



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

*Handwritten notes and signatures:*  
Nu se poate face  
Solea  
[Signature]

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 56 din 05.07.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL ODORHEIU SECUIESC**, cu sediul în municipiul Odorheiu Secuiesc, P.ța Primăriei, nr.5, județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr.3591/04.04.2019, 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 **11.06.2019**, că proiectul **“ÎNTREȚINERE SUPRASTRUCTURĂ POD DE PE PĂRĂUL SÓS PE STRADA HOMOROD”**, propus a fi amplasat în municipiul Odorheiu Secuiesc, strada Homorod, județul 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 nr.292/2018, anexa nr.2. pct.10, lit.c;
- b) caracteristicile proiectului

**1.a. Dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Scopul investiției este modernizarea podului existent prin schimbarea întregii suprastructuri și consolidarea culcelor, pentru asigurarea traversării pârâului în condiții optime de siguranță și confort pentru circulația auto-pietonală și pentru asigurarea scurgerii apelor în condiții optime.

Lucrările vizează întreținerea suprastructurii prin înlocuirea elementelor de rezistență și constructive din lemn. Infrastructura podului în această fază nu se va consolida ci se va realiza o cîntură de beton cu rol de cuzinet armat. Suprastructura se va realiza din grinzi metalice IPE 330 15 bucăți la 40 cm, peste care grinzi metalice transversal I 14 cu rol de conector. Se va realiza o dală de beton armat ca structură de rezistență, hidroizolație și două straturi de asfalt.

Lucrările propuse nu introduc efecte negative asupra solului, drenajului, apelor de suprafață, vegetației, nivelului de zgomot, microclimatului sau populației.

Suprafețele noi proiectate sunt:

Lungime pod	8,0 ml
Lățimea	5,80 ml
Adâncimea	variabilă
Secțiunea interioară	12,80 mp
Înălțimea de liberă scurgere	0,75 m
Clasa de încărcare	Trafic ușor redirecționat de 3,5 to

1.b. **Cumularea cu alte proiecte:** -Nu este cazul.

1.c. **Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** - Pentru asigurarea stabilității podului și îmbunătățirea condițiilor de curgere, albia sub pod se va căptuși cu beton.

1.d. **Producția de deșuri:** -Deșeurile rezultate în urma executării lucrărilor de săpături, pregătirea suprafeței sunt pietrișul și surplusul de pământ dislocat din șanțuri. Pietrișul, nisipul și pământul dislocat și nerefolosibil în cadrul lucrării, va fi încărcat și transportat în locurile indicate de autoritatea contractantă.

În cazul producerii unor deșuri accidentale la mașinile și utilajele folosite la execuția lucrării, acestea se vor capta în rezervoare metalice și se vor transporta la stații speciale de reciclare

În timpul executării lucrărilor transportul și manipularea carburanților, lubrefianților, a bitumului se va face cu respectarea normelor de protecție a muncii în vigoare.

1.e. **Poluarea și alte efecte negative:**

Prin executarea lucrărilor propuse nu se afectează starea ecosistemelor acvatice și a folosințelor de apă, neexistând emisii de poluanți semnificative și nu se vor utiliza cantități însemnate de apă.

În timpul execuției lucrărilor vor fi emisii de gaze de ardere (gaze de așapament), care vor fi evacuați în atmosferă cu respectarea Ordinului MAPPM 462/1993 și STAS 12574 elaborat de Ministerul Sănătății.

Sursele de zgomot și de vibrații în cursul execuției lucrărilor vor fi cele legate de circulația mașinilor și de funcționarea utilajelor de construcție.

1.f. **Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:** -Nu este cazul

1.g. **Riscurile pentru sănătatea umană:** -Nu este cazul

## 2. Amplasarea proiectului

2.a. Utilizarea actuală și aprobată a terenului: *Amplasamentul podului este amplasamentul podului vechi, al cărei suprastructură s-a degradat în totalitate.*

2.b. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale: *modernizarea podului existent.*

2.c. Capacitatea de absorbție a mediului:

2.c.1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: *nu este cazul,*

2.c.2. zone costiere și mediul marin: *nu este cazul,*

2.c.3. zone montane și forestiere: *nu este cazul,*

2.c.4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: *nu este cazul,*

2.c.5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: *nu este cazul*

2.c.6. zone în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri : *nu este cazul*

2.c.7. zonele cu o densitate mare a populației: *nu este cazul;*

2.c.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 (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- *aria geografică: redusă, o parte a intravilanului municipiului Odorheiu-Secuieni, jud. Harghita*

- *numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*

b) natura impactului: *impact pozitiv minor.*

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

d) intensitatea și complexitatea impactului: *în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeurii, care vor fi gestionate conform pct. 1.d.*

e) probabilitatea impactului: *mică.*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *Impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucrărilor de execuție. Nu rezultă impact remanent.*

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - Nu este cazul.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin reabilitarea amplasamentelor afectate temporar imediat după finalizarea lucrărilor-cu termen limită.*

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

- proiectul propus nu 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 afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Str. Márton Áron, Nr.43, Loc. Miercurea-Ciuc, Cod 530211.

E-mail: office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax: 0266-310041

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.

Acele 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 emitoare 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 Lószef



ȘEF SERV. A.A.A.,

ing. BOTH Enikő

*Both*

ȘEF SERV. C.F.M.,

ing. SZABÓ Szilárd

*Szabó Szilárd*

Întocmit

VASZI Monika

*Vaszi Monika*

Întocmit

geogr. MIHÁLY István

*Mihály István*