



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

(proiect)

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **JUDEȚUL MARAMUREȘ**, prin **Ionel Ovidiu Bogdan**, în calitate de **PREȘEDINTE al CONSILIULUI JUDEȚEAN MARAMUREȘ**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Gheorghe Șincai, nr.46, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr.9099 din 22.08.2022 și a completărilor ulterioare, 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.05.2024, că proiectul „**REABILITARE DJ 108A GÂRDANI - LIMITĂ SĂLAJ**”, propus a fi amplasat în orașul Ulmeni, comunele: Sălsig și Gârdani, jud. Maramureș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

#### Justificarea prezentei decizii:

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

- Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, în Anexa nr. 2, la punctul 10 litera b). proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto și la punctul 13, lit. a „Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- Autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au făcut observații cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului care să conducă la continuarea procedurii;
- Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat pe pagina de internet a APM Maramureș;
- Conform certificatului de urbanism nr.132 din 02.07.2021, eliberat de Consiliul Județean Maramureș, terenul este situat parțial în intravilanul localităților și parțial în extravilanul localităților, teren domeniu public, conform extraselor CF nr. 50447 - Gârdani, nr. 50559 și nr. 50566 - Sălsig, nr. 51053, nr. 51048 și nr. 51052 - Ulmeni, având folosința actuală - căi de comunicații rutiere - drum județean (DJ 108A), dotări tehnico - edilitare și destinația stabilită prin documentațiile de urbanism aprobate - zonă căi de comunicații/transporturi, subzona căi de comunicații/transporturi rutiere;
- Deține avizul favorabil nr. 06/13.03.2024, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Maramureș

- În conformitate cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din *Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*:

**1. Caracteristicile și localizarea proiectului:** prin proiect se propune reabilitarea și modernizarea DJ 1108A, respectiv a tronsonul cuprins între km 82+057 - 97+444, orașul Ulmeni, comunele: Sălsig și Gârdani, jud. Maramureș, pe o lungime însumată de 15381 m.

Prezentul proiect urmărește realizarea unei infrastructuri de transport moderne care să asigure o circulație în condiții optime de siguranță și confort pentru participanții la trafic, prin reabilitarea și modernizarea DJ 108A din județul Maramureș;

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Investițiile cuprinse în reabilitarea și modernizarea DJ 108A, cuprind următoarele:

- amenajare șanțuri și rigole - lungime totală de 3983 m;
- dispozitive pentru descărcarea șanțurilor - podețe;
- drenuri longitudinale pe o lungime de 22976 m;
- canalizare pluvială: 29 de tronsoane de canalizare pluvială, cămine de vizitare, guri de vărsare, etc.;
- amenajare accese la proprietăți;
- amenajarea drumurilor laterale;
- amenajarea trotuarelor;
- amenajare a 10 stații de autobuz și amenajarea de locuri de parcare și refugii;
- amplasare de indicatoare rutiere;
- lucrări de poduri, apărări de maluri și amenajare albie la următoarele:
  - podeț existent boltit cu lumina 3,9 m și lungimea de 10 m la km 83+632.493;
  - podeț existent km 86+403,42 peste Valea Bercheretului, cu lumina de 3,5 m care nu mai este necesar, astfel se va realiza un podeț nou;
  - podeț existent km 86+881,75 peste Valea Uileac, cu lumina de 4,21 m la km 86+881,87;
  - podeț pe DJ 108A la km 91+977,62, cu lungimea de 11,11 m cu o singură deschidere, cu lumina de 4,08 m;
  - podețul existent la km 93+787,582 se va demola și se realiza un podeț nou care va avea lungimea de 12 m;
  - pod pe Dj 108A peste Valea Sălajului, care are o lungime de 36,2 m cu două deschidere, cu lumina de 29,5 m;
  - podeț existent km 96+716.78 peste Valea Borjung, care va fi demolat și se va realiza un pod nou cu lungimea de 10 m cu lumina de 8,17 m, cu două benzi de circulație de 3,5 m și lățimea fețelor exterioare ale grinzii parapet de 12,6 m;

**Utilități:**

- alimentarea cu apă: nu este cazul;
- canalizarea: nu este cazul;
- încălzirea: nu este cazul;

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** - Lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

**c) utilizarea resurselor naturale** *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității* - apă, agregate minerale; cantități mari, în perioada de realizare a proiectului;

**d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:**

- în perioada de construire, coduri deșuri conform DECIZIEI COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului -categoria de deșeu 17 - deșuri din construcții și demolări; categoria de deșeu 15 - deșuri de ambalaje, materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în altă parte; categoria de deșeu 20 - deșuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat;

- în perioada ulterioară realizării proiectului: deșeurile menajere - cod 20 03 01;  
- deșeurile generate în timpul executării lucrărilor de construcție vor fi preluate de firme autorizate.

- *modul de gospodărire a deșeurilor:*

- până la transportul deșeurilor spre unitățile de valorificare sau eliminare, acestea vor fi stocate temporar în recipiente/pubele;

- se va urmări cu atenție păstrarea integrității recipientelor pentru prevenirea contaminării solului;

- deșeurile reciclabile se vor colecta selectiv, iar deșeurile din construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie.

Gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

**e) poluarea și alte efecte nocive:** nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu;

**f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice** - riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** - Deține Notificare pentru asistența de specialitate de sănătate publică nr.5111/319/C din 29.05.2024 emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Maramureș, conform căreia proiectul propus în această etapă nu face obiectul evaluării riscului pentru sănătatea publică;

## **2. Amplasarea proiectului**

• **a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** - Conform certificatului de urbanism nr.132 din 02.07.2021, eliberat de Consiliul Județean Maramureș, terenul este situat parțial în intravilanul localităților și parțial în extravilanul localităților, teren domeniu public, conform extraselor CF nr. 50447 - Gărdani, nr. 50559 și nr. 50566 - Sălsig, nr. 51053, nr. 51048 și nr. 51052 - Ulmeni, având folosința actuală - căi de comunicații rutiere - drum județean (DJ 108A), dotări tehnico - edilitare și destinația stabilită prin documentațiile de urbanism aprobate - zonă căi de comunicații/transporturi, subzona căi de comunicații/transporturi rutiere;

**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 atenție specială următoarelor zone:**

1. zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - Nu este cazul;

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

3. zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - amplasamentul proiectului este situat în interiorul ROSPA0114 Someșul Inferior;

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 - amplasamentul proiectului este situat în interiorul ROSPA0114 Someșul Inferior;

6. zone 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;

7. zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - Nu este cazul;

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

a) **importanța și extinderea spațială a impactului** - local, impactul asupra mediului va fi ne semnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;

b) **natura impactului** - impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și ne semnificativ, pe perioada de implementare a proiectului;

c) **natura transfrontalieră a impactului** - nu este cazul;

d) **intensitatea și complexitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire.

e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire.

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi ne semnificativ în perioada de construire;

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - nu este cazul, deoarece lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului** - după finalizarea proiectului lucrări de refacere a amplasamentului constau în evacuarea tuturor deșeurilor rezultate în urma construcțiilor de către executatul lucrării și reamenajarea tuturor spațiilor verzi afectate de realizarea investiției;

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile menajere vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea depozitării acestora într-un depozit de deșeuri autorizat, cu respectarea prevederilor Ordonanței nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;

- în urma parcurgerii etapei de încadrare prin analiza documentației, verificarea amplasamentului, analiza în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, APM Maramureș consideră că prin lucrările și măsurile prevăzute în proiect nu se vor afecta semnificativ factorii de mediu (apă, aer, sol, așezări umane, etc.);

- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

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

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare, conform coordonatelor Stereo 1970, prezentate în documentație, amplasamentul proiectului este situat în interiorul ROSPA0114 Someșul Inferior;

- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate și specii de interes comunitar pentru care a fost desemnat situl;

- deține aviz favorabil nr. 50/ST MM/03.06.2024, emis de A.N.A.N.P - Serviciul Teritorial Maramureș;

- lista de control pentru etapa de încadrare nr.5901 din 12.06.2024, întocmită de Biroul CFM - Compartimentul Biodiversitate din cadrul APM Maramureș, conform căreia proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată;

## **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:**

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

- deține Decizia nr.6844/ASF/07.06.2024 eliberată de A.N. Apele Române - A.B.A. Someș Tisa conform căreia pentru proiectul propus spre revizuire nu este necesară elaborarea SEICA;
- deține aviz de gospodărire a apelor nr. xx din xx.xx.2024, eliberat de A.N Apele Române - A.B.A Someș Tisa;

#### IV. Condițiile de realizare a proiectului:

- în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu privire la aceste modificări, conform art. 20, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- se vor respecta prevederile Certificatului de urbanism nr. 132 din 02.07.2021, eliberat de Consiliul Județean Maramureș, precum și precizările și recomandările din celelalte avize și acorduri solicitate prin certificatul de urbanism;
- respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr. xx din xx.xx.2024, emis de A.N Apele Române - A.B.A Someș Tisa;
- respectarea condițiilor impuse în avizul favorabil nr. 50/ST MM/03.06.2024, emis de ANANP - Serviciul Teritorial Maramureș;
- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;
- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului deținut de titularul proiectului;
- deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- respectarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;
- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;
- nu se va degrada mediul natural, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel.

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 competentă emitentă.

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 administrativ 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 emitere 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 prelabile 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,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Daniel NICULA

Întocmit, Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Vasile PETCU