



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 35 din 24 IANUARIE 2013
Revizuită în data de 25.03.2019

Ca urmare cererii adresate de **SC SIGMAPACK SRL** cu sediul în, municipiul Oradea, str. Fabricilor, nr. 8, județul Bihor, tel. 0740171585, înregistrată la numărul 879 din 18.01.2019, și a completărilor ulterioare.

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 : Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic

Sediul de activitate: municipiul Oradea str. Fabricilor, nr. 8. Județul Bihor.

Titular: SC SIGMAPACK SRL – J5/2637/05.11.2018 CUI 12575800

care prevede:

- Cod CAEN REV 2: 2222 – Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic. (CAEN Rev.1 – 2522);
- Cod CAEN REV 2: 2221– Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic (CAEN Rev.1 – 2521);
- Cod CAEN REV 2: 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase (CAEN Rev.1 –9002);
- Cod CAEN REV 2: 3821- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase (CAEN Rev.1 – 9002);
- Cod CAEN REV 2: 3832 –Recuperarea materialelor reciclabile sortate (CAEN Rev.1 – 3720);
- Cod CAEN REV 2: 4677 –Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor. (CAEN Rev.1 – 5157);
- Cod CAEN REV 2: 1812 –Alte activități de tipărire n.c.a.. (CAEN Rev.1 – 2222);



Documentatia contine:

- Cerere pentru revizuirea autorizatiei de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 879/18.01.2019;
- Fisa de prezentare și declarație întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu;
- Dovada achitării tarifului conform OP nr. 569/03.12.2018;
- Contract de închiriere nr. 1/01.04.2016, încheiat cu SC VAION EXIM SRL;
- Convenție din 27.09.2017, încheiat cu SC ABA –RO SRL pentru alimentare cu apă și canalizare;
- Act adițional la contract nr. 08109/01.08.2012, încheiat cu SC RER VEST SA, pentru colectare deșeuri menajere și reciclabile;
- Contract de prestări servicii nr. 63/02.10.2014, încheiat cu SC ECOSAFE SRL, pentru deșeuri periculoase;
- Fișe tehnice de securitate pentru lacuri, bairuri și diluanți;
- Plan de situație;
- Plan de amplasare în zonă a terenului;
- Decizie privind revizuirea autorizatiei de mediu nr. 35 din 24.01.2015, emisă de APM Bihor;
- Nota de constatare nr. 3332 din 13.02.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizatiei de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator nr. 83309/02.11.2018, emis de ORC BIHOR;
- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3749383;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizatiei 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 autorizatiei de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizatie, în forma și la termenele stabilite;

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

- OUG. 196 / 2005 ,aprobata prin Lege nr. 105 / 2006 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare.
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, , aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor



• Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

• HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.

• Legea nr. 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată și HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

• Legea 211 / 2011 privind regimul deșeurilor

• Legea 31/2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu

• Legea nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;

• HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;

• Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator.

• HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

• Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale

• **Titularul activității are obligația de a 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 actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. (conf. art. I, alin. 2⁴ din OUG nr. 75/19.07.2018):

Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ord.



1171/2018, privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

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

- Activitatea unității se desfășoară într-o incintă cu suprafața de 500 mp,

- Hală de producție;
- Magazie și birouri;

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

- Mașină de extrudat – 3 buc, capacitate de 1t/zi.
- Mașini de confecționat pungi/saci/huse/mănuși – 4 buc. Capacitate de 1t/zi;
- Mașină de imprimat – 1 buc. 500 kg/zi;
- Reglanurator – 1 buc., capacitate 70kg/h;
- Compresor de aer – 2 buc.;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- Granule de polietilenă – 50.000 kg/lună;
 - Deseuri ambalaj plastic (polietilena) 15 01 02- 20000 kg/luna;
 - Vopsea flexografică – 100 kg/an;
 - Diluant -240 kg/an;
- nu intră sub incidența Legii 278/2013 anexa 7, activitatea 3 Alt tip de rotogravură, flexografie, tipărire sirgrafică în rotativă, unități de laminare sau glazurare.

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

- alimentarea cu apă în scop potabil, igienico-sanitar și menajer se realizează de la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Oradea.
- apele uzate sunt eliminate în rețeaua de canalizare a municipiului Oradea;
- hala nu este încălzită, în birouri se folosesc aparate de aer condiționat;
- energia electrică: de la rețeaua SC Premagro SA;

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

Achiziționare materii prime, recepționare, depozitare temporară, regrulare, extrudare, finisare, ambalare, livrare.

Granulele de polietilenă de diverse tipuri sunt introduse în mașina de extrudat, de unde rezultă produsul finit sau semifinit, caz în care folia urmează să fie confecționată sub formă de pungi/saci/mănuși/plelerine în funcție de cerințe.

Rebutul și deseul de ambalaj plastic de polietilena colectat este introdus în



granulator și devine materie primă, care se reutilizează.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație

- folie polietilenă (pungi, saci, huse, mănuși, pelerine) – 1-3 t/zi;

6. Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

- Energia termică se asigură de sisteme de aer condiționat.

7. Alte date specifice activității: -

8. Program de funcționare: 12 ore/zi, 7 zile/săptămână, 360 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): -

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

- deșeurile menajere se colectează în europubele amplasate pe platformă betonată;
- deșeurile vor fi colectate separat;
- 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, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Bihor.
- Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- Apele uzate menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile NTPA 002/2002
- Apele pluviale se vor încadra în 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 se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin.nr. 119/2014, respectiv 50 dB(A) curba Cz 45 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori 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.

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

- **Anual** se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002 **până la data de 31.03** anul în curs pentru anul precedent în scris și în format electronic în SIM Chestionar Proddes și Chestionar Trat;
- **Anual** (până la data de **25 februarie**, 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, în scris și în SIM Ambalaje anexa 1;
- la solicitarea APM Bihor, se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizată.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

- deșeuri de folie polietilenă COD 07 02 13 – 1000 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje de plastic COD 15 01 02- 300 kg/luna
- deșeuri de ambalaje contaminate COD 15 01 10*; - cant 50 kg/an
- deșeuri municipale amestecate – COD 20 03 01 – 400 mc/an

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri de ambalaje hârtie și carton (15 01 01) – cant 200 kg;
- deșeuri de folie polietilenă COD 07 02 13; – cant 1500 kg
- deșeuri ambalaj plastic 15 01 02 – cant 20000 kg

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- deșeuri de folie polietilenă COD 07 02 13 - 1500 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje de plastic COD 15 01 02- 20000 kg;
- deșeuri de ambalaje contaminate COD 15 01 10*;
- deșeuri de ambalaje hârtie și carton (15 01 01) – cant 200 kg;
- deșeuri municipale amestecate – COD 20 03 01 – 400 mc/an

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile de folie polietilenă COD 07 02 13 și deșeurile de ambalaj plastic 15 01 02 colectate, se reciclează pe amplasament prin regranulare și se introduc în producție; operațiunea de valorificare: R3
- deșeurile de ambalaje hârtie și carton (15 01 01), se valorifica folosindu-se în procesul de ambalare.

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



- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto ale firmelor autorizate care asigură valorificarea sau eliminarea lor finală

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)-

- deșeurile menajere umede provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate separat în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeurii Oradea

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG.856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României .

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

A fost delegată responsabilitatea gestiunii ambalajelor puse pe piața internă către OTR Ecologic 3R;

- ambalaje de polietilenă - 250 kg/lună utilizate pentru ambalare;
- folii, saci, huse, pungi-50.000 kg/ luna – produse
- ambalaje de hârtie și carton – diferite cantități pentru ambalare produse finite

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:-;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Nu se utilizează substanțe chimice periculoase.

- Cerneală tipografică – 100 kg/an; H225, H336, H319
- Diluant -240 kg/an; H226, H336

2. Modul de gospodărire:

- **Ambalare:** în ambalaje originale;
- **Transport:** de societăți autorizate
- **Depozitare:** în spațiu special amenajat
- **Folosire/comercializare:** la imprimarea ambalajelor de plastic

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Ambalajele rezultate de la substanțele chimice devin deșeurii.

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

Se vor respecta prevederile 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: -

Director executiv
Sanda Daniela MERCEA



Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE

