



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 111 din 03.11.2022.

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de C.N.A.I.R S.A, cu sediul în București, str. Dinicu Golescu, nr. 38, sect. 1, înregistrată la APM Harghita cu nr. 4632/23.05.2022, completată sub nr. 5286/15.06.2022, nr. 7241/25.08.2022, nr. 8126/26.09.2022, nr.9092/02.11.2022, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.09.2022, că proiectul " *Servicii de proiectare faza Studiu d fezabilitate pentru obiectivele din LOT 1- 1 Podeș DN 12 km 48+001, localitatea Băile Tușnad, județul Harghita*" propus a fi amplasat în comuna Tușnad, sat Tușnad Nou, extravilan, jud. Harghita, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018, anexa nr. 2. pct. 10, lit. e.

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

I. Caracteristicile proiectului:

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Proiectul prevede reconstruirea podeșului de pe DN 12 km 48+001, localitatea comuna Tușnad, sat Tușnad Nou, extravilan, județul Harghita

Soluția propusă este un podeș din casete prefabricate din beton armat cu o lumina de 2.0 m fundate direct pe fundații din beton simplu.

Amonte va fi prevăzută o camera de cădere cu scopul de a colecta apele din șanțurile drumului.

Aval se vor prevedea aripi prefabricate din beton.

Podul va avea o lungime de min. 12.94 m măsurați în plan transversal.



La partea superioara podul va permite încadrarea platformei drumului de 9.0 m și două fâșii pentru parapet de 1.70 m

Tipul podului:

- suprastructura : caseta din beton armat
- infrastructura :
 - Lungimea totală a podului: 2,40 m;
 - Lumina podului 2.0 m
 - Lățimea părții carosabile: 1.70 m + 9.0 m + 1.70 m
 - Oblicitate: pod normal;
 - Dispoziția caili pe pod în plan orizontal: pod în aliniament;
 - Clasa de încărcări utile: Conform SR EN 1991-2

Structura:

- Elemente prefabricate tip caseta din beton armat, 8 bucăți montate joantiv, pe cele marginale fiind prevăzute timpane prefabricate din beton.
- Prefabricatele reazemă pe un radier comun din beton C16/20 cu grosimea de h=1.20 m și dimensiunea de 12.94 x 2.40 m.

Sistemul rutier (calea):

- Calea pe podeț
 - 4 cm mixtura asfaltica stabilizata MAS16 rul 50/70
 - 6 cm beton asfaltic deschis cu criblura BAD22.4 leg 50/70
 - 8 cm anrobat bituminos AB31.5 baza 50/70
 - strat de fundație superior din agregate naturale stabilizate cu lianți hidraulici
 - Protecție hidroizolație beton – min 5 cm;
 - Hidroizolație din membrana bituminoasa de min.4mm, realizat într-un singur strat
 - Beton de panta min. 3 cm

Racordări cu terasamentele:

- Aval: Aripă din beton
- Amonte: camera de cădere
- Parapetul de protecție tip H1 pe o lungime de 15.0 m prevăzut la capete cu elemente de capăt

Rampe de acces:

- Rampele se vor amenaja pe o lungime de 5.0 m.

Lucrări hidraulice:

- Camera de cădere amonte în care se descarcă șanțurile drumului;
- Aripă din beton;



- Pereu din beton C25/30 în podeș și pe zona aripilor. La capătul pereului se va prevedea un pinten din beton și un blocaj de piatra sparta;
- Curățare și degajare albie aval pana la emisar.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* - Nu este cazul.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:*

d) *producția de deșeuri:*

➤ **În faza de construcție**

- Deșeuri menajere provenite de la personalul care lucrează;

- 20 01 01 hârtie și carton;
- 20 01 08 deșeuri biodegradabile;
- 20 01 11 textile (lavete, cârpe, etc.)
- 20 01 39 materiale plastice;

- Deșeuri tehnologice provenite de la lucrările de construcție;

- deșeuri din demolări - sub forma de moloz, materiale de construcție: cod deșeu-17 01 07
- deșeuri metalice din demolări - cod deșeu 170405 și 170407
- deșeuri din pământ excavat - cod deșeu 17 09 04

➤ **În faza de operare**

În aceasta faza nu se vor genera deșeuri în cantități semnificative.

e) *poluarea și alte efecte nocive:*

Apa:

Apele de suprafață sau subterane ar putea fi poluate de scurgerile accidentale de produse petroliere din rezervoarele camioanelor sau a utilajelor terasiere ce vor fi folosite la execuția rampelor de acces. În acest sens, echipele de lucru vor avea în dotare truse de intervenție rapidă ce conțin materiale tip spillsorb și care, împrăștiate repede peste petele de ulei sau benzină reduc considerabil riscul poluării apelor de suprafață sau subterane.

Aer:

Principalele surse de poluare a aerului sunt pulberile sedimentabile rezultate din activitățile de construcții (demolări, decopertări și lucrări de terasamente) cât și din activitățile de transport a deșeurilor nerecuperabile.

Pentru a evita degajarea prafului în cursul realizării acestor lucrări, se va stropi cu jet de apă sub presiune praful degajat în timpul lucrărilor de terasamente și construcție.

La lucrările de terasamente și construcție se va încerca utilizarea numai de autocamioane și utilaje terasiere noi, dotate cu motoare ce îndeplinesc normele de protecție a atmosferei aflate în vigoare .

Pentru reducerea poluării atmosferice cu substanțe provenite din deșeurile de



construcție prăfoase, autocamioanele care vor transporta deșeuri de șantier vor fi acoperite cu prelată de protecție.

Zgomot:

Sursele de zgomot și vibrații în perioada execuției sunt cele provenite de la instalații, utilaje, scule și unelte utilizate în construcții.

Prin refacerea cadrului ambiental prin menținerea perdelei naturale de arbori, se va asigura protecția împotriva zgomotului, vibrațiilor și a pulberilor sedimentabile rezultate din trafic.

Solul:

Sursele de poluare a solului, în perioada lucrărilor de execuție le reprezintă depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor solide provenite din activitatea de șantier (demolări, decopertări și lucrări de terasamente), cât și scurgerile de uleiuri și carburanți de la utilaje și mijloace auto, ce se infiltrează și în sol și subsol.

Deșeurile solide provenite din activitatea de construcții se vor depozita pe platforma punctului gospodăresc, ce deservește șantierul. Acesta va fi dotat cu platforme de depozitare a materialelor granulare dar și a pământului ce rezultă din excavări.

Autocamioanele vor fi curățite înainte de ieșirea din zonele de încărcare/descărcare. Pentru eliminarea poluării accidentale a solului și subsolului cu uleiuri și carburanți, executantul lucrărilor va trebui să dețină un parc auto cu revizia tehnică la zi.

Întreținerea utilajelor și vehiculelor folosite în activitatea de construcție și întreținerea drumurilor se efectuează doar în locuri special amenajate, pentru a se evita contaminarea mediului.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

Lucrările prevăzute nu au impact asupra ecosistemelor terestre și acvatice.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): Nu este cazul.

2. Amplasarea proiectelor

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:

Comuna Tușnad, sat Tușnad Nou, extravilan, domeniul public al statului român, administrat de CNAIR, regăsit în Inventarul Domeniului Public al Statului, Conform Certificat de Urbanism nr. 19/04.05.2022 emis de Comuna Tușnad.

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:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul.

ii) zonele costiere și mediul marin: nu este cazul.

iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

iv) rezervații și parcuri naturale: *nu este cazul.*

v) 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: *proiectul se află la limita ariei de protecție avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului și se află în vecinătatea (la o distanță de 120 m) sitului de importanță comunitară ROSCI0007 Bazinul Ciucului de Jos;*

vi) zonele 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.*

vii) zonele cu o densitate mare a populației: *nu este cazul.*

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - *Nu este cazul.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- *aria geografică: locală, în intravilanul comunei Tușnad, jud. Harghita*

- *numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului: se va îngreuna temporar circulația pe pod în timpul lucrărilor de construcție.*

b) natura impactului: - *Reabilitarea podului va avea un impact pozitiv asupra mediului datorita reducerii emisiilor poluante (CO, CO₂, Pb, NO_x, hidrocarburi, praf) prin diminuarea timpului de tranzit și a consumului de carburant. De asemenea se va înregistra o reducere importanta a zgomotului și vibrațiilor produse de vehicule*

c) natura transfrontieră a impactului: - *nu este cazul.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: - *în perioada realizării proiectului și în perioada de funcționare-impactul asupra populației și asupra factorului de mediu aer, apă, sol, zgomot în zona de implementare a proiectului este redus*

e) probabilitatea impactului: - *aparitia unui impact negativ semnificativ este foarte redus*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - *impactul minor.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - *nu este cazul.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin refacerea amplasamentelor afectate temporar de lucrările de construire, prin utilizarea de echipamente, utilaje*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Micreurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.

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

a) proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ ;

b) Amplasamentul proiectului se află limita ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului și se află în vecinătatea (la o distanță de 120 m) sitului de importanță comunitară ROSCI0007 Bazinul Ciucului de Jos;

c) În vecinătatea amplasamentului proiectului există specii ocrotite enumerate în Formularul Standard pentru ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului: mai ales speciile dependente de pajiști;

d) În vecinătatea amplasamentului proiectului nu există habitate ocrotite enumerate în Formularul Standard pentru ROSCI0007 Bazinul Ciucului de Jos;

e) Punctul de vedere nr. 664/ST.HR./26.09.2022 și avizul favorabil nr. 60/ST.HR./13.10.2022 emisă de Agenția Națională pentru Aree Protejate – Serviciul Teritorial Harghita;

f) Proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile naturale protejate, proiectul nu reduce numărul speciilor ocrotite și suprafața habitatelor ocrotite, nu va produce poluarea sau deteriorarea habitatelor prielnice speciilor ocrotite, perturbări semnificative ale speciilor, fragmentelor și bariere culoarelor de trecere ale mamiferelor mari, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și / sau funcția sitului de interes comunitar;

g) Proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra habitatelor și speciilor ocrotite în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului și în ROSCI0007 Bazinul Ciucului de Jos prin luarea măsurilor prezentate și cu respectarea condițiilor impuse;

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

- conform adresei nr. 2607/27.05.2022 emisă de SGA Harghita, proiectul nu are influență asupra corpurilor de apă.

- a fost emis Avizul de Gospodărire a Apelor nr.39/24.10.2022 de SGA Harghita.

Condițiile de realizare a proiectului:

a. Respectarea condițiile impuse de către SGA Harghita prin avizul nr. 39/24.10.2022 de gospodărire a apelor

b. Respectarea condițiilor impuse prin Avizul nr. 60/ST.HR./13.10.2022;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- c. Este interzisă depozitarea și stocarea materialelor în ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului;
- d. Este interzisă efectuarea lucrărilor în ROSCI0034 Depresiunea și Munții Ciucului în perioada de reproducere ale păsărilor ocrotite (1 aprilie – 15 iulie);
- e. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere, a pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele folosite în timpul executării lucrărilor.

În scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petroliere.

- f. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:
 1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
 2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
 3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

g. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

h. Aveți obligația de a ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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 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,
ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIU AAA,
ing. BOTH Enikő

ÎNTOCMIT,
JÁNOS Teréz Rozália

ȘEF SERV CFM,
ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT,
geogr. Mihály István

