# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. Proiect din 11.01.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **VMN LEMN TOP S.R.L.** cu sediul în municipiul Toplița, strada Speranței, nr. 31, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 8460/04.10.2017, completată la nr. 9243/02.11.2017, 10034/08.12.2017 și la nr. 10384/27.12.2017, în baza:

**Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;

**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 **11.01.2018**, că proiectul **”Amenajare platformă betonată. Montare linie tehnologică pentru prelucrarea primară a lemnului (banzic)”,** propus a fi amplasat în municipiul Toplița, strada 1 Decembrie 1918, nr. 111/A, județul Harghita 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. pct. 10 lit. a.;

**b) Caracteristicile proiectului:**

1.a. Mărimea proiectului:

*Proiectul prevede construirea unei hale de 90mp în care se va monta un ferăstrău panglică și un circular respectiv amenajarea următoarelor anexe:*

* *Sală de mese 11,25mp*
* *Birou 8,42mp*
* *Vestiar 11,25mp*
* *Grup sanitar 8,43mp*
* *Coridor 8,25mp*
* *Depozit rumeguș 25mp*
* *Depozit bușteni 100mp*
* *Depozit produse finite 500mp*

Capacitatea de prelucrare va fi de 12 mc bușteni/zi prelucrați.

*Utilități:*

* *Apa potabilă va fi asigurată din rețeaua de apă potabilă a municipiului.*
* *Apele uzate menajeră vor fi evacuate în canalizarea menajeră a localității.*
* *Încălzirea va fi asigurată cu sobe pe combustibil solid.*
* *Apa caldă menajeră va fi preparată și furnizată de la un boiler electric.*
* *Iluminatul spațiilor funcționale este asigurat în mod natural și cu instalație electrică.*

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

c. Utilizarea resurselor naturale: *materii prime utilizate la realizarea construcțiilor:nisip piatră, pietriș și lemn*

d. Producţia de deşeuri:

*Deşeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul economic autorizat în zonă.*

*Deşeurile rezultate din construcţii montaj vor fi transportate de către operatori economici autorizaţi în acest sens.*

*În perioada de funcționare deșeurile lemnoase vor fi folosite pentru încălzit, iar rumegușul va fi utilizat pentru fabricarea brichetelor.*

e. Emisii poluante, inclusiv zgomotul şi alte surse de disconfort:

*- emisii în aer:*

* *în fază de construire*

*- emisii de gaze de eşapament de la utilaje de construcție - aceste emisii vor fi doar temporare*

*- zgomot: - generat de utilaje în fază de construire se vor resimţi pe perioade scurte de timp, execuţia lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei.*

* *în fază de funcționare:*

*- zgomotul generat de utilaje se va încadra sub valorile prevăzute de legislația în vigoare.*

f. Riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi de tehnologie utilizate: *- Nu se vor utiliza substanțe periculoase*

**2**. **Localizarea proiectului**:

2.1.utilizarea existentă a terenului:*- Terenul se află în intravilanul municipiului Toplița, amplasamentul este cuprins în UTR 5-PI-zonă de producție industrială sau meșteșugărească (conform Certificatului de Urbanism nr. 123/27.06.2017 emis de Municipiul Toplița).*

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:

*a.* zoneumede*: nu este cazul,*

*b.* zonecostiere*: nu este cazul,*

*c.* zonemontaneşiceleîmpădurite*: nu este cazul,*

*d.* parcurişirezervaţiinaturaleariileclasificate*: nu este cazul,*

*e.* ariiclasificatesauzoneprotejate*: Amplasamentul nu se află în zonă protejată.*

*f* zonedeprotecţiespecială mai 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 ulterioare: *amplasamentul proiectului nu se află în interiorul ariilor naturale protejate declarate prin acte normative. Cea mai apropiată arie naturală protejată fiind aria de protecţie specială de interes comunitar* ***“Călimani – Gurghiu ”*** *care este sit Natura 2000 cu* ***cod ROSCI 0019****, ce se situează la o distanţă de aprox.* ***6,7km*** *faţă de amplasament. Din acest motiv proiectul* ***nu*** *intră sub incidenţa art. 28 din 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 ulterioare.*

*g.* ariiîncarestandardeledecalitate *a* mediuluistabilitedelegislaţieaufostdejadepăşite*: nu este cazul;*

*h.*ariiledenspopulate*:nu este cazul,*

*i.*peisajelecusemnificaţieistorică*,* culturalăşiarheologică*: Nu este cazul.*

**3.Caracteristicile impactului potenţial:**

În raport cu criteriile stabilite mai sus la pct. 1 şi 2 **nu au fost identificate efecte semnificative** posibile, astfel:

a.extinderea impactului :

*- aria geografică: redusă - o parte a intravilanului municipiului Toplița*

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

b.natura transfrontalieră a impactului*: nu este cazul,*

c. 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*: :- nu vor exista deşeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului în cazul dezafectării amplasamentului;*

d. probabilitatea impactului*: mică,*

e. durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului*: impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

**Condiţiile de realizare a proiectului:**

a)Evitarea poluării solului şi a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanţi de la mijloacele de transport şi de la utilajele de construcţii folosite în timpul executării lucrărilor

Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanţe.

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

-abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deşeurilor în locuri neautorizate;

-staţionarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop

-distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetaţiei ierboase sau lemnoase;

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

d) La finalizarea investiţiei aveţi obligaţia de a solicita şi de a obţine autorizaţie de mediu, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007.

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**