# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din 29.08.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BECZE-MATHE GYONGYVER II**, cu sediul în Str. -, Nr. 201, Ciaracio , Judetul Harghita, ...., înregistrată la APM Harghita cu nr. 4283/29.08.2017, 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 29.08.2017, că proiectul „**Dezvoltarea microintreprinderii Becze Máthé Gyöngyvér I.I**” propus a fi amplasat în jud. Harghita, com. Ciceu, sat Ciaracio, F.N. 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 punctul 7, lit. d;

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

**1. Caracteristicile proiectului:**

a) Mărimea proiectului:

In cadrul proiectului se propune amenajarea unei distialrii folosind / compartimenînd spatiile în clădirile existente. În cladirea C1 se va amenaja distilaria cu spaţiile anexe.

În clădirea C2 este amenajat un hol si un depozit unde se vor stoca băuturile si materialele prime.

* Capacitatea distilăriei: 270 t fructe pe an prelucrate, 27700 buc sticlă 0,5 l

Proiectul prevede:

1. Linie de prelucrarea fructelor 1 buc.
2. Rezervor pentru omogenizare 300l 8 buc.
3. Conducte pentru fermentație 50m
4. Conducte și profile pentru borhot 10m
5. Modul PLC pentru frigider de lichide 1 buc
6. Modul hidraulic 1 buc.
7. Modul reglator de rezervor 8 buc.
8. Mediu de răcire –încălzire 300l
9. Pompă rotor din cauciuc cu furtun pentru borhot 1 buc.
10. Calculator cu program 1 buc.
11. Cazan rachiu încălzită cu abur 450l 1 buc.
12. Cazan 120 kW 1 buc.
13. Căni de 50 litri pentru rachiu 2 buc.
14. Suport mobil pe roți pentru căni 2 buc.
15. Pompă cu rotor din cauciuc cu furtun pentru borhot 1 buc.
16. Rezervor pentru rachiu de 500l 10 buc.
17. Căni 100l pentru rachiu 5 buc.
18. Suport mobil cu roți pentru căni de 100l 2 buc.

**Utilități:**

Alimentarea cu apă potabilă se va realiza din puțul forat existent pe amplasament.

Apele uzate vor fi evacuate în bazin vidanjabil de 38mc. Apele uzate menajere provenite de la spălătoarele vor fi trecute prin 2 separatoare de nămol înainte de a fi evacuate în bazin vidanjabil.

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va realiza de la postul de fermentare, aflat în apropierea obiectivului (cca. 100m).

Necesarul de căldură se va asigura prin intermediul schimbătoarelor de căldură, conectate la un cazan pe biomasă/cărbune, având capacitatea de 120kW, montat în centrală termică.

b) Cumularea cu alte proiecte:

Proiectul se încadrează într-un ansamblu de proiecte, prevăzut în următoarele proiecte propuse:

* Modernizarea exploatatiei agricole Becze-Máthé Gyönygyvér I.I
* Infiintarea pensiunii agroturistice Becze-Máthé Gyönygyvér I.I

c) Utilizarea resurselor naturale: *nisip, pietriș și apă*

d) Producţia de deşeuri:

- *în timpul construirii: - Deşeurile municipale amestecate*

- *Deșeuri din construcții și demolări*

*- Deșeuri de ambalaje și deșeuri asimilabile din comerț*

- *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;

*-emisii în apă: -apele uzate menajere și tehnologice preepurate vor fi evacuate în bazin vidanjabil*.

*-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: Nu este cazul.

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

2.1. utilizarea existentă a terenului: Teren agricol, fâneață conform Aviz nr. 6 din 13.06.2017 emis de Consiliul Județean Harghita.

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 distanţă de cca. 97 m faţă de limita sitului Natura 2000 “Depresiunea și Munții Ciucului”, ROSPA 0034.*
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 intravilanului comunei Ciaracio.

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

1. natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul,*
2. 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 distilăriei se face în ordinea inversă de montaj/construire.*

1. probabilitatea impactului*: mică,*
2. 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 și apel uzate tehnologice preepurate, care vor fi evacuate în bazin vidanjabil, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în staţia de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 – Normativ privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, NTPA-002/2005.

5. Dacă materiile prime vor fi fructe de pădure –se va achiziţiona din surse autorizate cu respectarea Ordinului MMDD nr.410/2008 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităţilor de recoltare, capturare şi/sau achiziţie şi/sau comercializare, pe teritoriul naţional sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante şi fosilelor de animale vertebrate şi nevertebrate, precum şi a plantelor şi animalelor din flora şi, respectiv, fauna sălbatice şi a importului acestora.

6. 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. 7. 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.

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

9**.** Nivelul de zgomot rezultat în urma realizării proiectului respectiv desfăşurării activităţii, 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;

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**