



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 56 din 17.04.2019
Revizuită la data de 30.07.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. PLASTIC CRIȘANA S.R.L.** cu sediul în cu sediul în municipiul Oradea, str. Depozitului, nr. 24, județul Bihor, tel. 0259-415155, înregistrată la APM Bihor cu nr. 4711/18.03.2020 și a completărilor ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006, privind protecția mediului și Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : Fabricarea altor produse din material plastic

Sediul de activitate: municipiul Oradea str. Depozitului, nr. 24. Județul Bihor.

Titular: S.C. PLASTIC CRIȘANA S.R.L. – J5/2235/2004 CUI 16994844
care prevede:

- Cod CAEN REV 2: 2229 – Fabricarea altor produse din material plastic.

Documentatia inițială a conținut:

- Cerere pentru emiteră autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 116/08.01.2019;
- Fisa de prezentare și declarație întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului chitanța seria ALP nr. 1042931/08.01.2019-APM Bihor;
- Anunt public din data de 29.01.2019–publicat in cotidianul Jurnal Bihorean
- Contract de închiriere nr. 20/16.11.2017, încheiat cu SC IMO SVERG SRL pentru spațiu cu utilități;



- Act adițional la contract nr. 6472/04.06.2010, încheiat cu SC RER VEST SA, pentru colectare deșeuri menajere
- Contract nr. 90/10.05.2012, încheiat cu SC SUPERBON SRL, pentru colectare deșeuri reciclabile;
- Contract de prestări servicii nr. 6/08.02.2018, încheiat cu SC ECOSAFE SRL, pentru deșeuri periculoase;
- Plan de situație;
- Plan de amplasare în zonă a terenului;
- Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr. 128/14.02.2018, emisă de APM Bihor;
- Nota de constatare nr. 2713/06.02.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator din 22.11.2018 emis de ORC BIHOR;
- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3749861;

Documentația de revizuire conține:

Solicitare revizuire AM nr. 56/17.04.2019;

Dovada achitării tarifului de revizuire bon nr. 2987/18.03.2020- APM Bihor;

Autorizația de mediu, AM nr. 56/17.04.2019.

Notă de constatare nr. 6400/29.04.2020, întocmită de APM Bihor;

Decizia de revizuire a autorizației de mediu, nr. 324/14.05.2020 – APM Bihor

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale:

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;
- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de



lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
 - autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
 - eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
 - în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
 - personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
 - la punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
 - se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
 - se vor asigura condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător;
 - se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
 - transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase se desfășoară în concordanță cu prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - mijloacele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
 - întreținerea și repararea mijloacelor de transport și a utilajelor din dotare se va face prin prestator de servicii autorizat.
- Depozitarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării se va putea face pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de max. 1 an, asigurând trasabilitatea pentru generator



- se va respecta principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și eliminate cât mai aproape de locul de generare (dacă este posibil);
- formularul de încărcare-descărcare deșeurilor nepericuloase se completează de către expeditor în 4 exemplare (dupa caz) și se păstrează după cum urmează: un exemplar semnat și ștampilat la expeditor, unul la transportator, semnat, completat cu codul numeric personal al persoanei care transportă deșeurile și cu numărul de înmatriculare al mijlocului de transport, iar ultimul se transmite destinatarului prin intermediul transportatorului; **exemplarul 4 asigură trasabilitatea deșeurilor pentru generator.**
- expeditorul, destinatarul și transportatorul deșeurilor nepericuloase sunt obligați să prezinte formularul de încărcare-descărcare deșeurilor nepericuloase (anexa 3) la solicitarea organelor abilitate conform legii să efectueze controlul asupra gestionării deșeurilor.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG. 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;
- 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, aprobată prin Legea 166/2017 și OUG 74/2018 aprobată prin Legea 31/2019

a) Încadrarea 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- 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 deșeurile; ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- L.249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 31 din 10 ianuarie 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;



- HG.1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea 310/2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996; Legea nr. 121 din 3 iulie 2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental; Legea nr. 278 din 2013 privind emisiile industriale cu modificările și completările ulterioare. Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă; H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.

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 O.U.G. nr. 164 / 2008).

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține cu viză anuală conform Legii 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG 195/2005, privind protecția mediului și a Ord 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a 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 autorizată – fabricare produse din material plastic

Motiv revizuire: montare utilaje suplimentare.

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

Activitatea unității se desfășoară într-o incintă cu suprafața de 1700 mp,

- Hale de producție și depozitare – 1324,5 mp;
- Birouri și anexe sociale 375,5 mp;

LISTA instalatii, utilaje, mijloace de manipulare și transport utilizate în activitate:

Nr. crt.	DENUMIREA UTILAJULUI	CANTITATE (buc.)
1.	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 200 tone	1
2.	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 150 tone	2
3.	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 120 tone	1



4.	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 80 tone	3
5	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 50 tone	2
6	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 45 tone	1
7	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 300 tone	1
8	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 90 tone	1
9	Masina de injectat mase plastice tip Engel de 220 tone	1
10.	Masina de sudat cu ultrasunete Ducan	1
11.	Robot industrial SEPRO	2
12	Robot industrial WITTMAN	1
123	Robot industrial ENGEL	9
14.	Matrite injectat mase plasice	134
15.	Uscatoare pentru materie prima tip Piovan	11
16.	Alimentator	21
17.	Regulator de temperatura	20
18.	Tocator deseuri de plastic	14
19.	Transportoare cu banda	14
20.	Compresor 7,5 bar	2
21.	Vas tampon aer comprimat BOHM 500 litri si 11bar	2
22.	Uscator cu refrigerare de aer comprimat TC 31	1
23.	Racitor SOGEQUIP tip FREENOX P420B	1
24.	Mese de lucru montaj	10
25.	Pozaje montaj	30
26.	Dispozitive de masurare si control	65
27.	Electrostivuator STILL 1,5t	1
28.	Redresor incarcare acumulatori electrostivuator	1



29.	Transpalet manual VAMIC 2 tone	1
30.	Transpalet manual ECOLIFT 2,5 tone	1
31.	Aspirator industria CLEANFIX	1
32.	Trusa de scule	1
33.	Masina de gaurit de masa	1
34.	Masina de gaurit portabila	1
35.	Pistol suflare aer comprimat	20
36.	Imprimanta RFID READY SX 4 pentru etichete	1
37.	Dispozitiv automat pentru raclat etichete	1
38.	Strung Graziano	1
39.	Freza Ernault-Somua	1

Transportul materiilor prime de la furnizor se face cu mijloacele de transport al acestuia sau de catre terti. Pentru transportul intern se utilizează electrostivitor autorizat ISCIR , transpalete manuale. Transportul produselor finite care se livrează se face de către clienți sau de către terti. Societatea deține un autoturism. Alimentarea se realizeaza de la stațiile de distributie a carburanților.

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

Nr. crt.	DENUMIRE MATERIAL	TIPUL AMBALAJULUI	CANTITATE (Kg/an)
1	Materiale plastice: -Polipropilena (PPE denumirile difera de la o firma producatoare la alta)-Copolimer Acrilo-butadien Stiren (ABS) -Poliamida 6	Big bags 1000 kg sau in saci din PE de 25 kg, pusi pe paleti din lemn, dupa care se infoliaza	300.000
2	Aditivi(coloranti pe baza de PPE,etc)	Saci din PE de 25 kg, pusi pe paleti din lemn, care se infoliaza	3000



Materiale auxiliare:

-Ulei de racire compresor tip SIGMA FLUID MOL	10 bidon=60l/an
-Agent de racire /SUVA 407C	50 kg/an
-Ulei hidraulic H46	10 butoaie X200 kg/an
-Ulei de ungere	5 bidon=80l/luna
-Vaselina	10 kg/an
-Agent de degresare/ Demoulant	200 buc spray x400g /an
Ambalaje: - cutii din carton de diferite dimensiuni	10 tone/an
- pungi de polietilena	2000 kg/an
- folie stretch	1000kg/an
- europaleti lemn care se reutilizeaza	15 to/an

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 titularului de spațiu;

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

Etapete tehnologice care se parcurg sunt in functie de cerintele produsului finit :

- Receptie si depozitare materii prime, materiale, ambalaje
- Uscarea materiilor prime (PPE/Poliamida +colorant+ macinatura)
- Montarea matritei pe presa si realizarea reglajului presei ;
- Injectarea materialelor plastice se realizeaza cu masini de injectie Engel.
- Controlul calitatii pieselor (masurare sau verificare cu DMM).
- Reciclare deseuri prin macinare material
- Asamblare, montaj pe mese de montaj
- Marcarea, ambalarea si depozitarea in vederea livrării

5.Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie

Produsele care se fabrica sunt produse termoplastice din material plastic realizate prin injectie in cantitate de cca 300 tone pe an pentru care se utilizeaza cca 303 tone de materii prime de materiale plastice diferite.Rebuturile tehnologice si culeele se macina si se reintroduc in procesul tehnologic.



Nr.crt	Produs finit	Cantitate (tone)
1.	Piese pentru habitat	100
2.	Piese pentru industria auto	100
3.	Piese sport-turism	50
4.	Alte piese (produse electrocasnice,)	50

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

Energia termică se asigură electric în birou.

7. Alte date specifice activității:

Conform Certificatului constatator.

8.Program de funcționare: 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in 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;

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 in mediul înconjurator, depășiri permise și in 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 in 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

Page 9 of 14

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

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



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 in 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, in scris si in SIM Ambalaje anexa 1;
- la solicitarea APM Bihor, se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizata.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

Nr. crt.	TIP DESEU	COD DESEU	MOD DE COLECTARE	CANTITATE anuala	ELIMINARE/ VALORIFICARE
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Containere plastic De 1100 l	20 to/an	E: S.C RER ECOLOGIC SRL ORADEA
2	Deseuri folie	15 01 02	Containere carton	2000kg/luna	V:SC SUPERBON SRL Oradea
3	Deseuri hartie si carton	15 01 01	Containere carton	2000 kg/an	V:SC SUPERBON SRL Oradea



Nr. crt.	TIP DESEU	COD DESEU	MOD DE COLECTARE	CANTITATE anuala	ELIMINARE/ VALORIFICARE
4	Deseuri material plastic rigid	07 02 13	Containere carton	5000 kg/an	V:SC SUPERBON SRL Oradea
5	Deseuri uleiuri uzate	13 01 10*	Containere metalice	800kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
6	Ambalaje contaminate	15 01 10*	Vrac	200 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
7.	Materiale de sters absorbanti, materiale filtrante	15 02 02*	Saci etansi 30 kg	200 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
8.	Deseu filtre ulei uzat	16 01 07*	Saci etansi Container plastic	100 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
9	Deseu ambalaj lemn	15 01 03	vrac	15 tone/an	V: ECO SILVANIA SRL

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

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

Nr. crt.	TIP DESEU	COD DESEU	MOD DE COLECTARE	CANTITATE anuala	ELIMINARE/ VALORIFICARE
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Containere plastic De 1100 l	20 to/an	E: S.C RER ECOLOGIC SRL ORADEA
2	Deseuri folie	15 01 02	Containere carton	2000kg/luna	V:SC SUPERBON SRL Oradea
3	Deseuri hartie si carton	15 01 01	Containere carton	2000 kg/an	V:SC SUPERBON SRL Oradea



Nr. crt.	TIP DESEU	COD DESEU	MOD DE COLECTARE	CANTITATE anuala	ELIMINARE/ VALORIFICARE
4	Deseuri material plastic rigid	07 02 13	Containere carton	5000 kg/an	V:SC SUPERBON SRL Oradea
5	Deseuri uleiuri uzate	13 01 10*	Containere metalice	800kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
6	Ambalaje contaminate	15 01 10*	Vrac	200 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
7.	Materiale de sters absorbanti, materiale filtrante	15 02 02*	Saci etansi 30 kg	200 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
8.	Deseu filtre ulei uzat	16 01 07*	Saci etansi Container plastic	100 kg/an	E:SC ECOSAFE SRL ORADEA
9	Deseu ambalaj lemn	15 01 03	vrac	15 tone/an	V: ECO SILVANIA SRL

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

Toate deșeurile reciclabile (ambalaje din carton, material plastic și lemn) precum și deșeurile din material plastic rigid (rezultat din procesul de injecție ce nu se pot reintroduce în procesul tehnologic) sunt valorificate prin unitate colectoare de profil autorizată - prin SC Superbon SRL .

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 deșeuri 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:

Page 12 of 14

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

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



cutii din carton de diferite dimensiuni	10 tone/an
- pungi de polietilenă	2000 kg/an
- folie strach	1000kg/an
- europaleți lemn	15000kg/an

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:

- Produsele sunt livrate in ambalaje de unica folosinta (cutii din carton si pungi de plastic)

Deseurile de ambalaje de hartie si plastic se stocheaza in containere din carton, transportabile, pe categorii de deșeu si sunt valorificate prin unitatile colectoare de profil – SC Superbon SRL .

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- Ulei de răcire compresor tip SIGMA FLUID MOL (H280)..... 60l/an
- Agent de răcire /SUVA 407C (H280)..... 50 kg/an
- Ulei hidraulic H46 (H315,H318,H411)..... 2000 kg/an

2. Modul de gospodărire:

- **Ambalare:** în ambalaje originale;
- **Transport:**de societăți autorizate
- **Depozitare:** în spațiu special amenajat
- **Folosire/comercializare:**la mentenanta utilajelor si echipamentelor

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

Ambalajele rezultate de la substanțele chimice devin deșeuri de ambalaje contaminate (unele sunt preluate de catre societatile care realizeaza mentenanta, iar altele sunt colectate de catre operator autorizat-S.C. ECOSAFE S.R.L.)

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție in 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 (



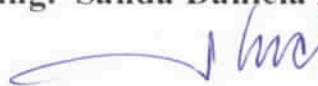
se vor identifica riscurile potențiale, se vor stabili măsurile pentru a înlătura daunele pentru sănătate și mediu).

- **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
ing. Sanda Daniela MERCEA



ȘEF S.A.A.A.
ing. Timea MARE



Întocmit S.A.A.A.
ing. Alina PODILĂ

