**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**DRAFT**

**Titularul activității: AGROCOMERT HOLDING SA**

**Adresa: Str. C. Brediceanu, Nr. 2, Timişoara , Judetul Timiş**

**Punct de lucru: S.C. AGROCOMERT HOLDING S.A.**

**Locația activității: Str. -, Nr. 236 C, Jucu de Mijloc , Judetul Cluj**

**Activitatea/Activitățile** se încadrează în următoarele coduri:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| 3312 | Repararea masinilor | 205 | 2955 | Fabricarea utilajelor pentru industria hartiei si cartonului |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 204 | 2954 | Fabricarea utilajelor pentru industria textila |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 203 | 2953 | Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 202 | 2952 | Fabricarea utilajelor pentru extractie si constructii |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 201 | 2951 | Fabricarea utilajelor pentru metalurgie |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 200 | 2943 | Fabricarea altor masini-unelte n.c.a. |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 199 | 2942 | Fabricarea altor masini-unelte pentru prelucrarea metalului |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 192 | 2921 | Fabricarea cuptoarelor industriale si arzatoarelor |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 189 | 2912 | Fabricarea de pompe si compresoare |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 188 | 2911 | Fabricarea de motoare si turbine (cu exceptia motoarelor pentru avioane |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 197 | 2932 | Fabricarea altor masini si utilaje agricole si forestiere |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 198 | 2941 | Fabricarea masinilor-unelte portabile actionate electric |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 195 | 2924 | Fabricarea altor echipamente de utilizare generala |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 194 | 2923 | Fabricarea echipamentelor industriale de ventilatie si frigorifice (cu exceptia celor pentru uz casnic) |  |  |
| 3312 | Repararea masinilor | 193 | 2922 | Fabricarea echipamentelor de ridicat si manipulat |  |  |
| 4671 | Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate | 258 | 5151 | Comert cu ridicata al combustibililor solizi |  |  |

Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Activitate PRTR** | **Denumire activitate PRTR** |
|  |  |

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii:** zz.ll.aaaa

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de AGROCOMERT HOLDING SA, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 236 C, Jucu de Mijloc , Judetul Cluj,prin Bocan Camelia –consultant, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20907/15.02.2017, SIM nr.78/10.02.2017, completata cu documentaţia nr.21901/27.03.2017 şi cu documentaţia nr.24672/13.07.2017, în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru AGROCOMERT HOLDING SA, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 236 C, Jucu de Mijloc , Judetul Cluj,**

**Documentația conține:**

*-*Fişa de prezentare şi declaraţie întocmită de către Bocan Camelia Maria pentru SC.Agrocomert Holding SA

-Contract prestări servicii salubrizare pentru societăţi comerciale, instituţii publice nr.9977/18.03.2016 încheiat cu SC.Quatro Eco Salub SRL

-Contract de vânzare cumpărare nr.96/27.10.2014 încheiat cu SC.Vrancart SA

-Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimemntare cu apă şi canalizare nr.63051/14.12.2015 încheiat cu Compania de Apă Someş SA

-Contract de furnizare a energiei electrice nr.1003229964/2015 încheiat cu E-ON Energie Romania SA

-Plan de situaţie

-Plan de încadrare în zonă

-Chitanţa APM nr.19717/03.02.2017 în cuantum de 500 lei ,reprezentând tarif emitere autorizaţie de mediu

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

-certificat de înregistrare J35/1716/1991 şi cod unic de înregistrare emise de către ORC Timiş,

-certificat constatator nr.72041/13.10.2016 emis de către ORC Timiş pentru punctul de lucru din sat Jucu de Mijloc nr.236C, judeţul Cluj

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării şi evitarea oricărui risc de poluare

- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată

- de evitare a producerii de deşeuri şi, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică şi economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea şi eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului

- de utilizare eficientă a energiei

- pentru prevenirea accidentelor şi limitarea consecinţelor acestora

- de asigurare a unui stoc minim de materiale şi mijloace pentru intervenţie în caz de accidente

- pentru evitarea oricărui risc de poluare şi pentru aducerea amplasamentului şi a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activităţii

-de menţinere în stare de funcţionare a mijloacelor existente de prevenire şi stingere a incendiilor

**I. luarea tuturor măsurilor:**

**-** de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;

**-** care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;

**-** de evitare a producerii de deşeuri şi, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică şi economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea şi eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

**-** de utilizare eficientă a energiei;

**-** pentru prevenirea accidentelor şi limitarea consecinţelor acestora;

**-** pentru evitarea oricărui risc de poluare şi pentru aducerea amplasamentului şi a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activităţii;

**-** de menţinere în stare de funcţionare a mijloacelor existente de prevenire şi stingere a incendiilor;

**-** de respectare a ordinii, curăţeniei şi liniştii publice în perimetrul obiectivului;

**II. pentru desfăşurarea activităţii autorizate:**

-întreţinerea in buna stare de functionare a instalatiilor si dotarilor de protectie a mediului;

-colectarea selectivă şi controlată a deşeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile şi eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate şi autorizate, conf Legii 211/2011, privind regimul deseurilor cu modificările şi completările ulterioare;

-interzicerea depozitarii definitive si a incinerarii oricarui tip de deseu in incinta obiectivului;

-depozitarea temporară a deşeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deşeurile care urmează a fi eliminate) şi maxim 3 ani (pentru deşeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)

-menţinerea în stare de curăţenie a spaţiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deşeuri

-eliminarea si/sau valorificarea deseurilor colectate/sortate doar catre operatori autorizati, pe baza de contracte incheiate cu acestia;

-deţinerea de mijloace tehnice si materiale necesare ambalarii/supraambalarii substantelor si preparatelor detinute/comercializate/transportate/depozitate in caz de deteriorare a ambalajelor in timpul manipularii, transportului si/sau depozitarii

-deţinerea de materiale absorbante şi de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanţe/preparate chimice periculoase şau deşeuri periculoase

-se interzice descarcarea oricaror categorii de substante /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);

-respectarea cerintelor minime pentru protectia lucratorilor impotriva riscurilor pentru securitatea şi sănatatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerinţelor minime de securitate şi sănătate în muncă pentru asigurarea protecţiei lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenţa agenţilor chimici;

-transportul deşeurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectueaza in conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, cu completarea Anexei 1;

-luarea tuturor masurilor necesare pentru protecţia mediului inconjurator, a sănătăţii şi pentru asigurarea securităţii la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecţie din fişele tehnice de securitate ale substanţelor periculoase;

-obligaţia să solicite furnizorului de substanţe şi preparate chimice şi să deţină pe amplasament fişe tehnice de securitate pentru substanţe chimice periculoase utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)

-asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru interventie in caz de accidente;

-realizarea operaţiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate

-întreţinerea echipamentele de reţinere, evacuare şi dispersie a poluanţilor în stare optimă de funcţionare

-este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reţinere şi sau/dispersie

-în cazul funcţionării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

• de sistare a funcţionării instalaţiei la care a survenit defecţiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic

• înregistrarea tuturor incidentelor şi păstrarea de înregistrări privind: defecţiunea, durata acesteia, modul de remediere şi data repunerii în funcţiune a instalaţiei/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcţionat fără sistem de depoluare

• reluarea activităţii în instalaţia la care s-a produs defecţiunea, numai după remedierea acesteia

-în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “ poluatorul plăteste”;

-reînnoirea tuturor autorizaţiilor şi avizelor care îşi pierd valabilitatea, emise de alte autorităţi, luate în considerare la emiterea prezentei autorizaţii;

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

-OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea 265/2006, completată şi modificată prin OUG 164/2008, modificata prin OUG 71/2011, Legea nr.187/2012, OUG 58/2012, Legea nr.226/2013;

-Legea 211/2011 privind regimul deşeurilor, modificată si completată prin Legea nr.166/2017;

-Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje , modificată şi completată prin OUG nr.38/2016

-HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenţei gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, completată cu HG nr.210/2007 pentru modificarea şi completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecţiei mediului;

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;

-Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje;

-Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri din ambalaje

-Regulamentul 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanţelor şi a amestecurilor;

-Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanţelor şi preparatelor chimice periculoase;

-Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice ( REACH);

-Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi a amestecurilor de modificare şi de abrogare a Directivelor 67/548/CEE şi 1999/45/CE, precum şi de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată şi modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 şi Ordonanţa nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobata prin Legea 64/2011, modificată şi completată prin Ordonanţa nr.31/2013, aprobată cu Legea nr.384/2013;

-Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului şi conţinutului formularului “Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru Mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia;

-Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat şi completat cu Ord. nr. 1607/2008 şi Ordinul nr. 1648/2009 , Ord. 1032/2011 si Ordinul nr. 192/2014 completat şi modificat prin Ord. Nr.2413/2016;

-HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea şi completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecţiei mediului;

*-*OUG 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului adus mediului;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

**Titularul autorizaţiei are următoarele obligaţii:**

-sa respecte prevederile legale din domeniul protecţiei mediului

-să asiste şi să pună la dispoziţia reprezentanţilor APM Cluj toate datele necesare pentru desfăşurarea controlului conformării activităţii cu prevederile prezentei autorizaţii, pentru prelevarea de probe şi/sau culegerea oricăror informaţii privind respectarea prevederilor autorizaţiei

-să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizaţiei, să oprească activitatea până la restabilirea condiţiilor normale de funcţionare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condiţiilor normale de funcţionare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătăţii omului şi mediului

- sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificării

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activităţii, în vederea stabilirii obligaţiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

- să solicite reautorizarea activităţii, cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizaţii de mediu

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancţionează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

# **I. Activitatea autorizată**

Atelier reparaţii utilaje agricole şi comerţ cu ridicata al combustibililor lichizi, solizi şi gazoşi, Jucu de Mijloc nr.236C, judeţul Cluj

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 3312 | Repararea maşinilor | 0,00 |  |
| 4671 | Comerţ cu ridicata al combustibililor lichizi, solizi şi gazoşi | 0,00 |  |

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

Suprafata terenului este de aproximativ 2068 mp.

- suprafata utilizata de catre S.C. AGROCOMERT HOLDING S.A. este compusa din:

* curte interioara 2068;
* suprafata utila de 348.88 mp, compusa din:
* depozit piese schimb, spatiu depozitare produse, atelier service;
* birouri, sala de conferinte, receptie;
* baie, 2 wc;
* camera de oaspeti;
* camera tehnica.

Situatia generala a halei este reprezentata in schita anexata.

Incinta se invecineaza cu:

* nord: teren privat;
* est: drum de acces;
* vest: teren privat;
* sud: teren privat.

Dotari /Utilaje:

Spatiul pentru depozitarea temporara a produselor comercializate este dotat cu rafturi metalice si pardoseala betonata. Pentru desfasurarea activitatii societatea S.C. AGROCOMERT HOLDING S.A. are in dotare urmatoarele tipuri de utilaje/ instalatii:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NR.CRT** | **ECHIPAMENTE/UNELETE** | **BUCATI** |
| 1. | compresor | 1 |
| 2 | polizor | 1 |
| 3 | presa de 20 to | 1 |
| 4 | aparat de sudura | 1 |
| 5 | masina de gaurit | 1 |
| 6 | banc de diagnoza | 1 |
| 7 | banc de sudura | 1 |
| 8 | banc de scule | 1 |
| 9 | polizor unghiular | 2 |
| 10 | girafa | 1 |
| 11 | masa metalica pentru motoare | 1 |
| 12 | centrale termice – 1 Motan de 32kw in condensare, 1 Viessmann de 24 kw fara condensare | 2 |
| 13 | calorifere | 11 |
| 14 | Aeroterme montate pe instalatia de incalzire - 3 in atelier si 2 in magazia de piese | 5 |

Se utilizaează echipamente de protecţie a personalului, conform legislaţiei de protecţie a muncii, precum şi echipamente P.S.I. adecvate:

- casca de protecţie;

- ochelari de protecţie;

- manusi;

- căsti antifonice;

-10 stingatoare cu pulbere P6 si 4 stingatoare cu spumă SM6.

Mijloacele auto din dotarea societăţii sunt:

- Skoda Fabia -2 masini

- Dacia MCV -1 masina.

Întreţinerile şi reparaţiile mijloacelor de transport se realizează în unităţi autorizate din punct de vedere al protecţiei mediului. Alimentarea cu combustibil se face de la staţii de distribuţie carburanţi autorizate din punct de vedere al protecţiei mediului.

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație/ Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
| Alte materii | Degripanţi(în tuburi de 200 ml) | Materie auxiliară | 4,00 | Bucati/an | No-lac cu luciu intensiv pe bază de răşină artificială | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | periculos |
| Alte materii | Vaselină(în tuburi) | Materie auxiliară | 3,00 | Bucati/an | Produs pe bază de ulei mineral cu extract DMSO sub 3% conform metodei IP346 | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | periculos |
| Alte materii | Servetele industriale(în role) | Materie auxiliară | 4,00 | Bucati/an | Celuloză | activitatea de service/curăţenie | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Rumeguş(în saci) | Materie auxiliară | 1,00 | Bucati/an | lemn | activitatea de service/curăţenie | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Pastă de spălat pe mâini | Materie auxiliară | 1,00 | Kilogram/an | Surfractanţi anionici şi neionici, parfum , grăsimi | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Detergent pardoseli | Materie auxiliară | 4,00 | Litri/an | Surfractanţi anionici şi neionici, parfum , butylphenyl methylpropional, hexyl citronellol, linalol | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Detergenţi parchet | Materie auxiliară | 3,00 | Litri/an | Surfractanţi anionici şi neionici, parfum , butylphenyl methylpropional, hexyl citronellol, linalol | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Săpun lichid pentru mâini | Materie auxiliară | 4,00 | Litri/an | Grăsimi, sodă caustică, parfum | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | nepericulos |
| Alte materii | Săpun solid pentru mâini | Materie auxiliară | 4,00 | Bucati/an | Grăsimi, sodă caustică, parfum | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | nepericulos |
| Alte materii | Soluţie de spălat geamuri | Materie auxiliară | 3,00 | Litri/an | Alcool, parfumuri | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Detergent pe ntru vase Pur | Materie auxiliară | 0,90 | Litri/an | Surfactanţi neionici, parfum, limonene | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | nepericulos |
| Alte materii | Spray mobilă( tub de 300ml) | Materie auxiliară | 4,00 | Bucati/an | hidrocarburi alifatice, parfum | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Soluţie curăţat WC | Materie auxiliară | 1,50 | Litri/an | Surfactanţi neionici, parfum, limonene, linalool, benzisothiazolinone, | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Crema de curăţat CIF | Materie auxiliară | 0,50 | Litri/an | Surfactant neionic | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Odorizant vas WC | Materie auxiliară | 4,00 | Bucati/an | Surfactanţi anionici, 5-surfactanţi neionici, parfumuri | activitatea de curăţenie | În spaţiu special amenajat | periculos |
| Alte materii | Motorină | Materie auxiliară | 560,00 | Litri/luna | Hidrocarburi | Transport | Staţii autorizate | periculos |
| Alte materii | Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie şi de ungere | Materie auxiliară | 20,00 | Litri/luna | Produs pe bază de ulei mineral cu extract DMSO sub 3% conform metodei IP346 | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | periculos |
| Alte materii | Uleiuri sintetice de motor, de transmisie şi de ungere | Materie auxiliară | 10,00 | Litri/luna | Produs pe bază de ulei mineral cu extract DMSO sub 3% conform metodei IP346 | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | periculos |
| Alte materii | Ulei hidraulic | Materie auxiliară | 10,00 | Litri/luna | Produs pe bază de ulei mineral cu extract DMSO sub 3% conform metodei IP346 | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | periculos |
| Alte materii | Filtre de ulei | Materie auxiliară | 20,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Filtre de aer | Materie auxiliară | 20,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Filtre de motorină | Materie auxiliară | 10,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Filtre hidraulice | Materie auxiliară | 10,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Filtre cabină | Materie auxiliară | 10,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |
| Alte materii | Filtre decantor | Materie auxiliară | 10,00 | Bucati/an | metal, plastic, carton | activitatea de service | în spaţiu special amenajat pe raft în depozit | nepericulos |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă-branşament la reţeaua de alimentare a localităţii Jucu de Mijloc | 24,00 | Metri cubi/an |
| Canalizare | Evacuarea apelor uzate menajere-bazin hidroizolat vidanjabil cu V-3mc | 24,00 | Metri cubi/an |
| Energie | Alimentarea cu energie electrică-branşament la reţeaua din zonă | 8240,00 | KiloWatt ora/an |
| Energie | Alimentarea cu gaze-branşament la reţeaua din zonă | 5300,00 | Metri cubi/an |
| Altele | Încălzire hală-2 centrale termice-1 Motan cu P+32kw în condensare şi 1 Viessmann-24kw fără condensare | 0,00 |  |

## 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a. In cadrul activitatilor de ***Reparare a masinilor*** conform CAEN 3312, S.C. AGROCOMERT HOLDING S.A. presteaza:

* revizii şi verificari periodice;
* constatarea, depanare şi repararea defectelor;
* punerea in functiune a masinilor / utilajelor.

În sezon (lunile martie-septembrie) zilnic au loc 2-3 interventii la cerere, în cadrul carora pot fi reparate utilajele/echipamentele agricole prin înlocuirea diverselor componente: prese, curele, piese mecanice, cabluri, electrică/electronică.

Activitatea de întreţinere/inspecţie se desfăşoară în cea mai mare parte în extrasezon, echipamentele urmand a fi pregatite pentru perioada de varf. In cadrul acestor activitatii este verificata uzura, se schimba filtrele si uleiul uzat. In activitatea de service este inlocuit uleiul uzat cu ulei mineral/ sintetic hidraulic, de transmisie si de motor de cea mai buna calitate. Uleiul uzat este colectat in recipiente de plastic cu ajutorul unui furtun si este preluat de catre beneficiari pentru reutilizare in activitatea proprie. Recipientul in care se colecteaza uleiul uzat este asezat intotdeauna pe o cuva de retentie pentru a elimina orice posibilitate de contaminare in cazul unor scurgeri accidentale.

b. Vanzarea şi depozitarea combustibililor solizi, lichizi şi gazoşi şi al produselor derivate se desfăşoară la sediul firmei.

Activitatea se desfasoara in baza contractelor incheiate cu furnizori aflate in termen de valabilitate.

Activitatea presupune:

- aprovizionarea cu produse;

- stocare temporara;

- vânzarea produselor.

Spaţiul de depozitare este destinat să găzduiască pe termen scurt sau mediu, şi **produse chimice periculoase.** Activitatea din depozit se caracterizeaza prin manipularea si depozitarea de produse chimice diverse, care prezinta toate tipurile de pericole (incendiu, explozie, riscuri pentru sanatate). Produsele chimice periculoase se manipuleaza si se livreaza in ambalajul lor. Nu se face reambalarea în ambalaje cu capacitate mai mică.

**4.1.** **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tip arie** | **Cod** | **Arie protejată** |
|  |  |  |

Nu este cazul

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | Diverse utilaje agricole | 15,00 | Bucati/an | Comercializare |
| Alte produse | Acumulatori | 10,00 | Bucati/an | Comercializare |
| Alte produse | Plasă, folie şi sfoară pentru baloţi(în role) | 1026,00 | Bucati/an | Comercializare |
| Alte produse | Degripanţi | 10,00 | Bucati/an | Comercializare |
| Alte produse | Lichid de răcire | 200,00 | Litri/an | Comercializare |
| Alte produse | Vaselină | 200,00 | Bucati/an | Comercializare |

## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
| Alti combustibili | Gaz | 2900,00 | Metri cubi/an | Motan | 0,032 |
| Alti combustibili | Gaz | 2400,00 | Metri cubi/an | Viessmann | 0,024 |

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
| 4519 | Comert cu alte autovehicule |
| 4618 | Intermedieri în comertul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a. |
| 4661 | Comert cu ridicata al masinilor agricole, echipamentelor si furniturilor |
| 4719 | Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare |
| 5210 | Depozitari |
| 5224 | Manipulari |

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămânâ, 240 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)

**Aer**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coş** | **Înălțime (m)** | **Diametru bază (m)** | **Diametru vârf (m)** | **Poluant** | **Echipament depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | 1,50 | 0,01 | 0,01 | Pulberi totale | coş | 100,00 | 404687,00 | 594231,00 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | 1,50 | 0,01 | 0,01 | Monoxid de Carbon | coş | 100,00 | 404687,00 | 594231,00 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | 1,50 | 0,01 | 0,01 | Oxizi de sulf | coş | 100,00 | 404687,00 | 594231,00 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | 1,50 | 0,01 | 0,01 | Oxizi de azot | coş | 100,00 | 404687,00 | 594231,00 |

**Alte surse de poluare**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sursă** | **Tip sursă** |
| Uleiuri minerale/sintetice neclorurate | Static |
| Motorină | Mobil |
| Antigel, lichid de răcire | Static |

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
| Pretratare ape industriale în amplasament | DA |
| Stație epurare | Transfer în afara amplasamentului |
| Management sedimente rezultate din pretratare | În afara amplasamentului |
| Detalii | Evacuare ape uzate menajere în bazin hidroizolat vidanjabil cu V=3mc |
| Transport către beneficiari | Vidanjarea se realiyează prin operatori autorizaţi |

**Tratare ape pe amplasament**

Nu se tratează ape pe amplasament

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
|  |  |

**Sol**

-platformă betonată pentru spaţiile din cadrul amplasamentului

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

-containere special amenajate pentru colectarea temporare a deşeurilor rezultate din activitate(deşeuri de ambalaje care conţin sau sunt impregnate cu substanţe periculoase, absorbanţi, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecţie contaminată cu substanţe periculoase, filtre de ulei)

-pubelă ecologică pentru colectarea temporară a deşeurilor menajere

-cuve de retenţie pentru a evita poluarea solului , pentru activitatea de service

## 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

**-zgomot** – conf. SR 10009/88 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătăţii nr. 119/2014536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locaţie sensibilă

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

-activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **VLE** | **UM** | **Condiții de referință** |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Pulberi totale | 5,00 | Milligram/normal metru cub | Ord. nr.462/1993 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Monoxid de Carbon | 100,00 | Milligram/normal metru cub | Ord. nr.462/1993 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Oxizi de sulf | 35,00 | Milligram/normal metru cub | Ord. nr.462/1993 |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Oxizi de azot | 350,00 | Milligram/normal metru cub | Ord. nr.462/1993 |

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare şi evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **CMA** | **UM** |
|  |  |  |  |  |

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Indicator de calitate** | **CMA** | **UM** |
|  |  |  |  |

**Valori admise pentru sol**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)** | | **Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)** | |
| **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** | **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** |
|  |  |  |  |  |  |  |

-conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

# **III. Monitorizarea mediului**

## 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

**Monitorizarea aerului**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Pulberi totale | Discontinua | anuala |  |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Monoxid de Carbon | Discontinua | anuala |  |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Oxizi de sulf | Discontinua | anuala |  |
| 3312 | 2 coşuri de evacuare gaze de ardere | Oxizi de azot | Discontinua | anuala |  |

**Monitorizarea apei**

Nu se monitorizează

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

**Monitorizarea apei subterane**

Nu se monitorizează

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |

**Monitorizarea solului**

Nu se monitorizează

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

## 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

-datele solicitate conform punctulor din prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentantii A.P.M. Cluj

-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0264-433208

# **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

## 1. Deșeuri produse

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | activităţi administrative | 0,50 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 15 | Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de producere. |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | activităţi service/administrative | 1,50 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | activităţi service/administrative | 10,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 40 | metale | activităţi service/administrative | 2,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | activităţi service/administrative | 20,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 02 02\* | absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase | activităţi service/administrative | 10,00 | Kilogram/an | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 16 01 07\* | filtre de ulei | activităţi service | 2,00 | Kilogram/an | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 13 02 05\* | uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere | activităţi service | 5,00 | Litri/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 13 02 06\* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere | activităţi service | 5,00 | Litri/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 13 01 10\* | uleiuri minerale hidraulice neclorinate | activităţi service | 5,00 | Litri/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 20 03 04 | namoluri din fosele septice | activităţi administrative | 15,00 | Metri cubi/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

## 2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deşeuri

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri comercializate**-Nu se comercializează deşeuri

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**-Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**-Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stochează temporar deşeuri

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
|  |  |  |  |  |

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deşeuri

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**-Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**-Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
|  |  |

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

**Deşeuri transportate**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

-deşeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;

-deşeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-monitorizarea deşeurilor–(tipuri, cantităţi, sortarea şi valorificarea prin unităţi specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor

## 7. Ambalaje folosite

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Lemn | Europaleţi | 5,00 | Bucati/luna |

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Prin operatori autorizati

# **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
| Amestecuri | Altele | 200,00 | Bucati/an | Unsoare lubrifiantă-R36,R37,R38,R41,R51,R22,R39/26/28,R35,R48/21/22,R50/53,R51/53 | H302,H319,H411,H318,H315,H317,H372,H314,H318,H312,H302,H400,H410,H290,H335,H373,H304 |
| Amestecuri | Altele | 600,00 | Litri/an | Ulei de motor(10W-30,15W-40,10W-40,5W-30)-R38,R36,R41,R62,R50,R50/53,R51/53,R68,R39/23/25,R52/53 | H302,H304,H412,H411,H413,H315,H317,H318,H319,H400,H410,H361f,H373 |
| Amestecuri | Altele | 400,00 | Litri/an | Ulei de transmisie(Claas Agrishift Bls 90,GA 12, MT 80W-90, FE 75W-90,XE)-R10,R11,R22,R25,R39/23/25,R24,R35,R38,R43,R41,R23,R37,R23,R48/22,R50, R50/53,R51/53,R52/53,R37,R60,R61 | H226,H302,H304,H311,H412,H314,H315,H317,H318,H330,H335,H360,H361,H400,H410,H411,H413,H373 |
| Amestecuri | Altele | 200,00 | Litri/an | Antigel, Lichi de răcire-R22,R48/22,R63 | H302,H361d,H373 |
| Amestecuri | Altele | 10,00 | Bucati/an | Degripanţi-spray-R10,R26,R23,R53 | H226,H302,H304 |

## 2. Modul de gospodărire

....

* + **ambalare:**în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic şi periculos, cu respectarea Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substantelor şi a amestecurilor; substanţele periculoase, trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conţinut prin manipulare, transport şi depozitare
  + **transport:** cu mijloace de transport rutiere, pentru mărfuri periculoase, autorizate ale furnizorilor;
  + **depozitare:** în spaţiu special amenajat din cadrul amplasamentului(platformă betonată, pe rafturi amenajate în depozit)
  + **folosire/comercializare:** în activitatea desfăşurată pe amplasament

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

-prin operatori autorizaţi

## 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

-se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol şi apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert(nisip uscat, rumeguş) şi se depozitează în containere închise etanş, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol** | **Fraze de risc/fraze de pericol** | **Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone** | **Cantitatea relevantă (tone)** | |
| **Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** | **Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** |
|  |  |  |  |  |  |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**-Nu este cazul

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**-Nu este cazul

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instalații relevante din punct de vedere al securității** | **Cauze** | **Efecte** |
|  |  |  |

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Instalația** | **Echipamente de funcționare în siguranță** |
|  |  |

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-se va ţine evidenţa strictă – cantităţi, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanţelor şi preparatelor periculoase, inclusiv a recipienţilor şi ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protectia mediului, aprobata prin Legea 265/2006, modificată şi completată cu OUG 57/2007 şi OUG nr.114/2007, cu modificările şi completările ulterioare

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

-raportare anuală la APM Cluj a evidenţei gestiunii deşeurilor conform art.49 al Legii nr.211/2011cu completările şi modificările ulterioare, până la data de 31 martie a anului curent pentru anul anterior,pe suport de hârtie şi în format electronic;

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1 | Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA | anual | 1 februarie - 31 mai | Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA |
| 2 | Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. |

**Prezenta autorizație de mediu conține 23(douăzecişitrei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**dr.ing.Grigore CRĂCIUN**

**ȘEF SERVICIU AAA,**

**ing.Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,**

**Ing.Dumitru ULIEŞAN**