



**Agenția pentru Protecția Mediului Harghita**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. 50 din 20.06.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **KOLLO JOZSEF CSABA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ** cu sediul în comuna Lăzarea, sat Lăzarea, nr. 1382, județul Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 918 din 31.01.2019, în baza Legii nr. 292 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 Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 21.05.2019, că proiectul „**Înființare punct de colectare fier vechi feroase și neferoase**” propus a fi amplasat în jud. Harghita, comuna Lăzarea, sat Lăzarea, nr. 1347.

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

*Titularul deține puncte de vedere de la următoarele institutii publice: Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Harghita, Inspectoratul pentru Situatii de Urgență „Oltul” Harghita, Direcția de Sănătate Publică Harghita, Comuna Lăzarea, Consiliul Județean Harghita,*

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 11 lit. b) instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3.;

1. Caracteristicile proiectelor

a) Descrierea principalelor lucrări de intervenție:

Proiectul va fi realizat pe o suprafață de 750 mp din amplasamentul cu suprafața totală de 2154 mp.

Terenul principal de suprafață 519 mp, este împrejmuit cu un gard de placă zincată de înălțime 2,5 m, cu o poartă pe lungime de 6 metri. Pe această suprafață se află momentan o construcție veche, de aproximativ 32 mp, grajd cu șură, din două compartimente, construită din lemn, acoperit cu țigle, care se va renova și va fi utilizată pentru depozitarea în spațiu închis a deșeurilor metalice sortate și selectate separat.

Pe o suprafață de 240 mp există o platformă tehnologică betonată, care se utilizează pentru depozitarea temporară și manipulare a deșeurilor colectate, pentru desfășurarea

activităților de recuperare a deșeurilor metalice reciclabile, sortarea pe tipuri de deșeuri și stocarea temporară a acestora până la acumularea unei cantități de transport către operatorii economici reciclatori autorizați.

În partea sudică a terenului în prelungirea casei de locuit vechi, există un spațiu închis, construit din cărămidă, cu acoperiș din profil ondulat metalic, care se va renova și va fi destinat pentru spațiu administrativ și grup social, având suprafața de 12 mp. Spațiul va fi dotat cu apă igienico-sanitară din rețeaua de apă potabilă a localității, va fi racordată la rețeaua de canalizare și la rețeaua de energie electrică a localității Lăzarea ( asigurată de SC Electrica SA ). Încălzirea spațiilor se va realiza cu ajutorul sobei și unui șemineu cu lemne. Se va construi un spațiu închis de 120 mp (15m x 8m) din cărămidă BCA, cu podeaua betonată, acoperit cu profil ondulat metalic, destinat pentru amenajarea unui atelier, dotat cu mașini corespunzătoare desfășurării activității de demontare, tăiere, separare, după caz.

În partea sudică de capăt a amplasamentului se va delimita o porțiune de teren de suprafață 231 mp, pe care se va construi un sistem de rafturi semideschis acoperit cu tablă metalică. Aici se vor depozita temporar deșeurile sortate, pregătite pentru transport la operatori economici reciclatori autorizați. Și această porțiune de teren luat în folosință pentru I.I. se va împrejmui cu un gard de placă zincată având înălțimea de 2,5 m.

Asigurarea utilităților:

- unitatea se va racorda la rețeaua de energie electrică existentă în localitatea Lăzarea, pe baza contractului cu SC Electrica SA
- unitatea se va racorda la rețeaua de canalizare a apelor uzate menajeră, existentă în localitate, conform acordului încheiat cu Primăria localității.
- apa igienico-sanitară pentru grupul social va fi asigurată din rețeaua de apă potabilă a localității
- pentru încălzirea spațiului administrativ se va folosi ca combustibil – lemn

Tipuri de deșeuri și cantitățile estimate ce vor fi colectate anual, total: 120 to

12 01 01	Pilitură și șpan feros	1 to
12 01 03	Pilitură și șpan neferos	0,4 to
15 01 04	Ambalaje metalice	0,5 to
16 01 17	Metale feroase	50 to
16 01 18	Metale neferoase	10 to
17 04 01	Cupru, Bronz, Alamă	0,6 to
17 04 02	Aluminiu	0,3 to
17 04 03	Plumb	0,5 to
17 04 04	Zinc	0,4 to
17 04 05	Fier și oțel	25 to
17 04 06	Staniu	0,3 to
17 04 07	Amestecuri metalice	15 to
17 04 11	Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10*	1 to
20 01 40	Metale	15 to

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu există proiecte în zonă;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: se va utiliza o suprafață de teren aprox. 750mp

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În perioada executării lucrărilor de construcții se preconizează generarea următoarelor categorii de deșeuri :

Deșeurile rezultate din activitatea proprie se vor colecta și se vor depozita temporar la punctul de lucru. Activitatea se va organiza și desfășura controlat sub supraveghere, astfel încât cantitatea de deșeuri din zona de lucru să fie permanent minimă pentru a nu induce factori suplimentari de risc din punct de vedere al sănătății și securității muncii.

Evacuarea deșeurilor din incinta șantierului se va face numai cu mijloace de transport adecvate și numai la depozite de deșeurii autorizate.

Orice ambalaj ar rezulta în urma lucrărilor de execuții se vor prelua prin grija executantului și se vor depozita în locuri special amenajate pentru a fi preluate de unități de salubritate/reciclare.

e) poluarea și alte efecte negative

În timpul construcției:

-emisii în aer: - emisii de gaze de eșapament de la utilajele de construcții, pulberi de la manipularea materiilor prime - aceste emisii vor fi doar temporare

-zgomot: -generat de utilaje se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei

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;*

g) riscurile pentru sănătatea umană – *nu este cazul.*

## **2. Amplasarea proiectelor**

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul este situat în intravilanul comunei Lăzarea – folosința actuală curți și construcții în conformitate cu Certificatul de Urbanism nr. 29 din 18.06.2018 emis de Comuna Lăzarea;

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 o atenție specială următoarelor zone:

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

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

3. zonele montane și forestiere: *nu este cazul;*

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

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: *nu este cazul.*

6. zonele 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;*

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**

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:



a) importanța și extinderea spațială a impactului - o parte a intravilanul comunei Lăzarea

b) natura impactului: impact negativ, minor, local, temporar, direct;

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact redus;

e) probabilitatea impactului: redusă, doar pe perioada executării lucrărilor propuse prin proiect;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: pe perioada executării lucrărilor durata impactului va fi scurtă;

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din 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, amplasamentul acestuia fiind situat în afara ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000;

**Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:**

a) Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse se va realiza cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu toate modificările și completările ulterioare

b) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

a) abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;

b) staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop

c) distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

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

d) Titularul/operatorul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât emisiile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

e.) Calitatea apelor uzate se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 modificat și completat cu H.G.R. nr. 352/2005 – Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002/2005;

f) Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, măsurat în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 nu va depăși valorile maxime prevăzute de SR 10009/2017

g.) La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

h.) La finalizarea investiției aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu, conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007.

i) Distanța minimă de protecție sanitară între teritoriile protejate și perimetrul unității va fi de 100m.

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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292 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 SERV. A.A.A.,  
ing. BOTH Enikő

*Beth*

Întocmit

Ing. ABOS Judit

*ABOS*



ȘEF SERV. C.F.M.,  
ing. SZABÓ Szilárd

*Szabó*

Întocmit

geogr. Mihály István

*Mihály*