



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 137 din 21.11.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **EXPRES WOOD S.R.L.**, cu sediul în com. Lăzarea, Str. Gurzok, Nr. 622, Județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 7342/04.10.2018, completată la nr. 7969 din 29.10.2018, 7990 din 30.10.2018 și 8065 din 02.11.2018 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 Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.11.2018, că proiectul „**Construire spălătorie auto, bransare la rețelele publice de: gaze naturale, canal menajer, apă potabilă și curent electric**” propus a fi amplasat în jud. Harghita, municipiul Gheorgheni, bulevardul Frăției, FN. nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

I. 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 pct. 10.lit a –proiecte de dezvoltare a unităților /zonelor industriale

b) Criterii de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului conf. Anexa nr. 3 din HG 445/2009:

1. **Caracteristicile proiectului:**

a) Mărimea proiectului:

Prin proiect se propune realizarea unei spălătorii auto ce va avea trei boxe, cu o suprafață construită de 111,42mp:

- |                               |          |
|-------------------------------|----------|
| ▪ Căi de acces pietonal       | 36,94mp  |
| ▪ Căi de acces auto           | 180mp    |
| ▪ Platformă de alimentare gas | 21,78mp  |
| ▪ Spații verzi                | 311,86mp |

Utilități:

- Alimentare cu apa al obiectivului se va realiza prin racord la rețeaua municipală de apă potabilă.

- Apele uzate tehnologice vor fi preepurate și apoi evacuate în canalizarea menajeră a localității.
- Încălzirea se va realiza cu o centrală termică de 74 kW, utilizând drept combustibil gaze naturale
- b) Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.
- c) Utilizarea resurselor naturale: nisip, pietriș, pământ și apă
- d) Producția de deșeuri:

Pe perioada de construire rezultă următoarele deșeuri:

- o moloz,
- o material lemnos și metalic, etc.
- o ambalaje din hârtie- carton și ambalaje plastic,
- o deșeuri municipale amestecate

Modul de gospodărire a deșeurilor:

- o Molozul rezultat va fi transportat prin societăți autorizate;
- o Deșeurile metalice: se vor colecta temporar în incintă, pe platforme special amenajate. Vor fi valorificate în mod obligatoriu prin unități specializate;
- o Ambalajele de hârtie și carton respectiv ambalajul plastic se vor predea unităților autorizate pentru colectarea acestor deșeuri în vederea valorificării;
- o deșeuri municipale amestecate: în interiorul incintei se vor organiza puncte de colectare prevăzute cu containere de tip pubelă. Periodic, acestea vor fi eliminate prin unități specializate și autorizate.

În perioada în care va funcționa spălătoria: colectarea selectivă tuturor categoriilor de deșeuri generate și predarea către operatori autorizați cu care societatea va încheia contracte.

Evidența gestiunii deșeurilor se va ține în conformitate cu prevederile HG 856/2002.

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

- emisii în aer a gazelor de eșapament rezultate de la vehiculele pentru transportul materialelor, respectiv pulberi din activitatea de curățenie

- zgomot: sursele de zgomot și vibrații sunt produse atât de acțiunile propriu zise de lucru cât și de traficul auto din zona de lucru. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate în general numai pe perioada zilei.

Amplourea proiectului fiind redusă nu constituie o sursă semnificativă de zgomot și vibrații.  
- apă

- În perioada de construcție și de exploatare a obiectivului apă va fi asigurată din rețeaua de apă potabilă a municipiului Gheorgheni, iar apele uzate se vor preepura (numai în faza de funcționare), după care se vor evacua în rețeaua de canalizare menajeră a municipiului Gheorgheni.

f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: În faza de funcționare se vor utiliza: EHRLE Ultra Protection, EHRLE Super Finish, ActivePower Pearl Micro Powder Plus,

**2. Localizarea proiectului:**

2.1. utilizarea existentă a terenului: În prezent folosința terenului este teren agricol, iar destinația amplasamentului este teren clădit cu activități economice, conform Certificatului de Urbanism nr. 48/21.02.2018, emis de Municipiul Gheorgheni.

2.2. relativă 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 specificată 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 aprox. 1km de limita sitului Natura 2000 "Depresiunea și Munții Giurgeului", ROSPA 0033.*
- 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:

- a) extinderea impactului:
  - aria geografică: *redușă, o parte a intravilanul municipiului Gheorgheni*
  - numărul persoanelor afectate: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*
- b) natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul,*
- c) mărimea și complexitatea impactului:
  - în perioada realizării proiectului: *vor rezulta deșeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,*
  - în perioada funcționării: *valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare*
  - în perioada încetării activității: *- dezafectarea spălătoriei se face în ordinea inversă de montaj/construire.*
- 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. Calitatea apelor uzate preepurate 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.
5. Titularul/operatorul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine o deteriorare

semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

6. După realizarea investiției veți avea obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu. Documentația va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

7. La finalizarea lucrărilor titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, care va face un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art.49, alin (3) din Ordinul nr. 135/2010.

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.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor autoritatea competentă pentru protecția mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte 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.

DIRECTOR EXECUTIV

ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIU/A.A.A. 7

ing. LÁSZLÓ Anna



ÎNTOCMIT,

ing. ABOS 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