



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 86 din 16 .09.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de AMIGO SRL, cu sediul municipiul Miercurea-Ciuc, str. Vânătorilor, nr.9, județul Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 6215 din 19.07.2022, în baza:

Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 30.08.2022 că proiectul „Schimbare de destinație a halei de producție în hală de îmbuteliere” propus a fi amplasat în municipiul Miercurea-Ciuc, str. Zorilor, nr.18, județul Harghita.

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, la pct.10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3;

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul constă în lucrări de reabilitare a unui imobil format dintr-un corp de clădire construit în anul 1970 cu regim de înălțime P+E parțial cu funcțiunea de hală de depozitare și birouri. Se dorește refuncționalizarea interioară a clădirii cu funcții de îmbuteliere cu depozitele și zonele de deservire aferente.

Activitatea desfășurată va fi cea de preparare și îmbuteliere a băuturilor alcoolice spirtoase pe bază de alcool rafinat.

Suprafața terenului este 11 596 mp, suprafața construită existentă și cea propusă este de 9220 mp.

Suprafața construită existentă și propusă : 9220,00 mp;

Suprafața desfășurată existentă și propusă: 9220,00 mp;

Parter

| | |
|-----------------------|----------------------|
| ▪ Hol 1 | 21,87 m ² |
| ▪ Hol 2 | 9,76 m ² |
| ▪ Hol 3 | 9,6 m ² |
| ▪ Hol 4 | 2,88 m ² |
| ▪ Vestiar negru femei | 18,11 m ² |



| | |
|------------------------------------|------------------------|
| ▪ Grup sanitar femei | 20,44 m ² |
| ▪ Vestiar alb femei | 17,84 m ² |
| ▪ Vestiar negru bărbați | 4,77 m ² |
| ▪ Grup sanitar bărbați | 4,86 m ² |
| ▪ Vestiar alb bărbați | 3,97 m ² |
| ▪ Grup sanitar | 6,94 m ² |
| ▪ Sala mese | 26,51 m ² |
| ▪ Bucătărie | 11,77 m ² |
| ▪ Birou | 27,14 m ² |
| ▪ Birou șef secție | 12,56 m ² |
| ▪ Sala conferințe | 21,4 m ² |
| ▪ Depozit | 42,75 m ² |
| ▪ Depozit | 20,82 m ² |
| ▪ Depozit | 20,88 m ² |
| ▪ Depozit | 20,88 m ² |
| ▪ Depozit | 31,58 m ² |
| ▪ Laborator | 21,95 m ² |
| ▪ Sala apă | 32,93 m ² |
| ▪ Depozit zahăr | 32,64 m ² |
| ▪ Zona intrare | 60,68 m ² |
| ▪ Zona de îmbuteliere | 873,54 m ² |
| ▪ Depozit materie primă | 361,03 m ² |
| ▪ Depozit produse finite | 380,18 m ² |
| ▪ Depozit | 1424,47 m ² |
| ▪ Depozit materiale cort | 588,02 m ² |
| ▪ Depozit materiale promoționale 1 | 299,95 m ² |
| ▪ Depozit Unicum | 434,61 m ² |
| ▪ Depozit materiale promoționale 2 | 1273,56 m ² |
| ▪ Zona de birou dezafectat | 644,35 m ² |
| ▪ Depozit materiale promoționale 3 | 338,61 m ² |
| ▪ Depozit materiale promoționale 4 | 762,38 m ² |
| ▪ Centrala electrică | 105,16 m ² |
| ▪ Zona de birou dezafectat | 105,36 m ² |

Etaj

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| ▪ Zona de birou dezafectat | 105,36 m ² |
| ▪ Zona de birou dezafectat | 644,35 m ² |

Principalele faze ale procesului tehnologic:

- depozitarea materiilor prime
- prepararea băuturii
- măcerarea băuturii
- filtrarea băuturii
- clătirea sticlelor
- îmbutelierea băuturilor alcoolice
- ambalarea și depozitarea produselor

Linia de îmbuteliere constă în:

- ORIENTATOR ROTATIV MODEL 1600
- DEPALETIZATOR SEMIAUTOMAT MODEL 1000



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- MASINA CLATIRE MODEL RAI INOX 24
- MONOBLOC GRAVITY 24/6 VA
- CIP 90020
- MONOBLOC 4+4 PENTRU CAPSULE PVC SI STANIU
- TUNEL SUFLARE AER 1 MODUL
- MASINA DE ETICHETAT Z-COMBI 72/9T 2AD + ICG
- SEPARATOR MULTILINIE
- MASINA AUTOMATA DE BAXAT CP3/20F
- ROBOT SEMIAUTOMAT DE PALETIZARE MINIPORTAL
- MASINA SEMIAUTOMATA DE INFOLIAT PALETI
- SET DE TRANSPORTOARE DE INTERCONECTARE
- rezervoare, după cum urmează: 18 mc, 15 mc, 5 mc, 40 mc (2 buc.), 25 mc, 20 mc (3 buc.), 10 mc

- *materiile prime, energia și combustibilii utilizați, în perioada de execuție a lucrării;*

La realizarea lucrărilor se vor utiliza materiale uzuale de construcție: piatră de diferite sorturi, nisip, beton armat, mortar, cărămidă, lemn, sticlă, structuri metalice, aluminiu.

materiile prime folosite în perioada de funcționare:

- | | |
|---|-------------|
| ▪ alcool etilic rafinat de 96% | 2 600 l/zi |
| ▪ măcerat de fructe | 60 l/zi |
| ▪ apă potabilă cu duritate de max.3 grade germane | 20 000 l/zi |
| ▪ zahăr tos | 560 kg/zi |
| ▪ substanțe aromatizate | 55 kg/zi |

Toate cantitățile de mai sus sunt cantitățile la capacitatea maximă de producție.

Utilitățile:

- alimentarea cu apă: se va realiza prin racord la puțul forat existent;
- evacuarea apelor uzate se va realiza prin racordare la două bazine vidanjabile, betonate existente, în fața clădirii: 5x5x4m - 100 mc respectiv 3x3x3 m- 54mc
- asigurarea energiei electrice, prin extinderea rețelei de furnizare a energiei electrice;
- încălzire centrală prin centrala termică pe bază de gaze naturale din rețeaua EON
- aerisire naturală prin trapele de pe acoperișul clădirii

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* Nu este cazul,

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* Nu este cazul.

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

În faza de execuție:

- deșeuri municipale amestecate (cod 20 03 01), ce vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele, și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate al localității.
- deșeuri provenite din lucrări de construcție și demolări (grupa 17.01): sunt deșeuri din beton care vor fi tocate și folosite ca umplutură sub pardoseală

În timpul funcționării:

deșeuri produse în perioada funcționării obiectivului:

- deșeuri municipale amestecate (20 03 01): 1.5 mc/lună
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice PE (15 01 02): 50 kg/an
- deșeuri de ambalaje de materiale plastice flacoane PET (15 01 02): 10 kg/ lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- deșeuri de ambalaje hârtie, carton (15 01 01):10 kg/an
- deșeuri de ambalaje de sticlă (15 01 07): 20 kg/lună
- deșeuri de ambalaje metalice 15 01 04 (dopuri metalice): 1 kg/an
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (15 01 10*) 10 kg/lună

Deșeurile reciclabile vor fi valorificate prin operatori economici autorizate.

e) poluarea și alte efecte negative:

- **emisii în aer:** - *În faza de construcție:*-principalele surse de poluare sunt procesele de ardere a combustibililor utilizați pentru funcționarea mijloacelor de transport și utilajelor, principalii poluanți fiind în acest caz: SO_x, NO_x, CO, particule în suspensie, etc

- *În faza de funcționare :*

În perioada de funcționare a obiectivului sursele potențiale de poluare ale aerului vor fi surse mobile de emisie de la autovehicule.

- **zgomot:** - *În faza de construire* - sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de mașinile și utilajele folosite pentru transport și construcție. Zgomotul și vibrațiile nu vor atinge un nivel ridicat, ele având un caracter temporar.

- *În faza de funcționare-* obiectivul nu va reprezenta o sursă de zgomot și vibrații. Nivelul zgomotului va fi redus.

- **emisii în apă:**-*În timpul construcției:*

- Prin activitatea desfășurată pe amplasament, obiectivul nu va afecta calitatea apelor de suprafață.

- Apele uzate provenite din consumul igienico-sanitar și cele tehnologice (rezultate de la dezinfectarea spațiilor de producție, clătirea cu apă a sticlelor de unică folosință și de la regenerarea dedurizatorului) sunt evacuate în cele două bazine vidanjabile din beton.

-*În faza de funcționare:* Nu este cazul

- **emisii în sol:**-*În timpul construcției:*

Din activitățile propuse desfășurate nu vor rezulta emisii directe pe sol. Totuși, în mod indirect, pot exista unele surse de poluare potențială a solului în timpul construcțiilor, care constau din:

- poluarea accidentală datorată scurgerilor de carburanți sau lubrifianți de la mijloacele de transport;
- stocarea temporară necontrolată a materialelor și deșeurilor rezultate ca urmare a desfășurării activităților zilnice în cadrul organizării de șantier;
- depunerea pe sol a prafului rezultat din manipulările materialelor pulverulente cât și din lucrările de construcție executate.
- poluarea accidentală rezultată din depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor.

-*În faza de funcționare:*

În situații normale de funcționare, nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului și apelor subterane.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: Amplasamentul nu prezintă riscuri geotehnice ori alunecări de terenuri.

g) riscurile pentru sănătatea umană : Nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului : Amplasamentul lucrării este situat în intravilanul municipiului Miercurea Ciuc, str. Zorilor, nr.18, județul Harghita, în zonă de activități economice cu caracter industrial, conform Certificatul de Urbanism nr.122 din data de 25.02.2021 emisă de Primăria Municipiului Miercurea-Ciuc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

b) bogăția , disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale(inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acestuia: nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: *nu este cazul.*

ii) zonele costiere și mediul marin: *nu este cazul.*

iii) zonele montane și forestiere: *nu este cazul.*

iv) rezervații și parcuri naturale: *nu este cazul.*

v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: *Nu este cazul.*

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: *nu este cazul.*

vii) zonele cu o densitate mare a populației: *nu este cazul.*

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: *nu este cazul.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- aria geografică: redusă, o parte a intravilanului municipiul Miercurea-Ciuc, jud. Harghita

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

b) natura impactului: *impact negativ minor, produs asupra calității aerului și a nivelului de zgomot în perioada de execuție.*

c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul.

d) intensitatea și complexitatea impactului: *Impactul asupra populației și asupra factorului de mediu aer, apă, sol, zgomot în zona de implementare a proiectului este redus*

e) probabilitatea impactului: mică.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impactul debutează odată cu începerea lucrărilor propriu-zise și durează până la finalizarea acestora.

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; Impactul cumulat este nesemnificativ prin respectarea măsurilor prevăzute

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:

- prin refacerea amplasamentelor afectate temporar de lucrările de construire,

- prin utilizarea de echipamente, utilaje moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.

- Prin executarea lucrărilor de construcții numai pe suprafața special destinată acestui lucru fără a afecta alte suprafețe de teren

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

Proiectul propus nu intră sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, sunt următoarele:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și art.54 al Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare

Condițiile de realizare a proiectului:

- a. Respectarea prevederilor HG nr.714/2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/inregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate
- b. Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere vidanțate, care vor fi preluate în stația de epurare Miercurea-Ciuc, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate direct în stația de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificată și completată cu HG 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.

Titularul activității are obligația de a ține evidența facturilor privind vidanțarea și transportul apelor uzate menajere la stația de epurare, precum și buletinele de analiză referitoare la concentrațiile de poluanți evacuați prin acestea

- c. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele folosite în timpul executării lucrărilor.
- d. Se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția calității solului, subsolului a apelor subterane și de suprafață atât în perioada de execuție a lucrărilor cât și în perioada exploatării prin evitarea poluărilor accidentale cu produse petroliere de la utilaje de construcții și mijloace de transport;

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

- e. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:
 - abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
 - staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
 - distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;
- f. La finalizarea investiției aveți obligația să notificați APM Harghita cu privire la modificările intervenite față de condițiile care au stat la baza autorizației de mediu Nr. 196 REV/20.12.2021 emisă de APM Harghita.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în întregime titularului proiectului.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

94
Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

ȘEF SERV. A.A.A.,
ing. BOTH Enikő
B. Both

ȘEF SERV. C.E.M.,
ing. SZABÓ Szilárd
Sz. Szabó

Director EXECUTIV,
ing. BOMKOS László József

ȘEF SERV. C.E.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

Întocmit
JÁNOSI Teréz-Rozália
J. Janosi

Întocmit
geogr. MIHÁLY István
I. Mihály



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679