# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. Draft din 06.11.2018

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:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;
2. **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.11.2018, că proiectul „**Construire spălătorie auto, branșare 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 şi 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 selecţie pentru stabilirea necesităţii efectuării evaluării impactului asupra mediului conf. Anexa nr. 3 din HG 445/2009:

* 1. **Caracteristicile proiectului:**

1. 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 reţeaua 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.

1. Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.
2. Utilizarea resurselor naturale: nisip, pietriș, pământ și apă
3. Producţia de deşeuri:

Pe perioada de construire rezultă următoarele deșeuri:

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

Modul de gospodărire a deșeurilor:

* Molozul rezultat va fi transportat prin societăți autorizate;
* Deşeurile metalice: se vor colecta temporar în incintă, pe platforme special amenajate. Vor fi valorificate în mod obligatoriu prin unităţi specializate;
* Ambalajele de hârtie și carton respectiv ambalajul plastic se vor predea unităților autorizate pentru colectarea acestor deșeuri în vederea valorificării;
* deşeuri 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 şi 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.

1. Emisii poluante, inclusiv zgomotul şi 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 si vibrații sunt produse atât de actiunile propriu zise de lucru cât si de traficul auto din zona de lucru. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind Iimitate in general numai pe perioada zilei. .

Amploarea proiectului fiind redusa nu constituie o sursa semnificativa de zgomot si vibratii.

-apă

* În perioada de construcţie și de exploatare a obiectivului apa 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.

1. Riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi 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. relativa abundenţă a resurselor naturale din zonă, calitatea şi capacitatea regenerativă a acestora: *nu este cazul*

2.3. capacitatea de absorbţie a mediului:

1. zoneumede*: - nu este cazul,*
2. zonecostiere*: - nu este cazul,*
3. zonemontaneşiceleîmpădurite*: - nu este cazul*
4. parcurişirezervaţiinaturale: *- nu este cazul,*
5. ariiclasificatesauzoneprotejate *( zone specificate la alin.e), pct.2 din anexa 3) din HG nr.445/2009: - nu este cazul*
6. zoneledeprotecţiespecificatămai ales cele desemnate prin Ordonanţa de urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, cu modificările şi completările: *amplasamentul proiectului se află la o distanță de aprox. 1km de limita sitului Natura 2000 “Depresiunea și Munții Giurgeului”, ROSPA 0033.*
7. ariiîncarestandardeledecalitate amediuluistabilitedelegislaţieaufostdejadepăşite*: nu este cazul;*
8. ariiledenspopulate*: nu este cazul,*
9. peisajelecusemnificaţieistorică*,* culturalăşiarheologică*: nu este cazul;*

**3. Caracteristicile impactului potenţial:**

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

1. extinderea impactului:
   * aria geografică: redusă, o parte a intravilanul municipiului Gheorgheni
   * numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.
2. natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul,*
3. mărimea şi complexitatea impactului:
   * în perioada realizării proiectului*: vor rezulta deşeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,*
   * în perioada funcţionării*: valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcţiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare*
   * în perioada încetării activităţii: *- dezafectarea spălătoriei se face în ordinea inversă de montaj/construire.*
4. probabilitatea impactului*: mică,*
5. durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului*: impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

**Condiţii de realizare a proiectului:**

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

2.Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiţii, prin:

1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deşeurilor în locuri neautorizate;
2. staţionarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetaţiei ierboase sau lemnoase;

3. Suprafeţele de teren afectate temporar prin execuţia lucrărilor vor fi redate în categoria de folosinţă avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

4. Titularul/operatorul activităţii se va asigura că toate operaţiile de pe amplasament

să fie realizate în aşa fel încât emisiile şi mirosurile să nu determine o deteriorare

semnificativă a calităţii aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

5.După realizarea investiţiei veţi avea obligaţia de a solicita şi de a obţine autorizaţie de mediu. Documentaţia va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

6. La finalizarea lucrarilor titularul va notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului,

care va face un control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art.49, alin (3) din Ordinul nr. 135/2010.

Răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţii competente pentru protecţia mediului şi a publicului, revine în întregime titularului proiectului;

Titularul proiectului are obligaţia de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare şi 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, in conformitate cu prevederile art.39 şi art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului şi Pădurilor, Ministerului Agriculturii şi Dezvoltării Rurale, Ministerului Administraţiei şi Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale şi Turismului.

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

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecţia 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 şi ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

ing. DOMOKOS László József

**ŞEF SERVICIU A.A.A.,**

ing. LÁSZLÓ Anna

**ÎNTOCMIT,**

ing. ABOS Judit