



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 4836 din 25.07.2018

Au primit un exemplar original

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 77 din 25.07.2018

*KELEMEN ERIKA
27.08.2018.*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC PERLA HARGHITELI SA**, cu sediul în Str. Gării, Nr. 600, Sâncrăieni, Județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 4836/21.06.2018, completată la nr.5147/04.07.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,
- **Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului** privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului

autoritatea competentă pentru protecția mediului **APM Harghita decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **17.07.2018**, că proiectul **”Construire hală de producție și de depozitare și utilități”**, propus a fi amplasat în .com. Sâncrăieni, str. Gării nr.600, jud. Harghita nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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:

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. .II, pct. 13 lit a;

1..Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propus constă din :

-construirea unei hale industriale cu funcțiuni de producție-depozitare . Hala va avea regim de înălțime parter pe o suprafață construită de 6374 mp și etaj partial cu o suprafață de 95 mp. În hală vor fi amenajate sala pentru compresoare, deposit pentru material prime, stație de deferizare, birou, central termică, vestiare grupuri sanitare, holuri, sala de mese, hala de producție, depozit de materiale finite.

Capacitatea de producție va fi 17200 buc/h – în PET de 0.5L , 18400 buc/h – în PET de 1,0L

Procesul de producție va cuprinde următoarele faze:

Fabricarea flacoanelor.Flacoanele suflate sunt transportate la mașina de îmbuteliat.

Impregnarea apei minerale cu dioxid de carbon : Apa minerală este pompată prin conducte la impregnatorul de la linia de îmbuteliere unde se realizează carbonatarea. după care este trimis la mașina de îmbuteliat. Apa minerală decarbogazificată parțial se îmbuteliază fără impregnare.

Îmbutelierea și capsularea: Îmbutelierea și capsularea sticlelor se realizează cu monoblocuri de îmbuteliere. Înainte de îmbuteliere, flacoanele sunt spălate cu apă minerală. Capsulele sunt dezinfectate cu lămpi UV înainte de utilizare.

Etichetare și marcarea: Etichetarea flacoanelor se efectuează cu mașini de etichetat automate. Marcarea cu termenul de valabilitate este efectuat cu dispozitive automate de marcaj, prin inscripționare cu data expirării pe ambalaj.

Împachetarea: Flacoanele etichetate și marcate sunt transportate prin banda transportoare la mașina de împachetat. Flacoanele se împachetează în folie termocontractibilă câte 6 buc/bax de 1L, și câte 12 buc/bax de 0,5 L. După aplicarea foliei termocontractibile și formării baxurilor, acestea sunt așezate pe paleți de lemn. După formarea paletului cu baxuri pe paletizor, acestea sunt depozitate în depozitele de produs finit.

Utilitățile (apa, canalizare, energie electrică) vor fi asigurate prin extinderea celor existente. Energia termică se va asigura de la centrala termică proprie, utilizând ca și combustibil gaz natural.

Lucrări necesare organizării de șantier:

Organizarea de șantier se va realiza în interiorul incintei beneficiarului, fără afectarea domeniului public.

b. cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

-Extindere hală depozit pentru care s-a emis Clasarea nr.1256/12.02.2018

-Construire atelier mecanic pentru care s-a emis Decizia etapei de încadrare nr.67/17.07.2017

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

d. Producția de deșuri:

În timpul lucrărilor de construcții: 17 04 05 Resturi de oțel, 17 01 01 Beton -Reutilizare ca umplutură, 17 08 02 Materiale de construcție pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01 (resturi de plăci de gips carton)-valorificare

În timpul exploatării: 15 01 02 Ambalaje din materiale plastice (folii) –valorificare, 15 01 01 Ambalaje din hârtie și carton valorificare, 15 01 03 Ambalaje de lemn (paleți) –valorificare, 15 01 02 Materiale plastice PET -valorificare

e. poluarea și alte efecte nocive:

-emisii în aer: - în faza de construire vor fi emisii de pulberi rezultate în urma manipulării materialelor de construcții, emisii de gaze de eșapament, aceste efecte vor fi doar temporare

-în timpul funcționării – Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin gazele de ardere, rezultate în urma utilizării gazului natural ca și combustibil, nu vor depăși valorile limită preventive de emisie stabilită prin Ordinul nr.462/1993 emis de Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului, anexa nr.2.

-emisii în apă:-apele uzate rezultate de la grupuri sanitare, vor fi racordate la rețeaua existentă a unității

-zgomot:-În faza de construire nivelul de zgomot generat de utilaje se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei.

f. riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

- :- prin punerea în funcțiune a obiectivului aferent proiectului nu vor fi utilizate substanțe/preparate periculoase care ar putea genera fenomene de accidente.

g. riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

2. Localizarea proiectului:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenului:- *Terenul se află în intravilanul comunei Sâncrăieni, folosința actuală fiind de curți și construcții în zona industrială, conform Certificatului de Urbanism nr.57/18.06.2018, emis de Comuna Sâncrăieni*

2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: -în zonă există apă minerală din abundență, prin îmbutelierea și valorificarea acestuia nu se intervine asupra capacității de regenerare a acestuia

2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

a. zone umede: *nu este cazul,*

b. zone costiere: *nu este cazul,*

c. zone montane și cele împădurite: *nu este cazul,*

d. parcuri și rezervații naturale ariile clasificate: *nu este cazul,*

e. arii clasificate sau zone protejate: *-nu este cazul*

f. zone de protecție specială mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare: *amplasamentul proiectului se situează la o distanță de cc.60 m față de situl Natura 2000 "Depresiunea și Munții Ciucului" ROSPA 0034.*

g. arii în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: *nu este cazul;*

h. ariile dens populate: *nu este cazul,*

i. peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: *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 comunei Sâncrăieni*

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

b) natura impactului: *impact pozitiv minor.*

c) natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: -în perioada realizării proiectului: *vor rezulta deșeurii, care vor fi gestionate conform pct. 1.d.*

e) probabilitatea impactului: *mică.*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *Impact de scurtă durată, numai în timpul executării lucrărilor de execuție. Nu rezultă impact remanent.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: *nu este cazul.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *nu este cazul.*

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată 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.

Condițiile de realizare a proiectului:

a) Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții 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 substanțe.

b) 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;

c) Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

d) 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. 83/06.04.2010, revizuită la data de 25.02.2014 emisă de APM Harghita

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

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

La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIULUI A

Ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,

Ing. BOTH Enikő

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Str. Márton Áron, Nr.43, Loc. Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail: office@ambr.apm.ro Tel: 0266 271010 F: 0266 271011