



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 17.04.2019

Revizuită la data de 31.07.2020

Ca urmare cererii de revizuire, adresate de **S.C. EURO CLEANING S.R.L.**, cu sediul în municipiul Oradea, str. Ștefan cel Mare, nr.23, județul Bihor, tel. 0741/096373, înregistrată la APM Bihor cu nr. 4467/13.03.2020 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 emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: curățătorie chimică și spălătorie auto;

titular: S.C. EURO CLEANING S.R.L., J05/1620/1997, CUI 10012231/1997 ;

sediul cu activitate: municipiul Oradea, str. Bv. Ștefan cel Mare, nr.23, județul Bihor;

în scopul desfășurării activității conform :

cod CAEN – 9301(rev 1) Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană 9601(rev.2);

- Conform Legii 278/2013 privind emisiile industriale, activitatea de curățarea(uscata) a articolelor textile si a produselor din blana, se incadreaza in anexa 7, la pct.11;

cod CAEN - 5020(rev1) Întreținerea și repararea autovehiculelor -4520 (rev 2) ;

Documentația inițială a conținut:

Fisa de prezentare si declaratie intocmita conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu,



Chitanta seria ALP nr. 104313/29.01.2019 - tarif emitere autorizatie de mediu
Anunt public din data de 29.01.2019–publicat in cotidianul Jurnal Bihorean;
Plan de Situatie scara 1:500;
Plan de incadrare in zona sc. 1:500;
Plan cladire sc.1:50;
Fise de securitate pentru percloretilena si substantele de curatare utilizate in ambele activitati;
Contract de prestări servicii nr. 58/16.08.2018 și 15/16.08.2018 încheiat cu SC Fox Clean SRL pentru percloretilena și deșeuri;
Contract de intermediere in incinerarea deseurilor de percloretilena si transportul de deseuri periculoase, nr.58/17.09.2013, incheiat cu SC Fox Clean SRL;
Contract de prestari servicii salubrizare nr. 341/29.11.2012 incheiat cu SC RER Ecologic Service Oradea SA+act aditional;
Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 113/17.09.2007 +anexe , incheiat cu SC Compania de Apa Oradea SA;
Contract de prestari servicii nr. 50/25.06.2009, incheiat cu SC Ecologic Solution SRL, pentru deseuri periculoase+act aditional;
Nota de constatare nr.2024/31.01.2019-APM Bihor;
Decizia nr. 76/31.01.2018 - APM Bihor ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator emis la data de 12.06.2013 -ORC Bihor;
Certificat de inregistrare seria B nr.2768710-ORC Bihor;
Extras CF nr. 176593 emis de BCPI Oradea;

Documentația de revizuire conține:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord 1798/2007, actualizat;
Dovada achitării tarifului de revizuire bon nr. 2978/13.03.2020 – APM Bihor;
Autorizație de gospodărire a apelor nr. 32/10.02.2020;
Nota de constatare nr. 6401/29.04.2020 - APM Bihor;
Decizia de revizuire a Autorizației de mediu nr. 325/14.05.2020;
Autorizația de Mediu 55/17.04.2019 – APM Bihor;

Prezenta 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, asigurand 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;

Page 4 of 12

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



- 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;
- Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Legea nr. 59 / 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.
- H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- Se va respecta și implementa gradual, Regulamentul 1907-2006 al CE, REACH (se vor identifica riscurile potențiale se vor stabili măsurile pentru a înlătura dauna pentru sănătate și mediu);
- 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.
- Titularul activității are obligația să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului 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;
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii;
- Se va întocmi și prezenta la APM Bihor Planul anual de gestionare a solvenților conform Legii 278/2013 privind emisiile industriale.



În conformitate cu prevederile Legii 278/2013 privind emisiile industriale,

„ Titularul activității are obligația să demonstreze autorității competente pentru protecția mediului conformarea condițiilor de operare proprii cu cerințele acesteia și anume , respectarea valorilor limită de emisie a compușilor organici volatili din gazele reziduale, valorilor emisiilor fugitive și valorilor limită pentru emisiile totale de compuși organici volatili ”;

În conformitate cu prevederile art 63, alin 4 din Legea 278/2013: “În cazul unei modificări operatorul are obligația să demonstreze autorității competente pentru protecția mediului conformarea instalației cu dispozițiile prezentei legi.

În conformitate cu prevederile Cap. V, art. 58. alin din Legea 278 / 2013, titularul activității va respecta cerințele pentru CMR și R 40, respectiv : Substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care se încadrează în frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F, din cauza conținutului lor în compuși organici volatili, clasificate drept cancerigene, mutagene ori toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. **1.272/2008**, se înlocuiesc în procesele tehnologice, în măsura în care este posibil, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive, în cel mai scurt timp posibil, cu respectarea prevederilor reglementărilor incidente în vigoare”.

Verificarea conformității se va face pe baza planului de gestionare a solvenților cu conținut de COV.

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 – curățătorie rufe și stație de spălare autoturisme;

Motivul revizuirii: utilizare apă și din sursă proprie(puț forat)

1.Dotări:

Instalația se află sub incidența Legii 278/2013 privind emisiile industriale; Consumul de COV în g / kg de haine curățate și uscate este de 12,3 g / kg < 20 g / kg, este conform sub valoarea limita a emisiilor totale, cf L.278/2013 privind emisiile industriale.

Activitatea se desfășoară într-o incintă de 728 mp, din care suprafața construită este de 588 mp;

Pentru curățătoria de textile suprafața desfășurată este de 800mp, suprafața construită la sol este de 400 mp repartizați astfel: hala veche:receptia +spalarea -80mp, curatarea chimica – 20mp, depozitare+calcare – 70mp și zona de calandre 17 mp iar la etaj se află birouri si hala noua: la parter 213mp,din care 110 mp zona depozitare si uscare covoare si respectiv 103 mp zona de uscare –finisare textile calandre(uscare - calcare cu ajutorul calandrelor); etaj neamenajat.

Pentru spălătoria auto suprafața desfășurată este de 241mp, iar suprafața construită la sol de 107mp repartizați în patru boxe din care doar una de 23,5mp este utilizata ca si spalatorie auto, restul fiind utilizate pentru spalare uscare si depozitare covoare.

De asemenea unitatea are amenajata o magazie de 16mp, cu destinatia de depozit percloretilena;

La etaj sunt amenajate: birou, vestiare, sala de mese;

Ca dotari unitatea detine: 6 masini de spalat industrial clasice, 1 masina de curatat chimic, 2 masini de spalat covoare, 5 uscatoare, 2 calandre, 2 mese de calcat, 1 suport haine finisate dupa curatare chimica pe umerase; 1 buc echipament calcare camasi tip manechin;1 buc echipament calcare costume(sacou+ pantalon) tip manechin;5 mese de lucru, 30 carucioare pentru rufe murdare, 10 navete haine, 2 cantare tip Balanta, sistem de exhaustare, iar pentru spalatoria auto unitatea detine un pistol cu presiune si un aspirator;

Mijloace de transport:3 autoutilitare;

2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati:

Materii prime:

- a) – pentru curățătorie textile: ~700 mc/lună apă, 1580 kg/an percloretilena, ~ 150 to/an rufe murdare pentru curatare chimică și ~ 100 to/luna pentru spalarea clasica ~ 800kg/luna detergeni biodegradabili ;
- b) – pentru spălarea autoturismelor: ~ 50 mc/luna apa, ~ 45 l detergent/luna;



- încăperi închise și amenajate special pentru depozitarea detergenților și percloretinei;

- europubela pentru colectare și stocare temporară a deșeurilor menajere;

Se va asigura colectarea selectivă a deșeurilor pe amplasament.

Se vor lua măsuri de valorificare a deșeurilor colectate astfel încât să nu fie depășită capacitatea de stocare;

Se vor respecta prevederile HG.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și a Legii 211/2011 privind gestiunea deșeurilor (actualizată) ;

Transportul deșeurilor se va face conform HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin MS nr.119/2014.

Încărcările apelor meteorice de pe platforma betonată, evacuate în rețeaua de canalizare pluvială a municipiului, nu vor depăși limitele maxime reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat și aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;

Încărcările apelor uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare menajeră nu vor depăși încărcările maxime admise prin NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352/2005.

La solicitarea APM Bihor, se vor efectua analize de calitate la apele uzate tehnologice, evacuate în canalizarea municipiului Oradea, pentru indicatorii specificați în NTPA 002/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005, respectiv: pH, CBO(5), CCO(Cr), materii în suspensie, NH(4), SO(4), substanțe extractibile, detergenți.

Anual, titularul activității are obligația să demonstreze autorității competente pentru protecția mediului, conformarea condițiilor de operare proprii cu cerințele Legii 278/2013 privind emisiile industriale, prin "respectarea valorii limită de emisie totală a compusilor organici volatili";

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea APM Bihor se vor face determinări de calitate a factorilor de mediu specificați. Se va ține evidența cantităților de apă prelevate, a apelor uzate evacuate și a determinării indicatorilor specifici acestora.

Titularul activității are obligația de a furniza APM Bihor, **o dată pe an sau la cerere**, informațiile care să permită verificarea conformării cu prevederile Legii 278/2013 privind emisiile industriale.



2.Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

La solicitarea APM Bihor, se vor raporta rezultatele determinărilor de calitate a apelor uzate evacuate, pentru indicatorii menționați la Cap II pct. 4.

Anual se va raporta la APM Bihor Bilanțul solvenților organici cu conținut de COV, conform anexei 7 din Legea 278/2013 (până la data de 1 martie), pentru anul precedent) pentru a verifica încadrarea sub prevederile legislației COV

Anual și la cerere se va întocmi și prezenta la APM Bihor , Planul de gestionare a solvenților (până la data de 1 martie, pentru anul precedent)

Anual se va raporta la APM Bihor , până în 31.03(pentru anul precedent) evidența gestiunii deșeurilor rezultate din activitate, modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală conform H.G. nr. 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ; - Date referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, conform Ordinului M.M.G.A. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – anual, până la data de 25.02, anul în curs pentru anul precedent; **Anual până la 15.03**, pentru anul precedent se vor raporta chestionarele completate conf Ord. 3299/2012;

- Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală, va fi transmis la APM – Bihor, la Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Judetean Bihor.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- deșeuri menajere – cod 20.03.01 – cca. 2mc/luna,
- deseuri de ambalaje din plastic – cod 15 01 02 ~ 2500 kg/an;
- namoluri cu continut de solventi halogenati – cod 14 06 04* ~ 20kg/an;
- nămoluri cu continut de grasimi și uleiuri din separator – cod 19 08 10* ~ 20 kg/lună;

2.Deșeuri colectate (tipuri, compozitie, cantități, frecvența): -

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

Se stochează temporar toate deșeurile produse in unitate, pana la valorificare sau eliminare finală în condiții de siguranță astfel:

- deșeuri menajere – cod 20.03.01 – cca. 2mc/lună, în europubele;
- deseuri de ambalaje din plastic – cod 15 01 02 ~ 100 kg/an, în spatiu separat ;
- nămoluri cu continut de solventi halogenati – cod 14 06 04* ~ 20 kg/an, în recipiente până la ridicarea de către firma care face ecologizarea ;
- nămoluri cu conținut de grăsimi și uleiuri din separator – cod 19 08 10* ~ 20 kg/lună, în separatoare până la ridicarea de catre firma care face ecologizarea;

4.Deșeuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):



- deșeuri de ambalaje din plastic – cod 15 01 02 ~ 2500 kg/an, se valorifică prin societate autorizată;

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

Deșeurile se transportă de către societăți autorizate, conform prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

Deșeurile de tip menajer și plastic vor fi transportate de către societatea autorizată, la depozitul ecologic al SC Eco Bihor;

Deșeurile periculoase vor fi transportate de către societatea autorizată, în baza contractului încheiat, pentru eliminare finală;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor produse și colectate, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite : umerase din oțel inoxidabil ~ 2500 buc/an și folie PE ~ 200kg/lună;

Ambalaje rezultate: butoaie PVC pentru percloretilena(sunt aduse de către furnizor care face și alimentarea mașinii de curățat chimic și preia ambalajele goale);

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele din plastic se colectează selectiv și sunt predate soc. autorizate în baza contractului încheiat.

Ambalajele goale din PVC de la percloretilena sunt predate furnizorului care le transporta cu mijloacele proprii de transport.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- percloretilena -1580 kg/an; H315; H317;H319;H336;H351;H411

2.Modul de gospodărire:

- ambalat: ambalaj original, închis și păstrat în spațiu închis sub cheie;

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

- ambalajele goale se predau furnizorului;

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

Se va respecta planul de prevenire și intervenție în caz de poluări accidentale, detinut la



sediul societatii.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase:

- se va gestiona in baza fiselor de magazine, numai de către personalul instruit periodic in acest sens;
- 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).

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

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

