



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 24 din 19.04.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **HINODE SERVICE SRL**, cu sediul în Str. Tamasi Aron, Nr. 55/A, Odorheiu Secuiesc, Județul Harghita, ..., înregistrată la APM Harghita cu nr. 2786/20.03.2017, 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**,

și ca urmare a delegării de competență,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.aprilie 2017, că proiectul „**Construire și dotare centru de echipare, fabricare elemente de depoluare pentru autovehicule**” propus a fi amplasat în Miercurea Ciuc, str.Harghita f.nr., 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 H.G. nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct 10 lit.b

b) Caracteristicile proiectului:

1. a. Mărimea proiectului:

Investiția prevede:- construirea unei clădiri care să conțină ateliere pentru echipare și fabricare elemente de depoluare pentru autovehicule. Imobilul va avea o structură metalică și pereți de închidere; acoperiș metalic cu închidere panouri tip sandwich și regim de înălțime Parter în zona de producție și Parter + Etaj în zona administrativă.

Proiectul se propune spre finanțare prin submăsura POR 2.2.

Construcția va fi amplasată pe parcela identificată prin Cartea Funciară nr. 62911, număr cadastral 62911, aflată în intravilanul orașului Miercurea-Ciuc, Strada Harghita, f. nr. , județul Harghita, suprafața terenului fiind de 736 m2. Parcela se află în proprietatea firmei S.C. Hinode Service S.R.L. conform Cărții Funciare cu nr. 62911, cu titlu de cumpărare, dobândit prin Convenție, cota actuală 1/1 pe baza actului notarial Contract de vânzare cumpărare nr. 160, din 25.01.2016. emis de N.P. SZABO Jolan.

Suprafața construită va fi de 269,70 mp, căi de acces 341,30 mp, spații verzi 125 mp, locuri de parcare - 4 locuri.

Alimentarea cu curent electric se va asigura din rețeaua publică locală.

Alimentarea cu apă potabilă se va asigura din rețeaua publică, prin racordare directă la rețea. Canalizarea menajeră va fi realizată în sistem local, racordând apele uzate menajere la un bazin vidanjabil etanș prevăzut cu un separator de hidrocarburi cu rolul de a reține hidrocarburi provenite accidental de la autovehiculele care tranzitează parcela. Conductele de canalizare menajeră interioare, inclusiv racordurile la obiectele sanitare vor fi confecționate din PVC-KG, iar cele montate în pământ din PVC-KG, cu mușe etanșate cu garnituri de cauciuc.

Încălzirea și apa caldă menajeră pentru întreaga clădire va fi asigurată printr-o centrală termică pe combustibil solid.

Activitatea are codul CAEN 2932-Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule. Imobilul face parte din programul activității de producție, ce va avea următoarele caracteristici:

• Atelier pentru producția de piese și accesorii pentru autovehicule, construirea atelierelor se face în vederea montării unor echipamente care să respecte standardele și cerințele legislative în vigoare.

- O încăpere pentru atelier de montaj și probă*
- Un spațiu tehnic pentru centrală termică*
- Este nevoie trei accese auto în interiorul imobilului*
- Zonă de primire și spațiu de prezentare produse proprii*
- Depozit general pentru materie primă și produse semifinisate*
- Depozit pentru produse finite*
- Birou pentru recepție marfa*
- Trei birouri administrative*
- Sală de ședințe*
- Spații, anexe: grupuri sanitare, vestiare, oficiu pentru protocol*

Unitatea de producție convertoare catalitice a firmei S.C. Hinode Service S.R.L. va avea o capacitate de producție de aproximativ 800 bucăți/an în primul an de funcționare. Aceasta cantitate va fi crește în următorii ani de funcționare atingând o valoare aproximativă de peste 4 000 bucăți pe an în anul 5, după implementarea prezentului proiect de finanțare

Principalele utilaje și echipamente necesare pentru producție cca. 16 buc. sunt : mașină de debitat țevă (2 buc), mașină de debitat tabla cu plasma, strung universal profesional, mașină de găurit cu coloană profesională, mașină de îndoit și profilat țevă, mașină de îndoit țevă, aparat de sudură în puncte profesională, aparat de sudură în linie profesională, masa de verificare CTC, masa pt ambalare, analizator de gaze, elevator cu patru coloane , compresor aer, tester diagnoză motor, set scule SDV motor.

b. Utilizarea resurselor naturale: materii prime utilizate la extindere sunt balast, diferite materii de construcții.

c. Producția de deșeurii:

- Deșeurile menajere vor fi transportate de către operatori economici autorizate în acest sens.

- Deșeurii de construcții rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate de operatori economici autorizate.

d. 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 în apă:- apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi evacuate în șanțurile adiacente drumurilor;

- apele uzate vor fi evacuate în rețeaua de canalizare menajeră internă racordând apele uzate menajere la un bazin vidanjabil etanș prevăzut cu un separator de hidrocarburi cu rolul de a reține hidrocarburi provenite accidental de la autovehiculele care tranzitează parcela;

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

e. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate:

- proiectul nu prevede utilizarea substanțelor periculoase care ar putea genera fenomene de accidente

2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existentă a terenului:- Terenul se află în intravilanul Municipiului Miercurea Ciuc, în domeniu privat, folosința actuală fiind teren liber fără construcții, conform CUnr.395/2016

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

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: proiectul nu afectează arii naturale protejate de interes național.

e. arii clasificate sau zone protejate: proiectul nu afectează arii clasificate.

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 nu se află în arii naturale protejate –situri Natura 2000. 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;*

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

î. 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- în intravilanul 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 deșeuri, 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, este necesară autorizarea activității ;*

- *în perioada încetării activității: nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului.*

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:

1 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;

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

3. Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

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

5. 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.

6. 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.

7. **La finalizarea lucrărilor, titularul activității are obligația conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, de a notifica APM Harghita, respectiv de a solicita autorizația de mediu de la A.P.M.Harghita, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007 cu modificările și completările ulterioare, codul CAEN va fi de 2932 – Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule;**

8. Respectarea prevederilor Legii Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare prin Legea nr.310/2004.

9. Concentrațiile maxime de poluanți evacuate prin apele pluviale rezultate de pe amplasament trebuie să se încadreze în valorile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, completat și

modificat prin H.G. nr.352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în receptori naturali, NTPA-001/2005și anume:

- CBO5 :25 mg O2/l
- Azot amoniacal(NH4+) :2,0 mg N/l
- hidrocarburi petroliere : 5 mg/l.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

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.1
ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT,
ing. SZABÓ István