



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. **xx** din 01.11.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L.**, cu sediul în municipiul Turda, strada Petru Rareș, nr. 11, județul Cluj, prin S.C. MABECO S.R.L., punct de lucru municipiul Cluj-Napoca, Calea Dorobanților, nr. 99-101, ap. 32, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 18454/21.09.2018, 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Cluj decide, ca urmare a completărilor înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj-Napoca cu nr. 19456/09.10.2018, precum și a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 23.10.2018, că proiectul “**Schimbare de destinație și modificare clădire hală de producție nr. 2 – 62103-C1-U2 și amenajări exterioare (platforme betonate și alei carosabile)**”, propus a fi amplasat în municipiul Turda, strada Petru Rareș, nr. 11, județul Cluj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, fiind încadrat la anexa nr. 2 - pct. 10.a - “proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale” și pct. 13.a – “orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa 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”;
- 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;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Decizia etapei de încadrare nr. 211/16.04.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Decizia etapei de încadrare nr. 424/20.10.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Decizia etapei de încadrare nr. 58/26.04.2018, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;

- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Acordul de Mediu nr. 1/16.01.2015, emis de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Autorizația de Mediu nr. 322/12.12.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Autorizația Integrată de Mediu nr. 4/27.08.2015, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- S.C. OSMA PLAST ROMÂNIA S.R.L. deține Autorizația Integrată de Mediu nr. 4/27.08.2015, revizuită în data de 29.08.2016, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- **Proiectul respectă DIRECTIVA 2014/52/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:**
 - ANEXA II.A INFORMAȚII MENȚIONATE LA ARTICOLUL 4 ALINEATUL (4) (INFORMAȚIILE CARE TREBUIE FURNIZATE DE INIȚIATORUL PROIECTULUI CU PRIVIRE LA PROIECTELE ENUMERATE ÎN ANEXA II);
 - ANEXA III CRITERII DE SELECȚIE MENȚIONATE LA ARTICOLUL 4 ALINEATUL (3) (CRITERIILE DE STABILIRE A SITUAȚIILOR ÎN CARE PROIECTELE ENUMERATE ÎN ANEXA II AR TREBUI SUPUSE UNEI EVALUĂRI A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI).
- Amplasament proiect: intravilanul municipiului Turda, str. Petru Rareș nr. 11, incinta Osma Plast Romania SRL, județul Cluj. Proiectul se realizează în zonă industrială, în incinta unui obiectiv existent, iar în vecinătate nu se află ecosisteme terestre și acvatice care să fie afectate.
- Vecinătăți:
 - Sud: hale de producție;
 - Nord: râul Arieș;
 - Vest: drum de servitudine pe platforma industrial;
 - Est: strada Petru Rareș.
- proiectul este de amploare redusă (limitat la incinta S.C. Osma Plast România S.R.L. și nu se cumulează cu alte proiecte;
- proiectul nu implică utilizarea resurselor naturale, nu se afectează terenuri noi și nu se modifică utilizarea actuală a terenurilor;
- proiectul presupune emisia redusă de poluanți cu impact local;
- sunt prevăzute măsurile pentru minimizarea impactului asupra mediului;
- lucrările prevăzute nu provoacă efecte negative asupra stării de sănătate a populației;
- nu există traversări de cursuri de apă și nu sunt necesare lucrări de alimentare cu apă;
- amplasamentul nu este inclus în fondul forestier național, nu face obiectul Legii 46/2008 Codul Silvic și a Ordinului M.M.P. 924/2011 privind scoaterea terenurilor din fondul forestier național;
- amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea nici unei arii naturale protejate;
- producția de deșeuri: în perioada de realizare a investiției se vor genera deșeuri de la lucrările executate și materialele folosite pentru acestea (din categoria 17 și 15). În timpul funcționării, nu se vor modifica tipurile de deșeuri generate la această dată din activitatea societății;
- poluarea și alte efecte nocive în perioada de realizare a investiției se pot genera emisii punctuale, în aer și apă, reduse cantitativ. Tehnologiile care vor fi folosite

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609,
E-mail: office@apmcj.anpm.ro, Tel. 0264410722, Fax 0264410716

pentru realizarea investiției și măsurile stabilite asigură prevenirea poluării factorilor de mediu. În timpul realizării investiției se vor folosi chimicale periculoase de tipul celor comune pentru activități de construire (vopsele, lacuri, adezivi, spray-uri izolante și de ungere, etc). Substanțele și amestecurile chimice periculoase care vor fi utilizate după implementarea proiectului nu se modifică față de cele utilizate la această dată. Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

- Pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea proiectului, care prevede:
 - Schimbarea destinației construcției existente, respectiv hala U2 (formată 2 încăperi de producție), în 3 încăperi cu destinația de depozite. **nu se aduc modificări în activitatea desfășurată de operator în cadrul instalației de galvanizare (nichelare/ cuprare/ cromare) a componentelor din materiale plastice, prevăzută în Legea 278/2013 privind emisiile industriale, în anexa I, la pct. 2.6 "Instalații pentru tratarea suprafețelor metalice și din material plastic prin folosirea procedeelor electrolitice sau chimice, la care volumul total al cuvelor de tratare depășește 30 m³;**
 - Fluxurile de producție care se desfășoară pe amplasament:
 - Fabricare componente din material plastic - prin injecție;
 - Acoperire metalică a suprafeței componentelor din material plastic, prin procese chimice și electrolitice.
- Prin proiect nu se intervine asupra fluxurilor de producție actuale.
- **Modificări structurale la hala U2:**
 - desființarea peretilor interiori de compartimentare între cele două hale de producție;
 - compartimentarea interioară a halei cu doi pereti interiori din zidarie de BCA în ax S și compartimentarea cu perete metalic sandwich, având pe fiecare zid ușă de trecere cu dimensiunile de (4x5)m; se vor forma 3 încăperi cu destinația de incinte de depozitare;
 - executarea a trei uși de trecere în peretele ce desparte porțiunea de hala U2 de porțiunea de hala U1; ușile vor avea dimensiunile de (2x3)m, respectiv (2x4)m din zona de galvanizare și de (2,19x3,50)m din holul de distribuție;
 - executarea unei uși de acces pe peretele exterior al halei, cu dimensiunile de 4mx5m.
 - pe latura de est a clădirii se închide fațada cu un perete metalic sandwich, grosimea- 100 mm;
 - pe fațada nordică se aplică peste peretele din zidarie existent o anvelopare cu panouri metalice sandwich, cu grosimea de 50 mm;
 - pe fațada sudică se aplică peste peretele din zidarie BCA existent o anvelopare cu panouri metalice sandwich, cu grosimea de 50 mm;
 - acoperișul va avea termoizolație suplimentară de 50mm din vată bazaltică și hidroizolație tip membrana PVC;
 - tâmplăria de la luminatoare se înlocuiește cu tâmplărie PVC, se execută un luminator nou între axele Z-W și 13-10;
 - pardoseala se rectifică și se finisează cu ciment elicopterizat.

Nu se va interveni la structuri de rezistență ale clădirii, nu se vor demola structuri. În încăperile amenajate se vor depozita doar produse finite ale S.C. Osma Plast SRL, ambulate în cutii de carton, pe paleți. În cele 3 spații se vor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609,
E-mail: office@apmcj.anpm.ro, Tel. 0264410722, Fax 0264410716

amplasa rafturi, pe care se vor stoca temporar produsele ambalate, până la livrare către beneficiari.

Capacitățile de stocare sunt:

- depozit 1: 200 paleti / 50000 kg;
- depozit 2: 100 paleti / 25000 kg;
- depozit 3: 250 paleti / 62000 kg.

În spațiile amenajate nu se vor stoca materiale lichide și/sau chimicale periculoase.

○ **Amenajări exterioare:**

- Se va recondiționa întreaga platformă betonată existentă, cu suprafața de 1882 mp;
- Se va reamenaja/recondiționa toată zona de alei carosabile și parcări, cu suprafața de 716 mp;
- Se va curăța/amenaja terenul liber, cu suprafața totală de 4089 mp.

○ **Bilanț teritorial:**

Denumire funcțiune	Suprafața (mp)	POT (%)	CUT
suprafața de teren	14534,00+6687		
construcții existente din care U2- 2 ÎNCĂPERI PRODUCȚIE	14534,00 3655,63		
construcții propuse pentru schimbare de destinație la U2 în 3 DEPOZITE	3655,63	68,48	0,68
platformă betonată	1882,00		
teren liber	4089,00		
alei carosabile	716,00	32,42	

○ **Utilități în etapa de funcționare:**

- Energie electrică;
- Apă.

● **Gospodărirea deșeurilor generate pe amplasament:**

În perioada de realizare a investiției vor rezulta deșeuri de la lucrările executate și materialele folosite pentru acestea: 17 01 01 – beton, 17 02 03 - materiale plastice, 17 04 05 - fier și oțel, 17 04 11 - cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10, 17 06 04 - materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03, 17 09 04 - amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări; 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 10* - deșeuri de ambalaje. În timpul funcționării, nu se vor modifica tipurile/cantitățile de deșeuri generate la această dată din activitatea societății. În timpul funcționării, nu se vor modifica tipurile de deșeuri generate la această dată din activitatea societății.

● **Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:**

În timpul realizării investiției se vor folosi chimicale periculoase de tipul celor comune pentru activități de construire (vopsele, lacuri, adezivi, spray-uri izolante și de ungere etc). Substanțele și amestecurile chimice periculoase care vor fi utilizate după implementarea proiectului nu se modifică față de cele utilizate la această dată.

- Ocuparea unei suprafețe minime de teren pentru amplasarea organizării de șantier;
- Marcarea corespunzătoare, cu panouri de protecție, a terenurilor ocupate temporar de organizarea de șantier sau afectate de lucrări temporare (excavări, săpături de șanț, etc.);
- Stocarea temporară a deșeurilor rezultate din faza de construcție în spații special amenajate și eliminarea acestora prin firme specializate;
- Utilizarea unor variante de construcție moderne, cu generare minimă de deșeuri;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, Nr. 99, Municipiul Cluj-Napoca, Cod 400609,
E-mail: office@apmcj.anpm.ro, Tel. 0264410722, Fax 0264410716

- Evitarea desfășurării lucrărilor cu emisii de praf în perioade cu vânt puternic;
- Menținerea stării tehnice a mijloacelor auto și utilajelor folosite pentru a se evita pierderile de combustibil de uleiuri care pot afecta calitatea solului și a apelor subterane; lucrările de întreținere curentă a utilajelor se va face în locuri special amenajate (nepermițându-se împrăștierea materialelor, combustibililor, și reziduurilor);
- Folosirea unor utilaje și mijloace de transport silențioase;
- Asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport;
- Materialele de construcții vor fi aduse progresiv pe măsură ce lucrările avansează și în funcție de solicitări; ele vor fi depozitate pe platforme special amenajate în incinta proprietății (conform planului organizării de șantier);
- Deșeurile rezultate din excavări, dacă este cazul, vor fi depozitate în locurile indicate de Primăria municipiului Turda;
- Încadrarea obiectivului peisagistic în zona studiată;
- Refacerea terenurilor ocupate temporar, la finalizarea lucrărilor, cuprind:
 - Eliminarea deșeurilor rezultate în urma activităților desfășurate;
 - Redarea aspectului terenului conform funcțiunilor stabilite prin P.U.G.
- Conform Ordinului 135/2010 (capitolul I, secțiunea 1, articolul 5, alineatul 4), titularul proiectului are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj punctul de vedere referitor la revizuirea Autorizației Integrate de Mediu nr. 4/27.08.2015, revizuită în data de 29.08.2016.
- **Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de producerea modificării.**

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.

**p. Director Executiv,
Dr. ing. Liana MUREȘAN**

**Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,
Marian ROȘCA
23.10.2018, orele 15:30**