



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 61 din 11.06.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **TREXICOM S.R.L.**, cu sediul în str. Rahova, nr. 53, scara A, etaj 4, apartament 17, municipiul Sibiu, Județul Sibiu, înregistrată la APM Harghita cu nr. 8962/23.10.2017, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **29.05.2018**, că proiectul "**Modernizare stație de distribuție carburanți, bransamente**", propus a fi amplasat în mun. Miercurea Ciuc, str. Brașovului, nr. 111/A, județul 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2 pct. 13 lit. a coroborat cu pct. 6 lit.c.;

b) Caracteristicile proiectului:

1.a. Mărimea proiectului:

Proiectul propus prevede realizarea următoarelor obiective:

- *Construirea unui magazin Aero S,
- * copertina pompe,
- * pompe multiproduș Q510T4-8,
- * pompa rapidă Q510T1-2,
- * distribuitor ADBLUE,
- * rezervoare subterane 60 mc, rezervor adblue, gura descarcare carburanti, bloc aerisire vapori, punct aer-apa,
- * separator hidrocarburi, monolit,
- * platforma gunoi, steaguri, semnal luminos 17,5 m,
- * stație electrică încarcare auto,
- * skid GPL,
- * punct încarcare GPL,
- *separator de grasimi,

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

*foraje de monitorizare.

Rezervoarele existente se vor curăța și vor fi lăsate în pământ, rezervoarele noi vor fi amplasate în alte locuri.

Capacitatea de depozitare a produselor petroliere și GPL:

Capacitatea de 120 m³ produse petroliere a stației este formată din 2 rezervoare bicompartimentate:

Destinația pe produse petroliere a rezervoarelor este următoarea:

- EFIX Motorina 51	2/3 rezervor	1x 40 m ³
- EFIX Benzina 95	2/3 rezervor	1x 40 m ³
- EFIX S Motorina 55 Diesel	1/3 rezervor	1x 20 m ³
- EFIX S Benzina 98	1/3 rezervor	1x 20 m ³
TOTAL		120 m³

Rezervorul de gaz petrolier lichefiat are o capacitate de 5000 l.

Rezerva de AdBlue este de 10 mc.

Utilități:

- Alimentarea cu apă potabilă se va realiza din rețeaua de apă potabilă al municipiului, administrat de Harviz S.A. Miercurea Ciuc. Apa se va utiliza pentru stingerea incendiilor, stropirea spațiilor verzi, respectiv pentru nevoi publice.
- Apele uzate menajere vor fi colectate prin canalizare interioară și evacuate în canalizarea centralizată a orașului.
- Apele pluviale de pe platforma betonată din jurul stației de carburanți vor fi dirijate prin intermediul unei rigole carosabile către un separator de produse petroliere. Apele pluviale epurate vor fi evacuate în canalizarea publică pluvială din zonă.
- Încălzirea anexelor, grupurilor sanitare se vor realiza prin panouri radiante electrice.
- b. Cumularea cu alte proiecte: - Nu este cazul.
- c. Utilizarea resurselor naturale: Piatră brută și spartă, balast și nisip
- d. Producția de deșeuri:

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul economic autorizat în zonă. Deșeurile rezultate din construcții montaj vor fi transportate de către operatori economici autorizați în acest sens.

Deșeurile periculoase (șlamuri petroliere) vor fi transportate de către operatori economici autorizați în acest sens.

e. Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

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

- emisii COV de la manipularea benzinei: rezervoarele vor fi prevăzute cu sistem de recuperare COV, respectiv pistoalele vor fi prevăzute cu recuperarea vaporilor pentru furtunile de distribuție pentru benzină

-emisii în apă:- apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi epurate cu ajutorul unui separator de hidrocarburi și vor fi evacuate în canalizarea publică pluvială din zonă conform Avizului de gospodărire a apelor nr. 7/16.03.2018 emis de ABA Olt, SGA Harghita

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

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: - Proiectul prevede comercializarea motorinei, benzinei și a GPL-ului. Rezervoarele pentru motorină și benzină vor fi cu pereți dubli, montate subteran, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor COV. Pistoalele vor fi cu sistem de recuperare a vaporilor pentru furtunurile de distribuție benzină.

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

2. Localizarea proiectului:

2.1. utilizarea existentă a terenului: - Terenul se află în intravilanul municipiului Miercurea Ciuc, teren cu construcții industriale și edilitare (conform Certificatului de Urbanism nr. 375/26.05.2017 emis de Municipiul Miercurea Ciuc).

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: - nu este cazul.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

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 află la o distanță de aprox. 230m de limita sitului Natura 2000 "Munții Ciucului"- ROSCI 0323. Din acest motiv proiectul nu intră sub incidența art. 28 din 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.

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. Caracteristicile impactului potențial:

În raport cu criteriile stabilite mai sus la pct. 1 și 2 nu au fost identificate efecte semnificative posibile, astfel:

a. extinderea impactului :

- aria geografică: redusă- o parte a intravilanului municipiului Miercurea Ciuc

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

b. natura transfrontieră a impactului: nu este cazul,

c. mărimea și complexitatea impactului:

- în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeurii, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,

- în perioada funcționării: valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare

- în perioada încetării activității: -demonțarea elementelor componente ale stației se face în ordinea inversă de montaj. Dezafectarea rezervorului de carburanți se va efectua prin extragerea hidrocarburilor, curățirea lor, transportarea și valorificarea lor prin operatori economici autorizați.

d. probabilitatea impactului: mică,

e. durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.

Condițiile de realizare a proiectului:

a) Respectarea prevederilor:

- Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 7/16.03.2018 emis de ABA Olt, SGA Harghita

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

- Aviz tehnic COV nr. DIE 017003-00-A.T.P. din 26.03.2018 emis de S.C. Deal Impex S.R.L. București;

b) 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) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

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

e) Aprovizionarea cu benzină a stației se va efectua utilizând doar containere mobile echipate corespunzător pentru preluarea vaporilor de benzină.

f) Nivelul de zgomot, rezultat în perioada de execuție a lucrărilor de construcții respectiv în urma desfășurării activității, măsurat în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 nu va depăși valorile maxime prevăzute de SR 10009/2017

g) Se vor 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) Pentru dezafectarea rezervoarelor subterane curățate aveți obligația de a solicita acord de mediu.

i) La punerea în funcțiune a proiectului realizat, aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea menținerii sau revizuirii Autorizației de mediu nr. 168 din 17.06.2013 emisă de APM Harghita și totodată aveți obligația de a depune și dovada curățirii rezervoarelor subterane, care vor fi lăsate în pământ.

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

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.

Conform art. 49 alin (3) și (4) din Ordinul 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor autoritatea competentă pentru protecția mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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 SERVICIU A.A.A.

Ing. LÁSZLÓ Anha

ÎNTOCMIT

Ing. ABOS Judit

