



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.107 din 18.09.2018

*A.m. peint 1 se
BSC 3.2018
Bucătărie
J.P.*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. **BALBEDOIL S.R.L.**, cu sediul în mun. Odorheiu-Secuiesc, str. Csalóka nr.3, Județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 4207/08.06.2018, completată la nr.5339/13.07.2018 și nr.6897/17.09.2018, 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 sălbaticice, 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 competență pentru protecția mediului **APM Harghita decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.09.2018, că proiectul **"Construire stație de carburanți"**, propus a fi amplasat în com. Prajd fn., 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. 6 lit c;

1..Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede amplasarea unei stații de distribuție carburanți pe o suprafață totală de 1890 mp.

Pe terenul studiat se vor amplasa următoarele obiecte și construcții:

- clădire stație cu copertina metalică peste două insule cu 4 pompe.
- platformă de acces și circulație
- parcare pentru 4 autovehicule
- spații verzi
- rezervoare subterane de 60 mc, respectiv de 15 mc
- guri de descarcare
- aerisire rezervoare

- platforma descuri
- totem de prețuri

Structura tehnologică a stației:

-două rezervoare cu capacitate totală de 75,00 mc, bicompartimentate, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli montate subteran, prevăzute cu sistem de recuperare COV, pentru depozitare benzină și motorină

-două pompe multiprodus (2x4 furtuni), fiecare cu câte 4 produse, 8 pistoale, debit 40 l/min, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor pentru furtunile de distribuție benzină

Organizarea incintei s-a făcut astfel încât să permită realizarea unui acces facil a vehiculelor de la DN 13 A.

Alimentarea cu apă se va face din rețeaua de alimentare cu apă locală

Evacuarea apelor uzate menajere se va face în rețeaua de canalizare a localității (Qu zi max=0,44 mc/zj);

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere provenite de pe amplasament vor fi colectate prin rețeaua de canalizare pluvială și dirijată într-un separator și produse petroliere tip YHO506E echipat cu filtru coalescent cu capacitatea de 6 l/s. După epurare, conform Notificării de începere a execuției nr.20 din 09.07.2018 emisă de ABA Mureș, SGA Mureș apele pluviale vor fi evacuate în canal pluvial aflat pe partea opusă drumului județean.

Instalații termice interioare: încălzirea spațiilor cu prezență umană se face prin instalație de încălzire cu centrală termică electrică amplasată în birou.

Instalații electrice - se face racordarea la rețeaua electrică a localității, rețeaua electrică aeriană din fața amplasamentului, prin branșament subteran.

b. *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată*: -Nu este cazul.

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

d. *Producția de deșeuri*:

În timpul lucrărilor de construcții: 17 04 05 Resturi de oțel, 17 01 01 Beton - Reutilizare ca umplutură, 17 08 02

În timpul explorației, 20 03 01 Deșeuri municipale amestecate, 13 05 02 - nămoluri de la separatoarele ulei/apa*

e. *poluarea și alte efecte nocive*:

-emisii în aer: - emisii de gaze de eşapament, și utilaje - aceste emisii vor fi doar temporare

-emisii în apă: -apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi epurate cu ajutorul unui separator de hidrocarburi și vor fi evacuate în șanțul pluvial stradal.

-zgomot: -generat de utilaje se vor remăși 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*:

: - Proiectul prevede comercializarea motorinei și benzinei. Rezervoarele fiind cu pereți dubli montate subteran, dotate cu sistem de semnalizare în caz de avarie, reprezintă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

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

E-mail: office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax: 0266-310041

o instalație sigură pentru exploatare, făcând practic imposibilă poluarea apelor, solului sau subsolului.

g. riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): Nu este cazul. Este respectată distanța minimă de protecție sanitată intre teritoriile protejate și perimetru unității în cazul depozitelor de combustibil cu capacitate mai mare de 10.000 litri care este de 50 m-conform Ordinului MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

2. Localizarea proiectului:

- 2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenului:- *Terenul se află în intravilanul comunei Praid în proprietate privată, conform Certificatului de Urbanism nr.61/03.10.2017, emis de Comuna Praid*
- 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: -nu este cazul.
- 2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoare 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 Ordonanță de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare: *amplasamentul proiectului se situează la o distanță de cca. 1,4 km față de situl Natura 2000 "Dealurile Târnavelor și Valea Nirajului" ROSPA 0028.*
 - 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 Praid*
 - *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 deșeuri, 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 aprobată: *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 sălbaticice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea Avizului tehnic COV de proiect nr. DIE 017027-00-A.T.P. din 14.08.2018 emis de S.C. Deal Impex S.R.L.
- b) Respectarea Notificării de începere a execuției nr.20 din 09.07.2018 emisă de ABA Mureș, SGA Mureș
- c) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:
 - abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeuriilor în locuri neautorizate;
 - staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
 - distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnăsoase;
- d) 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.

c) În cadrul lucrărilor aferente proiectului se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

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

g) Se va respecta prevederile Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină

h) La punerea în funcțiune a proiectului având obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu. Documentația va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

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


ŞEF SERVICIU A.A.A.
Ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,
Ing. BOTH Enikő
