



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC MAC FARMACONS SRL**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Florești nr. 77, ap. 29, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20978/17.02.2017, 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 a completărilor depuse ulterior la A.P.M. Cluj cu nr. 22391/12.04.2017;
- înregistrat în SIM cu nr. 189/31.03.2017;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM CLUJ decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.04.2017, că proiectul **"Înlocuire pompă de distribuție motorină cu instalație monobloc mobilă ansamblu rezervor și pompă de distribuție, montat în cuvă de retenție în vederea comercializării cu amănuntul a combustibilului biodiesel"** propus a fi amplasat în **comuna Jucu, sat Jucu Herghelie nr. 16 A, județul Cluj** nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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) încadrarea proiectului:

- proiectul se încadrează în prevederile **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, Anexa nr. II**, la pct. **13.a** *"Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului"*;

b) caracteristicile proiectului:

- **mărimea proiectului:** în vederea asigurării unei gestiuni în afara antrepozitului de producție biodiesel se va înlocui vechea pompă de distribuție carburanți cu un ansamblu rezervor (5.000 l) cu pompă pentru distribuție biodiesel;

- **cumularea cu alte proiecte:** proiectul se cumulează cu alte proiecte/activități desfășurate în zonă, fără a amplifica semnificativ a impactului;

- **utilizarea resurselor naturale:** se va face distribuție de biodiesel, carburant obținut din surse regenerabile;

- **producția de deșeuri:** deșeurile rezultate din lucrările de construcție/amenajare/funcționare vor fi reduse cantitativ, se vor colecta separat și se vor valorifica/elimina prin operatori autorizați;



- emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- pe perioada execuției proiectului: realizarea investiției propuse nu implică generarea de emisii semnificative în mediu;

- pe perioada de funcționare: prin soluțiile constructive adoptate/echipamentele ce vor fi folosite (pompă modernă, cuvă de retenție; bazin separator de produse petroliere și colectare ape de pe amplasament; platformă betonată), branșarea la rețele existente și prin modul de operare sunt prevăzute măsuri pentru protecția factorilor de mediu;

- riscul de accident, ținându-se seama de substanțele și tehnologiile utilizate:

- în perioada de execuție/amenajare –în timpul lucrărilor sunt folosite utilaje servitate în prealabil;

- în perioada de funcționare: sunt luate măsuri de reducere a riscului (cuvă de retenție; bazin separator/colector de ape de pe amplasament);

c) localizarea proiectului

- **utilizarea existentă a terenului:** proiectul propus se va amplasa în intravilanul localității Jucu Herghelie, proprietate privată;

- **capacitatea de absorbție a mediului:** amplasamentul proiectului nu se regăsește în zone umede, zone costiere, zone montane/împădurite, parcuri și rezervații naturale, areale clasificate sau zone protejate prin legislația în vigoare, zone de protecție specială, arii în care standardele de calitate a mediului au fost deja depășite, peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică; obiectivul este pe amplasamentul fostei stații de distribuție carburanți S.C. SANDI S.R.L., în imediata instalație de producție biodiesel ce aparține S.C. MAC FARMACONS S.R.L.;

d) caracteristicile impactului potențial:

- **extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate:** în urma realizării lucrărilor propuse prin proiect impactul asupra mediului va fi moderat/reduc;

- **natura transfrontieră a impactului:** nu este cazul;

- **mărimea și complexitatea impactului:** impactul asupra factorilor de mediu generat în perioada de execuție a proiectului prin lucrările de construcție și de mijloacele de transport și pe perioada de funcționare, prin soluțiile constructive adoptate și echipamentele specifice cu care se dotează, impactul se va încadra în limitele legale prevăzute;

- **probabilitatea impactului:** redusă, având în vedere măsurile/instalațiile (impuse și prin acte de reglementare specifice) utilizate;

- **durata, frecvența și reversibilitatea impactului:** în perioada de execuție a proiectului, impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. Perioada de expunere va fi redusă. După realizarea lucrărilor și funcționarea obiectivului, calitatea factorilor de mediu va fi garantată de funcționarea la capacitatea proiectată a instalațiilor de reținere poluanți (cuvă de retenție, bazin de separare produse petroliere și colectare ape de pe amplasament)

e) pentru realizarea investiției este necesar doar o minimă organizare de șantier, pe amplasamentul beneficiarului;

f) pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului;

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea întocmai a proiectului, ce prevede:

-”Înlocuire pompă de distribuție motorină cu instalație monobloc mobilă ansamblu rezervor și pompă de distribuție, montat în cuvă de retenție în vederea comercializării cu amănuntul a combustibilului biodiesel”, formată din:

- rezervor metallic (container mobil) suprateran, de 5 mc;

- cuvă de retenție cu capacitate de % din capacitatea geometrică a rezervorului;

- pompă centrifugală autoamorsată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716

Alte condiții:

- pe durata execuției lucrărilor și în perioada de funcționare se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;
- asigurarea transportului și manipulării materialelor utilizate pentru evitarea pierderilor din instalație și din utilajele de transport;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate; stocarea temporară a deșeurilor rezultate din faza de construcții în spații special amenajate și valorificarea/eliminarea corespunzătoare a acestora;
- pentru amplasarea organizării de șantier, depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate din activitățile de construire se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect; amplasarea organizărilor de șantier se va face astfel încât spațiile verzi amenajate să fie cât mai puțin ocupate sau alterate;
- marcarea corespunzătoare, cu panouri de protecție a terenurilor ocupate temporar de organizarea de șantier sau afectate de lucrări temporare (excavări, săpături de șanț, etc);
- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;
- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor;
- conform Ordinului nr. 1798/2007, modificat cu Ord. nr. 1298/2011, titularul are obligația ca la funcționare să solicite și să obțină autorizația de mediu sau revizuirea autorizației integrate de mediu;

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
dr.ing. GRIGORE CRĂCIUN

Șef serviciu AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
Nicolae DURA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716
