora;

Caracteristicile proiectului

a).mărimea proiectului:

Proiectul își propune amenajarea unei captări de apă cu șanț de dren, în vederea suplimentării cantității de apă necesară funcționării amenajării piscicole, proprietatea beneficiarului, situată pe amplasamentul stației de pompare a fostei captări de apă din pârâul Ritișoara, (construită în anii 1980 cu scopul de a alimenta cu apă localitatea Ghelari), stația este dezafectată la fel și construcțiile din beton ale vechii captări de apă din pârâul Ritișoara, beneficiarul utilizând aceste construcții (bazine din beton) ca bazine piscicole pentru păstrăvăria amenajată; în prezent, alimentarea cu apă a păstrăvăriei se face prin captarea parțială a apei ce iese în mod natural dintr-o galerie de mină (mina Ghelari Vest).

Amplasament captare apă cu șanț de dren coordonate STEREO 70:

- început de șanș: X: 470153.208; Y:326472.071
- sfârșit șanț dren: X: 470149.882; Y:326481.508

Accesul la amplasament se va realiza pe drumul existent care servește la accesul pe proprietățile din vecinătate.

Valoarea investiției: 26047.93 lei; proiectul se preconizează a se finaliza în cursul anului 2024

Lucrări propuse:

- captare de apă cu șanț de dren:
 - o excavarea unui șanț cu L = 10 m, l = 0,5 m și H = 1,5 m;
 - o amplasarea pe partea inferioară a șanțului a unui strat de geotextil;
 - o amplasarea peste stratul de geotextil a unui strat de 50 cm de pietriș cu granulația de aprox. 1 cm,
 - o amplasarea peste primul strat, a unui nou strat de 50 cm de pietriș cu granulația de 2-5 cm;
 - o amplasarea ultimului strat de pietriș peste cele două, cu granulația 7-10 cm, până la umplerea șanțului;
 - o acoperirea ultimului strat de pietriș cu geotextil, pentru a evita posibilitatea ca în șanțul de dren să pătrundă alte corpuri care să provoace colmatarea drenului sau străpungerea geotextilului din fundamentul șanțului;
 - o săparea unui cămin cu dimensiunea de 1m x 1m x 1,5 m pentru colectarea apei din sistemul de drenaj;

- betonarea căminului;
- săparea șanșului de pozare a conductei de transport a apei;
- montarea conductei din PVC cu diametrul de 110 mm către alimentarea bazinelor piscicole.

b. Cumularea cu alte proiecte: apă de suprafață

- în aval de păstrăvărie nu mai există alți utilizatori de apă de suprafață.

c. Utilizarea resurselor naturale:

- resursele naturale folosite pe perioada realizării lucrărilor: se vor utiliza – balast, nisip, piatră spartă, etc.

d. Producția de deșeuri:

- pe perioada executării proiectului se vor produce deșeuri specifice operațiunilor de construire: betoane (cod deșeu: 17 01 01), asfalturi (cod deșeu: 17 03 02), pământ și pietre (cod deșeu: 17 05 04), fier și oțel (cod deșeu: 17 04 05), etc.

e. Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- pe perioada de execuție a proiectului – impact redus – aerul poate fi poluat prin lucrări de excavare, de umplere, manevrarea materialelor de construcție; materialul excavat se va depozita pe terenuri indicate de beneficiar se poate amplifica zgomotul produs de utilajele care realizează investiția; solul poate fi afectat prin scurgeri accidentale de produse petroliere provenite de la utilaje și mijloacele de transport

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:

- redus - se vor respecta regimul de depozitare, manipulare și utilizare a materialelor, deșeurilor, combustibililor și lubrifianților, utilajelor și mijloacelor de transport, prin grija constructorului lucrărilor.

Organizarea de șantier se va amenaja pe un teren aflat pe domeniul public; în incinta organizării de șantier se va amenaja o platformă de depozitare a materialelor și staționarea utilajelor, magazii provizorii de depozitare materiale, baracă muncitori și depozitare scule, grup sanitar, pichet PSI; incinta va fi împrejmuită.

Localizarea proiectului:

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1.utilizarea existentă a terenului – conform Certificatului de urbanism nr. 13 din 29.08.2023 emis de Primăria comunei Ghelari

Regimul juridic: Imobilul (teren și construcții) este situat în intravilanul comunei Ghelari, sat Ghelari și are ca proprietar MALEA Dinu – Luca și MALEA Bianca – Nicoleta bun comun.

Regimul economic: folosința actuală a imobilului este:

- pentru teren curți construcții
- pentru clădiri, construcții industriale și edilitare și construcții administrative și social culturale

Destinația stabilită prin Planul Urbanistic General: zonă construcții industriale și edilitare și funcțiuni complementare .

Regimul tehnic:

Potivit Regulamentului local de urbanism aferent Planului Urbanistic General aprobat, utilizări permise: construcții industriale și edilitare, extinderi, reabilitări și reparații la construcții existente.

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

2.3.capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a).zonele umede – nu este cazul;
b).zonele costiere – nu este cazul;
c).zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;
d).parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
e).ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc. – nu este cazul;

f).zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III – a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - **proiectul propus nu este situat în arie naturală protejată.**

g).ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;

h).ariile dens populate – nu este cazul;i). peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

e).durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă

Condițiile de realizare a proiectului

a).Respectarea proiectului tehnic care a stat la baza luării deciziei etapei de încadrare;
b).Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate, prezentate în documentația depusă la A.P.M. Hunedoara;

c).Respectarea condițiilor impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. HD – 20 din 08.08.2024, emis de S.G.A. Hunedoara;

d).Luarea măsurilor preventive necesare și informarea A.P.M. Hunedoara și a Comisariatului Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

e).Eventualele prejudicii aduse proprietății private sau publice, pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de titularul de activitate;

f).Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competent pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificărilor;

Măsuri pentru prevenirea/reducerea impactului

APA:

- gestionarea corespunzătoare a materiilor prime, respectarea zonelor de depozitare (depozitarea în aer liber, în spații închise) în funcție de starea fizică a materialelor folosite și de potențialul impact asupra mediului;
- amenajarea platformelor/spațiilor de depozitare a deșeurilor rezultate (deșeuri menajere, deșeuri metalice, folie de geotextile), astfel încât să fie evitat contactul cu apa;
- evitarea deversării în cursul de apă a unor substanțe care ar putea degrada calitatea apelor de suprafață și subterane.

AER:

- delimitarea zonelor de realizare a lucrărilor;
- stabilirea unui timp cât mai scurt de stocare a deșeurilor de construcție la locul de producere în vederea stopării poluării aerului din zonă;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor de construcții pentru limitarea emisiilor provenite de la arderea carburanților;
- reducerea vitezei de deplasare a autovehiculelor de transport utilizate în cadrul activităților de mentenanță.

ZGOMOT:

- respectarea unui program de lucru, astfel încât să nu fie deranjate vecinătățile;
- stabilirea unor trasee bine determinate, astfel încât să fie acolo unde este posibil, zonele rezidențiale;
- utilizarea unor utilaje dotate cu motoare ecranate acustic;
- manipularea materialelor de construcție în condiții de atenție sporită, în special la operațiunile de descărcare a acestora;
- limitarea vitezei utilajelor de transport pentru diminuarea nivelului de zgomot și de vibrații pe amplasamente și în vecinătăți.

SOL și SUBSOL:

- verificarea tehnică a autovehiculelor în vederea evitării producerii poluării solului cu produse petroliere, precum și luarea unor măsuri pentru îndepărtarea poluării prin așternere de rumeguș, îndepărtarea solului contaminat și eliminarea acestuia prin firme specializate și autorizate;
- intervenția rapidă în cazul constatării unor avarii ale lucrărilor realizate prin proiect, astfel încât acestea să nu ajungă la o stare avansată de degradare și să contamineze mediul edafic.

Prezentul act de reglementare este valabil din punct de vedere al protecției mediului pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu au intervenit modificări față de condițiile în care a fost emis.

Nerespectarea prevederilor prezentei Decizii de încadrare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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 procentual 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 administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la Art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice sau 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 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 deciziei la cunoștința publicului.

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare

**DIRECTOR EXECUTIV,
Viorica Georgeta BARABAS**



**ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
Lucia Doina COSTINAȘ**

ÎNTOCMIT, Denisa GROZAV