



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

DECIZIA nr. 763 BH din 05.07.2019

privind emiterea Autorizației Integrate de Mediu
pentru SC VERNICOLOR SRL cu punct de lucru în Oradea, Calea Borșului, nr. 19

În conformitate cu Legea 278/2013 privind emisiile industriale și în baza solicitării formulate de SC VERNICOLOR SRL, înregistrată la APM Bihor cu nr. 4590 / 28.02.2019, a concluziilor ședinței Colectivului de Analiză Tehnică din data de 04.07.2019 organizată la sediul A.P.M. Bihor, în vederea definitivării proiectului de emitere AIM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

decide revizuirea AIM

pentru: Cod CAEN: 2229 –Fabricarea altor produse din material plastic

Fabrică de cromare piese mase plastice:

Terenul în suprafața de 13403 mp aparține S.C. MASTER S.A. conform CF nr. 159796, închiriat de S.C. VERNICOLOR S.R.L. prin Contract de închiriere nr. 147/19.03.2013;

Pe amplasament există o construcție (fost "Atelier mecanic central"), Sc = 3032 mp, tip P și parțial P+2, construcție din zidărie, cu stâlpi de beton și acoperiș din beton și construcție metalică pentru luminatoare, amenajată cu o Zonă de producție (tip P) și o Zonă administrativă (tip P+2).

Zona de producție este formată din:

- Hala 1 – 1415,60 mp în această hală este montată linia de acoperiri metalice;
- Hala 2 – 1200,86 mp. Destinată pentru verificare, montaj și ambalare, în această hală mai funcționează și o linie de injecție mase plastic.

Descriere instalație cu echipamente și flux tehnologic:

Bazinele și echipamente aferente

Linia de cromare piese mase plastice este compusă din 75 de bazine (cuve) din care 68 de bazine sunt folosite pentru procesul de cromare, acestea sunt cu 1, 2 și 3 compartimente. Dimensiunea de baza a bazinelor este 2100 x 600 x 1400 mm, dar pot avea dimensiuni cuprinse între 2100 x 600 x 1400 mm și 2100 x 5800 x 1400 (nichel semi lucios). Acestea sunt confecționate, în funcție de necesități, din: oțel protejat anticorrosiv, oțel inox, polipropilena (PPS și PPN) sau policlorura de vinil (PVC). Ele sunt umplute 80-85% din volum.

Volumul total al băilor este de aproximativ 258 m³ din care:

- Volum bai spălare – 110 m³;
- Volum bai reacție chimică/electrochimică – 148 m³

Apele uzate provenite de la linia de galvanizare sunt tratate în stația de preepurate care are o capacitate de 15 m³/h. Stația de preepurare a S.C VERNICOLOR S.A.

titular: SC VERNICOLOR SRL cu sediul în comuna Sîntandrei, sat Palota, nr. 180, jud. Bihor, nr. de înregistrare în registrul comerțului J05/1138/31.05.2006, CUI: 18720420;

pentru desfășurarea activității cromare piese mase plastice.



categoria de activitate, conform Anexei 1 Legea 278/2013 privind emisiile industriale : 2.6 -
"Tratarea de suprafață a metalelor sau a materialelor plastice prin procedee electrolitice sau
chimice, în care volumul cuvelor de tratare este mai mare de 30 mc":

pe amplasamentul municipiul Oradea, Calea Borșului, nr. 19, județul Bihor;

La baza luării deciziei a stat solicitarea privind reducerea frecvenței de monitorizare a emisiilor de la incinerator, garantarea îndeplinirii condițiilor de protecție a aerului, apei și solului, inclusiv măsurile privind gestionarea deșeurilor, prin aplicarea celor mai bune tehnici disponibile, astfel încât să se atingă un nivel ridicat de protecție a mediului, considerat în întregul său, în acord cu respectarea legislației în vigoare.

Autorizația integrată de mediu va fi emisă în termen de 30 de zile de la publicarea deciziei, în cazul în care nu vor fi formulate observații fundamentate din partea publicului interesat.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Sanda Daniela MERCEA**



Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

Adresa B-dul Dacia, nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel 0259/444590 Fax 0259/406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679