



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. din .04.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC IMO SVERG SRL**, cu sediul în municipiul Oradea, str. Gheorghe Doja, nr. 49/A, jud. Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 4246 din 08.03.2018, respectiv a completărilor cu nr. 5017 din 22.03.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR
decide,

Ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.03.2018, că proiectul **“Shimbare de destinație corp C4 în injecție mase plastice, construire rezervor incendiu, tăierea plopilor din curte”**, propus a fi amplasat în municipiul Oradea, str. Depozitului, nr.24, nr. cad. 186352, jud. Bihor, **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 de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului la **Anexa nr. 2** – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea evaluării impactului asupra mediului, la **punctul 10 – Proiecte de infrastructură, litera a) – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale**; respectiv **punctul 13: litera 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 anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.**

Terenul pe care urmează să se realizeze investiția (în suprafață de 23 674 mp) este situat în intravilanul municipiului Oradea, județul Bihor și se află în proprietatea privată a **SC. Imo Sverg SRL**, conform documentației cadastrale anexată.

Prin prezenta investiție se urmărește schimbarea destinației corpului C4 din Uzina Frigorifică în **Injecție mase plastice**, cu regim de înălțime Parter+Etaj 1 parțial și **construirea a 2(două) rezervoare de incendiu** cu stație de pompare, deoarece S.C.



Compania de Apă Oradea S.A. nu poate asigura la nivel de branșament condițiile de presiune, debit și continuitate. Rezervoarele metalice de capacitate de 108 mc (hidranți) și 160 mc (sprinkler) apă cu diametru de 5,38 și 6,15 m cu înălțime de 5,50 și 6,10 m, cu suprafață constituit de **22,5** și **29,7** mp .

Defrișarea plopilor de pe proprietate este necesar pentru că sunt uscați și afectați de anumite boli, este posibil să cadă, au rădăcini proeminente care afectează conducte, garduri, fundații și instalațiile de răcire la depozitul de frig (primăvara în perioada de înflorire elimină pufl și frunzele căzute toamna, prin intermediul vântului , înfundă aerocoolerele de la sistemul de răcire a depozitului frigorific corp C3).

Prezentul proiect propune amenajarea unui hale pentru producția de **injecție mase plastice**, lucrările care se vor executa constau în principiu din următoarele :

- modificări de destinație ale unor încăperi existente, creare birouri și grup sanitar pentru administrația firmei, creare unui PERETE DE COMPARTIMENTARE ANTIFOC de grosime 17,5 cm. compozit , alcătuit din : structură metalică auxiliară din profile tip UW-CW.100 , pentru realizare sistem din gipscarton roșu , 3 + 3 straturi de plăci NIDA Flam 12,5 mm **cu rezistență la foc 180 min. = 3 ore** , având termoizolație înglobată din vată minerală bazaltică ;

Hala existentă are o suprafață totală de 1768.15 mp, din care suprafața utilă totală este de 1707.70 mp, suprafață construită rezervoare propuse de 52,2 mp, conform documentelor anexate la dosarul depus la APM Bihor.

În interiorul proprietății există două platforme destinate parcării, o platformă în suprafață de 8154 mp destinată parcării a 10 autocamioane și o platformă cu o suprafață de 390 mp pentru 13 autovehicule.

Se va păstra împrejmuirea existentă din panouri prefabricate din beton și stâlpi prefabricați din beton.

Pentru accesul și deservirea halei proiectate s-au prevăzut platforme carosabile în suprafața de 1460 mp, platforme pietonale și trotuare de garda în suprafața de 90 mp.

Din punct de vedere al echipării tehnico-edilitare, zona amplasamentului studiat dispune de următoarele rețele existente: electricitate, alimentare cu apă, canalizare, telefonie.

- ✓ **alimentarea cu energie electrică** – construcțiile sunt racordate la rețeaua de energie electrică existentă în zona, conform soluției furnizorului de energie electrică, astfel încât racordul să poată asigura puterea electrică solicitată;

- ✓ **canalizare** – evacuarea apelor uzate menajere este realizată prin racordarea la rețeaua existentă în incintă, ape menajere rezultate vor fi eliminate în urma igienizării periodice a halelor și grupul sanitar în imobil. Acestea vor fi colectate prin intermediul unor rigole, care sunt racordată la rețeaua stradală.

- ✓ **ape pluviale** – de pe platforme sunt colectate și filtrate prin separatoare de grăsimi și nămol în interiorul proprietății, prin intermediul sistemelor de jgheaburi și burlane sunt racordate la rețeaua stradală.;

- ✓ **alimentarea cu apă** – este realizată prin racordarea la rețeaua existentă în incintă

- ✓ **încălzirea spațiilor** – se va face în sistem local , prin centrală termică electrică; sistemul de încălzire fiind cu radiatoare din tablă cu distribuția agentului termic prin țevi polipropilenă, toate conductele vor fi izolate , aerisirea instalației se realizează cu ventile de aerisire montate pe rețea.



✓ **reziduurile menajere** – se vor depozita diferențiat într-un spațiu special amenajat și evacuate de serviciul de salubritate cu care beneficiarul va încheia contract;

Pentru realizarea lucrărilor de construcții se vor executa excavații pentru fundații și săpături. Solul dislocat se va folosi astfel: o parte ca material de umplutură pentru săpăturile executate, iar o parte va fi imprăștiat pe amplasament, tasat pentru nivelarea terenului.

S-a realizat verificarea amplasamentului, în data de 28.03.2018, completarea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, consultarea membrilor CAT în ședința din data 29.03.2018, organizată la sediul A.P.M. Bihor.

În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia implică un impact redus asupra calității factorilor de mediu.

Nu au fost formulate observații din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiect, conform legislației specifice în vigoare.

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 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului :

• Se vor respecta caracteristicile tehnice ale proiectului depus spre avizare la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.

• Se vor respecta prevederile Certificatului de urbanism nr. 6175 din 10.11.2017 emis de Primăria Municipiului Oradea, respectiv a avizelor/acordurilor solicitate prin acesta.

• Organizarea de șantier se va realiza în incinta amplasamentului, fără a fi ocupate suprafețe suplimentare.

• Atât în perioada de execuție, cât și ulterior în perioada de funcționare se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, respectarea prevederilor legale și standardelor în vigoare privind protecția apelor, aerului, solului și subsolului, biodiversității, gestionarea deșeurilor, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

• Materialele folosite la realizarea construcției vor fi depozitate pe amplasament.

• Se va realiza o supraveghere atentă a utilajelor, astfel încât să nu existe scurgeri de uleiuri sau alte materiale poluante care ar putea să polueze solul.

• Deșeurile menajere și asimilabile vor fi colectate în recipiente de tip pubelă de unde se vor transporta periodic de o firmă autorizată, pe bază de contract.



La finalizarea proiectului, titularul este obligat să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art.49 din Ordinul M.M.P. nr. 135 /2010.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

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

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. ADRIANA CALAPOD

Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE

Întocmit: ing. Magyar Brigita

Redactat în 3 ex.,3 pag.

