# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din 16.06.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ILLKASHMIR BASE SRL**, cu sediul în Str. B-dul LACU ROŞU, Nr. 101, Gheorgheni , Judetul Harghita, ...., înregistrată la APM Harghita cu nr. 4199/08.05.2017, 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 13.06.2017, că proiectul „**Schimbare de destinație din centrală termică, garaj și cameră de zi în spațiu de spălare și curățire a articolelor textile și produselor din blană**” propus a fi amplasat în mun. Gheorgheni, bulevardul Lacu Roșu, nr. 101 nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

**Caracteristicile proiectului:**

Se propune amenajarea unei spălătorii de 51mp în construcție existentă. Spălătoria va avea următoarele spații:

Recepție rufe murdare 4 mp

Vestiar 2mp

Duș, grup sanitar 4mp

Sală spălătorie, uscătorie 31mp

Sală călcătorie 20mp

Recepție ieșire rufe curate 4mp

Parcare 20mp

Lucrările de investiție constau din:

Zugrăvirea pereților, acoperirea cu faianță până la înălțimea necesară la spălătorieși la călcătorie

Acoperirea pardoselei cu gresie la spălătorie

Realizare ușă de separare între centrala termică și spălătorie

Instalarea curentului trifazat pentru alimentarea mașinilor de spălat în spălătorie

Instalarea scurgerilor de ape uzate în spălătorie

Capacitatea spălătoriei: 250kg/zi rufe spălate.

Utilități:

Alimentarea cu apă se va realiza din rețeaua de apă potabilă a localității:

Evacuarea apelor uzate se va realiza în canalizarea menajeră a localității

Încălzirea se va realiza cu centrală termică, echipată cu un cazan funcționând cu combustibil solid.

Alimentarea cu energie electrică se va realiza printr-un branșament de la rețeaua municipiului.

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

c) Utilizarea resurselor naturale: nu este cazul.

d) Producţia de deşeuri:

- *în timpul realizării proiectului - Deşeurile municipale amestecate*

- *Deșeuri din construcții și demolări*

- *în timpul funcţionării:*

*- Deşeurile municipale amestecate cod deşeu 20.03.01 se colectează în pubele cu capac amplasate în spaţii special amenajate şi se va colecta de către o firmă specializată şi autorizată;*

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

*-emisii în aer: - în timpul construirii -* emisii de gaze de eşapament, care vor fi doar temporare;

*-zgomot: - nivelul zgomotului al utilajelor în dotare se vor încadra între limitele prevăzute de legislaţia naţională*

f) Riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi de tehnologie utilizate: Se vor respecta fișele tehnice de securitate ale detergenților utilizați

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

2.1. utilizarea existentă a terenului: teren clădit, pe care se desfășoară activități economice, conform Certificatului de Urbanism nr. 71/24.04.2017, 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:

zoneumede*: - nu este cazul,*

zonecostiere*: - nu este cazul,*

zonemontaneşiceleîmpădurite*: - nu este cazul*

parcurişirezervaţiinaturale: *- nu este cazul,*

ariiclasificatesauzoneprotejate *( zone specificate la alin.e), pct.2 din anexa 3) din HG nr.445/2009: - nu este cazul*

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 distanţă de cca. 1,4 km faţă de limita sitului Natura 2000 “Depresiunes și Munții Giurgeuui”, ROSPA 0033.*

ariiîncarestandardeledecalitate amediuluistabilitedelegislaţieaufostdejadepăşite*: nu este cazul;*

ariiledenspopulate*: nu este cazul,*

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:

extinderea impactului:

aria geografică: redusă, o parte a intravilanului Municipiului Miercurea Ciuc.

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

natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul,*

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 realizare.*

probabilitatea impactului*: mică,*

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:

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;

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

4. Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin apele uzate menajere, care vor fi preluate în staţia de epurare autorizată, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate direct în staţia de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002,modificată şi completată cu HG nr.352/2005 – Normativ privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, NTPA-002/2005.

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

6**.** Nivelul de zgomot rezultat în urma realizării proiectuluii, măsurat la exteriorul locuinţei, la 1,5 m înălţime de la sol în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 şi ale Ordinului Ministerului Sănătăţii nr. 119/2014 - nu va depăşi valoarea maximă de:

L ech = 55 dB(A) între orele 7oo - 23oo

                    L ech = 45 dB(A) între orele 23oo - 7oo;

7. 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.

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.

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