



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 212 din 23.11.2015

Revizuită în data de 04.10.2018

Ca urmare a cererii nr. 1050/25.03.2015 adresată de **S.C. PLASTEC STABIL & REINERT KUNSTSTOFFVERARBEITUNG SRL** cu sediul în municipiul Salonta, str. Iosif Vulcan, nr. 33, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 9138 /11.06.2018,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012-privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : PLASTEC STABIL & REINERT KUNSTSTOFFVERARBEITUNG SRL, J5 /1498/06.06.2008, C.U.I. 24016357 / 09.06.2008:

Punct de lucru: municipiul Salonta, str. Iosif Vulcan, nr. 33, județul Bihor

- **în scopul:** desfășurării următoarelor activități
 - **Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic**, conform cod CAEN Rev. 2. 2221, (Rev.1: 2521); **cod NFR 3.C, cod SNAP 06.03.01**

Documentația conține:

- Cerere nr.7047/15.05.2015, pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinului M.M.D.D nr. 1798/2007;
- Dovada plății tarifului de autorizare, OP 1/10.10.2014;
- Contract de închiriere, încheiat cu SC Stabil România SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1917/01.04.2009, încheiat cu SC Aqua Nova Hargita SRL;
- Contract nr. 12/02/016/07.02.2012, încheiat cu ANIF;
- Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr. 013/2009;
- Contract de ridicare a deșeurilor reciclabile, încheiat cu SC Superbon SRL;



- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 617/28.01.2009, încheiat cu SC Ave Bihor SRL;
 - Contract privind preluarea și transferul responsabilității realizării obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, nr. 1212/2013 încheiat cu SC Eco-X SA;
 - Contract de prestări servicii nr. 999/26.08.2013, încheiat cu SC Ecosafe SRL pentru deșuri periculoase;
 - Nota de constatare, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 9755 din 15.07.2015, încheiată cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu, întocmită de reprezentantul APM – Bihor;
 - Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 394 din 16.07.2015, emisă de APM Bihor.
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2026613 emis de ORC Bihor

Documentația de revizuire conține:

- Cerere nr.9138/11.06.2018, pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinului M.M.D.D nr. 1798/2007;
- Dovada plății tarifului de autorizare, OP 1/07.06.2018;
- Contract de închiriere, încheiat cu SC Stabil România SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1917/01.04.2009, încheiat cu SC Aqua Nova Hargita SRL;
- Contract de furnizare reglementată a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr. 013/2009;
- Contract de ridicare a deșeurilor reciclabile, nr. 235/25.08.2016, încheiat cu SC Superbon SRL;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 617/28.01.2009, încheiat cu SC Ave Bihor SRL;
- Contract privind preluarea și transferul responsabilității realizării obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, nr. 1212/2013 încheiat cu SC Eco-X SA;
- Contract de prestări servicii nr. 999/26.08.2013, încheiat cu SC Ecosafe SRL pentru deșuri periculoase;
- Contract de vânzare – cumpărare de energie electrică nr. C 1592/01.02.2017, încheiat cu SC Energy Distribution Services SRL;
- Nota de constatare, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 11028 din 18.07.2018, încheiată cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu, întocmită de reprezentantul APM – Bihor;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 498 din 19.07.2018, emisă de APM Bihor.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2026613 emis de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 79188 din 09.09.2010
- Notificare nr. 118/28.12.2017 emis de Administrația Bazinală de Apă C5rișuri;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;



Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu:

- OUG. nr. 196 / 2005 , aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, cu modificările și completările ulterioare, privind Fondul de Mediu,
- OUG.195/2005, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului.
- OUG 75/2018
- HG 856 /2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor ;
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.**
- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.**
- **Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, conform art.I, alin. 2 din OUG nr. 75/2018.**
- **Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195/2005 modificat de OUG nr. 164/2008).**
- **În cazul atingerii sau depășirii valorii prag pentru consumul de COV de 15 t/an, titularul va notifica APM Bihor.**
- **Se vor respecta condițiile / măsurile, prevăzute în actele de reglementare / rapoartele de inspecție, întocmite de alte instituții.**
- **Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și / sau anularea acestuia după caz.**

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de S= 5580 mp: din care S= 1989 mp hală de producție și zonă depozitare, S= 456 mp birou parter și etaj.
- Dotări specifice pentru activitatea de fabricare a preformelor:

Nr. crt	Denumire utilaj	Nr. de bucati
1	Benzi transportoare	13
2	Macara	1
3	Pod rulant	1
4	Masina de tampografiat	1
5	Mori de macinat	2
6	Masina de gaurit fixa cu talpa	2
7	Sistem inchis de racire tehnologic	1
8	Uscator materiale	11



9	Aspirator cu uscator	1
10	Cuptor electric	1
11	Masina de indoit contacte metalice	1
12	Masina de rectificat plan	1
13	Compresor de 8 bari	2
14	Transpaleti	6
15	Electrostivuitoare	2
16	Dispozitive de sudat	2
17	Statie de sudat	1
18	SISTEM DE RACIRE CU APA DE TIP FRIGEL	1

- Societatea deține șapte autoturisme cu combustibil motorină, consum de motorină 900 l/lună;
- 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantități :**

- Material granulat –65 t/lună;
- Colorant solid (granulat) pentru materialul granulat - 150 kg/lună;
- cerneală pentru tampograf – 1 l/lună;
- curățitor 130 l/lună;
- spray de separație – 1l/lună;
- lubrifiant 1 l/lună;
- solvent 10 l/lună;
- adeziv – 0,5 l/lună ;

Materiale auxiliare

- Material absorbant rumeguș și nisip – 10 kg/lună ;
- Motorină – 900 l/lună ;
- Ulei hidrolic – 300l/an ;

Consumul anual de solvenți organici cu compusi organici nu depășește valoarea prag de 15 to / an, prevăzută de Legea 278/2013 privind emisiile industriale, anexa 7, activitatea de la punctul 3.

Unitatea **nu intra sub incidența** Directivei COV 1999/13/CE, transpusă în legislația națională prin Legea 278 / 2013 privind emisiile industriale.

3. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- **Alimentarea cu apă** în scop igienico – sanitar, se realizează din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Salonta pe baza contractului cu SC Aquq Nova Hargita SRL -100 mc/lună;
- **Alimentarea cu apă în scop tehnologic** se realizează din două foraje de H = 80 m, conform Notificării nr. 118/28.12.2017 emis de Administrația Bazinală de Apă Crișuri;
- **Evacuarea apelor menajere** se realizează în canalizarea municipiului Salonta pe baza contractului.
- **Apele pluviale de pe amplasament** (clădiri și platforme betonate) se evacuează gravitațional în rețeaua hidrografică locală;
- **Energia termică** este asigurată cu centrală termică cu P= 200 kW, cu combustibil gazos;.
- **Energia electrică** este asigurată din rețeaua municipiului Salonta.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

- Aprovizionare cu materii prime și materiale, recepția mărfurilor, producția maselor plastice prin injectare, tampografiere, verificare calitativă, ambalare, depozitare temporară, livrarea la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități , destinație :

- Diverse piese pentru autoturisme . 19.500.000 buc/an.
- Diverse alte piese – 3.400.000 buc/an,
- Piese tampografiate – 60.000 buc/an



6. Date referitoare la Centrala Termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

- Centrală termică P= 200 kW, cu combustibil gazos, consum de gaz 1300 mc/lună;

7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) :

8. Program de functionare: - 24 ore/zi, 7 zile /saptamana, 365 zile /an

II . Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1.Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu);

- Apele menajere sunt preluate de rețeaua de canalizare a municipiului Salonta.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- deșeurile menajere se colectează în europubelă amplasată pe platformă betonată;
- Manipularea, transportul, utilizarea și depozitarea substanțelor periculoase se va face conform Fișelor tehnice de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;
- Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare/ rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții, respectiv: Autoritatea de Sănătate Publică; Inspectoratul Teritorial de Muncă; Inspectoratul pentru Situații de Urgență ; Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Bihor.

3.Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii

- Apele uzate menajere care se evacuează în canalizarea localității nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 / 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr.352 / 2005, respectiv:

Nr. crt.	Indicatorul de calitate	U.M.	NTPA 002/2002 Valoare maximă admisă
1.	Temperatura	°C	40
2.	pH	Unit. pH	6,5-8,5
3.	CCO-Cr	mg O ₂ /dm ³	500
4.	CBO ₅	mg O ₂ /dm ³	300
5.	Materii în suspensie	mg/dm ³	350
6.	Reziduu filtrat la 105 ⁰ C	mg/dm ³	-
7.	Azot amoniacal	mg/dm ³	30
8.	Substante extractibile cu solvenți organici	mg/dm ³	30
9.	Fosfor total	mg/dmc	5
10.	Sulfați	mg/dmc	600
11.	Detergenți	mg/dmc	25
12.	Zinc	mg/dmc	1

- Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;
- Nivelul maxim al zgomotului produs și propagat la limita perimetrului se va încadra



III . Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- la solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați, pe factorul de mediu specificat
- **Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor**, generate, colectate, transportate, tratate, predate în vederea valorificării / eliminării finale, în conformitate cu HG. 856/2002, privind evidenta deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase.
- **Se va ține evidența lunară a cantităților de produse chimice depozitate și utilizate**

2.Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- **Anual** (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deșeurilor** generate conform HG nr. 856 / 2002 la solicitarea APM Bihor,se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizata.
- **Anual, până la 1 februarie, pentru anul precedent și la cerere**, se va raporta la APM Bihor datele referitoare la substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, întocmite conform Regulamentului nr. 1907 / 2006, privind înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice și restricțiile aplicabile acestor substanțe (REACH).
- **Anual** (până la 15 martie pentru anul precedent) se va raporta în scris inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- **Anual** (până la data de 15 ianuarie, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform Ord. M.M.P. nr. 794/2013 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- La solicitarea APM Bihor se va întocmi și prezenta, Bilantul solventilor organici cu continut de COV, întocmit conform Legii 278 / 2013 privind emisiile industriale și Ord. 859 / 2005.
- La solicitarea APM Bihor, se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizata.
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală, va fi transmis la APM – Bihor, la Garda Nationala de Mediu- Comisariatul Judetean Bihor și Inspectoratul pentru Situații de Urgență Bihor;**

IV . Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor.

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- 20.03.01 – deșeuri menajere și asimilabile – 0,30 t/an;
- 15.01.02 – Deșeuri de ambalaje de plastic- 0,98 t/an;
- 15.01.03 – deșeuri de ambalaje din lemn – 28,5 t/an;
- 15.02.01 – Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton – 14 t/an;
- 20.01.36 – deșeuri electrice și electronice – 10 kg/an ;
- 07.02.13 deșeuri materiale plastice -48 t/an ;
- 16.01.17 deșeuri metale feroase – 26 kg/an ;
- 15.02.02* absorbantți, materiale filtrante cu substanțe contaminate periculoase – 0,22 t/an ;
- 16.05.04* rezervoare pentru gaz lichefiat – 10 kg/an ;
- 20.01.21* tuburi fluorescente – 40 kg/an;
- 13.01.10* ulei uzat – 300 l/an ;
- 08.03.18 –Tonere uzate de imprimanta – 120 kg/an
- 16.06.05 – Baterii și acumulatori – 20 kg/an ;



2. **Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -**

3. **Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- Se stochează temporar toate deșeurile produse în unitate, până la valorificare / eliminare finală, în condiții de siguranță, în depozite special amenajate, cu ventilație naturală, marcate pentru fiecare tip de deșeu, cu încripționarea codului conform Catalogului Național al Deșeurilor și a capacității de stocare. Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

4. **Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

- Deșeurile de hârtie și carton, lemn, metale și de plastic sunt valorificate de firmă autorizată.

5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**

- Deșeurile generate din activitatea desfășurată sunt transportate spre valorificare sau eliminare finală de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate;
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor HG 1061 / 2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- Deșeurile municipale și asimilabile din industrie, sunt eliminate prin depozitare finală la depozitul ecologic de deșeuri ale municipiului Oradea, în baza contractului de prestări servicii încheiat;
- Deșeurile tehnologice, periculoase, tonerele de imprimantă, sunt preluate în baza contractului încheiat cu firmă autorizată și transportate spre eliminare finală de firme specializate și autorizate în eliminarea acestor deșeuri.

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și depozitate temporar** conform HG 856/2002 și să raporteze anual la APM Bihor – Compartimentul Gestiune Deșeuri și Chimicale cantitățile de deșeuri produse, valorificate și eliminate, pe categorii de deșeuri.

8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități ;**

- Cutii de carton – 24.000 buc./lună;
- Separatoare de carton – 29.000 buc./lună;
- Folie spumă – 5300 m/lună;
- Folie stretch – 200 kg/lună;
- Pungi PVC – 95.000 buc./lună;
- Saci PVC -2100 buc/lună
- Paleți din lemn -450 buc./lună;

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor:-** ambalajele de la materiile prime se gestionează ca și deșeuri și se elimină prin societăți autorizate.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):**

- Cerneala pentru tampograf –1 l/lună H226; H336;
- Diluant – 10 l/lună H226; H315 ; H318 ; H336.
- Soluții pentru curățarea matrițelor – 130 l/lună , H225 ;H319 ;H336 ;
- Spray de separatie – 1l/luna, H222; H229; H412
- Adeziv – 0,5 l/luna, H225;H319; H336; H412;
- Lubrifiant – 1 l/luna, H304; H317.

2. **Modul de gospodărire:**

- **Ambalare:** - în flacoane de plastic de 0,5 l;
- **Transport:** - se realizează cu mijloace auto 7-ale furnizorului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- **Depozitare:** - în loc special amenajat;
- **Folosire/comercializare :** - pentru întreținerea utilajelor

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: - sunt predate la firmă autorizată pe bază de contract

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Se vor respecta prevederile H.G.nr.1408 / 2008 privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor periculoase, Legii nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, actualizată și ale O.U.G. 195 / 2005

Monitorizarea și depozitarea substanțelor chimice periculoase se va face conform fișelor cu date de securitate de către personal instruit.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- Se va ține **evidența strictă** a consumului de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor, la solicitare;
- **Se va respecta** și implementa gradual, Regulamentul 1907- 2006 al CE, REACH (se vor identifica riscurile potențiale, se vor stabili măsurile pentru a înlătura daunele pentru sănătate și mediu).
- **Se vor respecta** prevederile din Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și se va asigura material pentru intervenție în caz de poluări accidentale.

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu.

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



Șef Serv AAA
ing. Timea MARE

S-a redactat în 3 exemplare

