



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

- Proiect -

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CONSILIUL JUDEȚEAN MARAMUREȘ** cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Gheorghe Șincai, nr. 46, județul Maramureș, înregistrată APM Maramureș cu nr. **2361 din 29.02.2024**, 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 21.05.2024 că **proiectul „Reabilitare drum județean DJ 184A de la km 2+560 la km 9+375”**, propus a fi amplasat în comuna Dumbrăvița, sat Dumbrăvița, Rus, Șindrești, 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:

- a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 la punctul 13, lit. a „Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 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”;
- b) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare
- c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;
- d) până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului, la sediul și pe pagina de internet a APM Maramureș, iar proiectul deciziei a fost postat pe pagina de internet a APM Maramureș.
- e) titularul deține pentru acest proiect: certificatul de urbanism nr. 69 din 18.09.2023 de Primăria comunei Dumbrăvița;
- f) 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:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- Caracteristicile principale ale proiectului sunt evidențiate pe 2 tronsoane:
 - Tronsonul 1: - km 2+567 - km 5+610 - următoarele caracteristici: lățime platformă 5-7 m; lățime parte carosabilă 4-6 m; viteza de proiectare de 60 km/h; șanț beton alternativ - stânga + dreapta; structura rutieră din: strat de uzură și legătură din bitum, strat rezultat din reciclare in situ cu adaos de liant hidraulic sau bituminos, strat de fundație din balast; colectare și evacuare a apelor pluviale: rigolă de acostament din beton, cu $l = 0,5$ m și $Lt = 2003$ m; șanț de pământ cu $l = 1,1$ m, adâncimea 0,4 m și $Lt = 863$ m; șanț pereat din beton cu $l = 1,0$ m, adâncimea 0,4 m și $Lt = 3319$ m; șanț tip U din beton cu $h = 1,0$ m, $l = 1,5$ m și $L = 55$ m; podețe transversale Dn 600 mm pentru descărcarea apelor pluviale - 9 buc.; podețe transversale la drumuri laterale Dn 400 mm pentru descărcarea apelor pluviale - 5 buc.; accesuri cu placă din beton armat - 36 bucăți; accesuri cu tub corugat Dn 400 mm - 45 bucăți;
 - Tronsonul 2: km 5+610 - km 9+375 - următoarele caracteristici: lățime platformă 7 m; lățime parte carosabilă 6 m; viteza de proiectare de 60 km/h; șanț beton alternativ - stânga + dreapta; structura rutieră din: strat de uzură și legătură din bitum, strat rezultat din reciclare in situ cu adaos de liant hidraulic sau bituminos și aport de agregate naturale concasate, strat fundație din balast, teren natural; lucrări de colectare și evacuare a apelor pluviale: rigolă de acostament din beton cu $l = 0,5$ m și $Lt = 2400$ m; șanț de pământ cu $l = 1,1$ m, adâncime 0,4 m și $Lt = 2043$ m; șanț pereat din beton cu $l = 1,0$ m, adâncime 0,4 m și $Lt = 1268$ m; șanț pereat din beton cu $l = 1,5$ m, adâncime 0,4 m și $Lt = 1554$ m; rigolă carosabilă din beton cu $h = 0,9$ m, $l = 0,75$ m și $L = 35$ m; podeț transversal din cadre prefabricate tip P2 km 8+336 pentru descărcarea apelor pluviale; podețe transversale Dn 600 mm pentru descărcarea apelor pluviale - 11 buc.; podețe transversale la drumuri laterale Dn 400 mm - 6 buc.; accesuri cu placă din beton armat - 55 bucăți; accesuri cu tub corugat Dn 400 mm - 100 bucăți;
- Lucrări de reabilitare: reabilitare pod pe DJ 184 A km 3+286; reabilitare pod pe DJ 184 A km 3+490 peste râul Șindrești; reabilitare pod pe DJ 184 A km 5+590 peste râul Chechiș; reabilitare pod pe DJ 184 A km 8+250 peste râul Chechiș;
- Lucrări la nivelul albiei: realizarea unui pinten din beton armat cu armătură atât în amonte cât și în aval, având dimensiuni de 0.50 m x 1.00 m; acesta se va amplasa la capătul aripilor din beton atât în partea de amonte cât și în partea de aval;

Utilități:

- Alimentarea cu apă: nu deține;
- Evacuarea apelor: nu e 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 - apă, agregate minerale; cantități mici, în perioada de realizare a proiectului;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: se vor gestiona selectiv de către titular; deșeurile rezultate în timpul lucrărilor de construire/funcționare a obiectivului se vor colecta selectiv și vor fi predate firmelor autorizate spre valorificare/eliminare; gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Legii 17/2023 pentru

aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

e) poluarea și alte efecte nocive:

- în perioada de construire - nesemnificativă;
- în perioada ulterioară realizării proiectului - nesemnificativ;

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;

g) riscurile pentru sănătatea umană: deține Notificare nr. **13.115/532/C din 28.08.2020** emisă de către DSP Maramureș în care se menționează că „proiectul este în conformitate cu condițiile de igienă și sănătate publică”.

2. Localizarea proiectelor

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor - conform Certificatului de Urbanism nr. 69 din 18.09.2023 de Primăria comunei Dumbrăvița;

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 nu se află în arii naturale protejate;
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 nu se află în arii naturale protejate;
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 nesemnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;

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

c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;

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 nu sunt necesare lucrări de refacere a amplasamentului, ci doar menținerea calității factorilor de mediu din zonă și refacerea mediului la sistarea activității;

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi depozitate în locurile indicate de administrația locală;
- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;
- 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 neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

Proiectul propus nu este localizat în arii protejate, nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

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

Proiectul intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, dar conform Deciziei nr. 28/10.05.2024 privind necesitatea elaborării SEICA emisă de către Sistemul de Gospodărire a Apelor Maramureș, nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de ape; deține Aviz de Gospodărire a Apelor nr. **287 din 08.11.2018**, eliberat de A.N. Apele Române - ABA Someș - Tisa.

IV. Condițiile de realizare a proiectului:

- obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare, conform art. 20 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea condițiilor impuse în avizul de gospodărire a apelor;
- protecția solului și apei subterane trebuie asigurată prin depozitare controlată, în condiții de siguranță, a materiilor prime, a materialelor auxiliare, a produselor finite și a deșeurilor. În acest sens, operatorul va aplica măsuri pentru:

- transportul deșeurilor de pe amplasament, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare, realizarea acestei activități cu mijloace de transport conforme, care să prevină impactul asupra mediului și a sănătății populației;
- instruirea personalului cu privire la modul de gestionare a deșeurilor rezultate din activitate.
- 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 Legii 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;
- va fi realizată igienizarea perimetrului proiectului și drumul de acces, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- pentru evitarea impactului datorat creșterii nivelului suspensiilor se va proceda la umezirea în permanentă a drumurilor, fapt ce va împiedica creșterea gradului de impurificare a aerului cu pulberi;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- fără a produce disconfort în zonă;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- 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 depozități 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 vătamate 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

Consilier
Avize, Acorduri, Autorizații
Mihail-Gavril FĂȚ