



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

An punct original ANBRUS A'DA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 136 din 12.11.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ANTAL ZSOLT**, cu domiciliul în județul Harghita, municipiul Miercurea Ciuc, str. Rev. din Decembrie, nr. 19, ap. 22, înregistrată la APM Harghita cu nr. 7155/27.09.2018 și completată la nr. 7643/16.10.2018 și 7803/23.10.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.10.2018, că proiectul „**Construire atelier reparații auto, tinichigerie, vopsitorie și gard de împrejmuire**” propus a fi amplasat în comuna Păuleni Ciuc, sat Delnița, FN. nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

1. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la punctul nr. 10 lit. a-proiecte de dezvoltare a unităților /zonelor industriale

b) Se va justifica în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009.)

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Se propune construirea unui clădiri care va avea atelier de reparații auto, respectiv tinichigerie și vopsitorie auto. Bilanțul teritorial se prezintă astfel:

3.BILANT TERITORIAL

INDICI REFERITOARE LA TEREN	Existent	Propus
Suprafață teren (mp)	3188	3188
Suprafața construită (mp)		376,05
Suprafața desfășurată (mp)		478,56
Suprafața utilă (mp)		415,104
Suprafața pavată (mp)		857,71
Spații verzi	3188	1960,24
Regim de înălțime		P+E
P.O.T (%)		11,79
CUT		0,15

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:

- alimentarea cu apă potabilă, prin racord la rețeaua localității
 - evacuarea apelor uzate, prin racord la rețeaua localității, apele uzate provenite de pe suprafața atelierului auto, vor fi preepurate prin separator de nămol și hidrocarburi înainte de evacuare în rețeaua de canalizare a localității.
 - energia electrică va fi furnizat de către operatorul de rețea din zonă Electrica S.A.
- Capacitatea de reparare: 4 autoturisme reparate/zi, 2 autoturisme vopsite/săptămână
 Vopsirea autoturismelor se va realiza în cabina de vopsit auto.
 Realizarea drumului de acces către amplasament nu constituie tema acestui proiect.

b) Cumularea cu alte proiecte: *nu este cazul.*

c) Utilizarea resurselor naturale: lemn, piatră, nisip

d) Producția de deșeuri:

- În perioada realizării proiectului: Vor rezulta deșeuri municipale amestecate, respectiv deșeuri din construcții și deșeuri de ambalaje.
- În perioada de funcționare vor rezulta următoarele deșeuri:

Cod de deseuri	Denumire	Sursa generatoare	Cantite	Mod de stocare temporara	Mod de gospodarire
13 02 04*	Uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere	Atelier auto	1320 l/an (5l/zi)	recipinete metalice	Prin societăți specializate, autorizate.
08 01 11*	Deseuri de la PPFU vopselor si lacuilor si indepartarea acestora	Cabina de vopsit auto	50 l/an	recipinete metalice	Prin societăți specializate, autorizate.
16 06 01*	Baterii cu plumb	Atelier auto	25 buc/an	spatii special amenajat	Prin societăți specializate, autorizate.
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante	Cabina de vopsit auto	264 buc/an	spatii special amenajat	Prin societăți specializate, autorizate.

Deșeurile rezultate colectate selectiv vor fi predate societăților autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare.

e) Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

-emisii în aer:

- în timpul construirii:vehicule rutiere pentru transportul materialelor pe șantier; manipularea materialelor de construcție sub formă de pulberi, care vor fi doar temporare;

- în timpul funcționării: Emisii de la cabina de vopsit, care este prevăzut cu: Serii succesive de filtre pentru eliminarea impurităților aerului din interiorul cabinei.

-zgomot: Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în timpul zilei 55dB respectiv 45 dB în timpul nopții.

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: Substanțele periculoase se vor utiliza conform fișelor tehnice de securitate. În atelier se depozitează numai cantitatea de vopsea, lac, grund necesar pe ziua respectivă. Nu se țin în stoc vopsele și nu se depozitează vopsele în cantități mai mari decât cele necesare pe ziua/lucrarea respectivă.

2. Localizarea proiectului:

2.1. utilizarea existentă a terenului: teren intravilan, arabil conform Certificatului de Urbanism nr. 18/26.02.2018, emis de Comuna Păuleni Ciuc.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: *nu este cazul*

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

- a) zone umede: - *nu este cazul,*
- b) zone costiere: - *nu este cazul,*
- c) zone montane și cele împădurite: - *nu este cazul*
- d) parcuri și rezervații naturale: - *nu este cazul,*
- e) arii clasificate sau zone protejate (zone specificate la alin.e), pct.2 din anexa 3) din HG nr.445/2009: - *nu este cazul*
- f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin 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: *amplasamentul proiectului se află la o distanță de cca. 130m de limita sitului Natura 2000 "Depresiunea și Munții Ciucului", ROSPA 0034.*
- g) arii în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: *nu este cazul;*
- h) ariile dens populate: *nu este cazul,*
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: *nu este cazul;*

3. Caracteristicile impactului potențial:

În raport cu criteriile stabilite la pct.1 și 2 nu au fost identificate efecte semnificative posibile ale proiectului, cu accent deosebit pe:

1. extinderea impactului:

- a. aria geografică: *redușă, o parte a intravilanului localității Delnița.*
numărul persoanelor afectate: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*
- b. natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul,*
- c. mărimea și complexitatea impactului:
 - *în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeurii, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,*
 - *în perioada funcționării: valorile emisiilor în apă, aer, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare*
 - *în perioada încetării activității: - În cazul încetării funcționării atelierului propus, se va schimba destinația atelierului sau se va demola, iar terenul se va elibera de materialele rezultate.*
- d. probabilitatea impactului: *mică,*
- e. durata, frecvența și reversibilitatea impactului: *impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

Condiții de realizare a proiectului:

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

2. 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;
3. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

4. Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere, respectiv apele uzate preepurate se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 – Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002/2005.

5. Lucrările se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului.

6. 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 și anume:

$L_{ech} = 65$ dB(A) măsurat la limita spațiului funcțional al incintei industriale

$L_{ech} = 50$ dB(A) măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii

sursei de zgomot rezultat din activitatea atelierului

7. Respectarea Ordinului MS nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu toate modificările și completările ulterioare;

8. **Obținerea dreptului de servitute de la proprietarii de terenuri aflate între drumul existent și amplasament.**

9. După realizarea investiției veți avea obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007.

10. Conform art. 49, alin. (3) și (4) din Ordinul MMP nr. 135/2010, privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica autoritatea competentă în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în întregime titularului proiectului;

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, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. DOMOKOS László Lószef

ȘEF SERVICIU ALA
ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,
ing. ABOȘ Judit



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Str. Márton Áron, Nr. 43, Loc. Miercurea Ciuc, Cod 530221,
E-mail:office@apmhr.anpm.ro, Tel.0266-371313, 0266-312454, Fax 0266-310041