**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**DRAFT**

**Titularul activității: SEDIA TRADE SRL**

**Adresa: Str. Plopilor, Nr. 50C, Floreşti , Judetul Cluj**

**Punct de lucru: Sedia Trade SRL**

**Locația activității: Str. Ferma nr. 8, Nr. Hala nr. 3, Gilău , 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** |
| 3101 | Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine | 237 | 3612 | Productia mobilierului pentru birou si magazine |  |  |
| 3102 | Fabricarea de mobila pentru bucatarii | 238 | 3613 | Productia mobilierului pentru bucatarii |  |  |
| 3109 | Fabricarea de mobila n.c.a. | 236 | 3611 | Productia de scaune |  |  |

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 pe toată perioada în care beneficiarul autorizaţiei de mediu obţine viza anuală.**

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

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SEDIA TRADE SRL, cu punctul de lucru din Str. Ferma nr. 8, Nr. Hala nr. 3, Gilău , Judetul Cluj,prin Şerban Daniela Claudia –consultant, înregistrată la APM Cluj cu nr. 9013/26.04.2018, SIM 185/25.04.2018, completată cu documentaţia nr.18071/14.09.2018 în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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, a OUG nr.75 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului şi al regimului străinilor

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SEDIA TRADE SRL, cu punctul de lucru din Str. Ferma nr. 8, Nr. Hala nr. 3, Gilău , Judetul Cluj,**

**Documentația conține:**

-Fişa de prezentare şi declaraţie, întocmită de către Şerban Daniela Claudia-consultant

-Contract de Închiriere fnr/30.05.2017 încheiat între SC.Hard Com SRl şi SC.Sedia Trade SRL

-Contract de prestări servicii valorificare deşeuri de ambalaje nr.1258/22.11.2016, încheiat între SC.Sedia Trade SRL şi SC.Hamburger Recycling România SRL

-Contract de prestări servicii salubrizare pentru societăţi comerciale, instituţii publice nr.9802/28.11.2015 încheiat cu SC.Quatro Eco Salub SRL

-Contract preluare deşeuri periculoase nr.44/05.09.2018 încheiat cu SC.Indeco Grup SRL

-Declaraţie pe proprie răspundere emisă de către beneficiar

-Fişe tehnice de securitate

-Plan de situaţie

-Plan de încadrare în zonă

-OP nr.676/24.04.2018 în cuantum de 500 lei, reprezentând dovada tarif emitere autorizaţie de mediu

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

-Certificat de înregistrareSeria B nr.3111814, J12/2073/08.07.2015 emis de către ORC Cluj

-Cod Unic de Înregistrare 34752016/08.07.2015 emis de către ORC Cluj

-Certificat constatator nr.131019/02.08.2017

**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 ...

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

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

**II. pentru desfăşurarea activităţii autorizate:**

-întreţinerea în bună stare de funcţionare a instalaţiilor şi dotărilor de protecţie a mediului

-colectarea selectivă şi controlată a deşeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile şi eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate şi autorizate, conf Legii nr.211/2011 privind regimul deşeurilor

-interzicerea depozitării definitive şi a incinerării oricărui tip de deşeu în incinta obiectivului

-uleiul uzat nu se foloseşte pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice

-amenajarea în incintă a unui spaţiu de colectare ulei uzat

-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)

-transferul deşeurilor în afara graniţelor României se va realiza cu respectarea HG 788/2007 privind aplicarea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European şi al Consiliului (CE) nr.1013/2006 privind transferul de deşeuri, modificată şi completată de HG 1453/2008

-eliminarea şi sau valorificarea deşeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizaţi, pe baza de contracte încheiate cu aceştia

-se interzice descărcarea oricăror categorii de substanţe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine)

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

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

-includerea echipamentelor de supraveghere, control şi intervenţie în caz de urgenţă, într-un program de verifocare periodică

-anunţarea autorităţilor de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premize ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunţat şi Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă

-titularul activităţii are obligaţia solicitării de la furnizor şi deţinerii pe amplasament a fişelor tehnice de securitate pentru toate substanţele şi preparatele chimice periculoase utilizate şi deţinute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice

-întreţinerea şi exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale

-verificarea lunară a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere şi tehnologice ( curăţare guri de canalizare, desfundare canale, spălări );

-colectarea uleiurilor uzate se va face in recipiente inchise etans, rezistente la soc mecanic si termic, iar stocarea , in spatii corespunzator amenajate, imprejmuite si securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deseuri conform anexei nr. 1 din HG nr. 235/2007

-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 plătește”;

-reînnoirea tuturor autorizaţiilor şi avizelor care îşi pierd valabilitatea, emise de alte autorităţi, luate în considerare la emiterea prezentei autorizaţii/care sunt necesare functionarii obiectivului

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

-OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare

-OUG nr.75 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului şi al regimului străinilor

-Legea nr.211/2011 privind regimul deşeurilor , cu modificările şi completările ulterioare

-HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenţei gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, modificată şi 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 deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României

-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

-HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi 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

-Regulamentul 1907/2006 privind inregistrarea, evaluare, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice(REACH);

-HG nr.1408/2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor periculoase şi a Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanţelor şi a amestecurilor

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

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

-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 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013

-Ordinul nr. 592/2017 privind aprobarea modelului şi conţinutului formularului “ Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru Mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia,

-HG nr.788/2007 privind transpunerea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European şi al Consiliului(CE) nr.1013/2006 privind transferul de deşeuri, modificată şi completată de HG nr.1453/2008

-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, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014

-Legea nr.249/2015 privind gestionarea ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, cu modificările şi completările ulterioare

-Ord.nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri din ambalaje -OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului adus mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, modificata şi completată prin OUG nr.15/2009

***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:**

-să respecte prevederile legale din domeniul protectiei 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

-să 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 şi să obţină viza anuală conform OUG nr.75 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniul protecţiei mediului şi al regimului străinilor

**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**

Hală fabricare scaune şi birouri administrative,cpmuna Gilău, Ferma nr.8, Hala nr.3, judeţul Cluj

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 3101 | Fabricare mobilier pentru birouri şi magazine | 0,00 |  |
| 3102 | Fabricare mobilă pentru bucătării | 0,00 |  |
| 3109 | Fabricarea de mobilă n.c.a(producţia de scaune) | 0,00 |  |

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

Clădiri:

 -construcţie tip hală cu suprafaţa de 504mp compusă din:

* Antreu 15,66mp
* Birou 15,66mp
* Chicinetă 8,70mp
* Magazie materii prime 272,38mp
* Sală croi 34,22mp
* Sală montaj 147,60mp

Utilaje, Instalaţii, Echipamente:

-maşina de cusut-3 buc

-masa de croi-1 buc

-rafturi metalice-12 buc

-dulap materii prime-1 buc

-circular-1 buc

-fierăstrău vertical-1 buc

-instalaţie exhaustare-1 buc

-presă standard-1 buc

-mese de lucru-7 buc

-compresor OMA-1 buc

-pistoale de lipit-5 buc

-şurubelniţe pneumatice-3 buc

-capsatoare pneumatice-4 buc

-flex-1 buc

-pistol de pocnit M7-1 buc

-raft scule-1 buc

-pistol cu aer-1 buc

-scule mecanice(surubelniţe, ciocan,set chei, patent,cleşti)-1 buc/set

-transpalet-2 buc

## 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 | Piele | Materie primă | 100,00 | Metru pătrat/an |  | producţie | în folie plastic pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Materiale sintetice | Materie primă | 6000,00 | Metru pătrat/an |  | producţie | în folie plastic pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Accesorii metalice | Materie auxiliară | 13000,00 | Kilogram/an |  | producţie | în cutii carton pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Burete | Materie auxiliară | 25,00 | Metri cubi/an |  | producţie | în cutii carton pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Aţă de cusut | Materie auxiliară | 50,00 | Kilogram/an |  | producţie | în cutii carton pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Accesorii plastic | Materie auxiliară | 5000,00 | Kilogram/an |  | producţie | în cutii carton pe rafturi în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Lemn | Materie auxiliară | 30,00 | Metri cubi/an |  | producţie | Vrac pe raft în magazie | nepericulos |
| Alte materii | Vopsea | Materie auxiliară | 10,00 | Kilogram/an |  | producţie | Bidon pe raft în magazie | periculos |
| Alte materii | Adeziv | Materie auxiliară | 1000,00 | Kilogram/an |  | producţie | Bidon pe raft în magazie | periculos |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă-reţea de apă fermă Gilău | 12,00 | Metri cubi/luna |
| Canalizare | Evacuare ape uzate menajere-reţea de canalizare fermă Gilău | 12,00 | Metri cubi/luna |
| Energie | Alimentarea cu energie electrică-branşament la reţeaua publică de alimentare cu energie electrică | 1200,00 | KiloWatt ora/luna |
| Altele | Încălzirea spaţiilor-2 centrale pe gaz, una pentru birouri model MISTRAL cu P-24KW, cealaltă pentru spaţiul de producţie, model Motan , P-24KW. Ambele centrale sunt cu tiraj forţat | 550,00 | Metri cubi/luna |

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

-aprovizionare cu materii prime şi auxiliare

-recepţie materii prime/comenzi

-croire/debitare

-montaj

-control tehnic de calitate

-ambalare

-depozitare

-livrare

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

Nu este cazul

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | Scaune birou | 50,00 | Bucati/zi | beneficiari |
| Alte produse | Alte tipuri de scaune | 10,00 | Bucati/zi | beneficiari |

## 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 metan | 550,00 | Metri cubi/luna | 2 CT Mistral şi Motan | 0,024 |

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

 Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
|  |  |

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 249 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** |
| 3101 | coş evacuare gaze | 2,00 | 0,10 | 0,10 | Pulberi totale |  | 100,00 | 378741,036 | 584217,686 |
| 3101 | coş evacuare gaze | 2,00 | 0,10 | 0,10 | Monoxid de Carbon |  | 100,00 | 378741,036 | 584217,686 |
| 3101 | coş evacuare gaze | 2,00 | 0,10 | 0,10 | Oxizi de sulf  |  | 100,00 | 378741,036 | 584217,686 |
| 3101 | coş evacuare gaze | 2,00 | 0,10 | 0,10 | Oxizi de azot |  | 100,00 | 378741,036 | 584217,686 |

 **Alte surse de poluare**

Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Sursă** | **Tip sursă** |
|  |  |

 **Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu se pretratează ape pe amplasament

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

 **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, etc)

-pubelă ecologică pentru colectarea temporară a deşeurilor menajere

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

**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** |
| 3101 | coş evacuare gaze | Pulberi totale | 50,00 | Milligram/normal metru cub |  |
| 3101 | coş evacuare gaze | Monoxid de Carbon | 170,00 | Milligram/normal metru cub |  |
| 3101 | coş evacuare gaze | Oxizi de sulf  | 1700,00 | Milligram/normal metru cub |  |
| 3101 | coş evacuare gaze | Oxizi de azot | 450,00 | Milligram/normal metru cub |  |

**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

**-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

# **III. Monitorizarea mediului**

Nu se monitorizează

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

....

 **Monitorizarea aerului**

Nu se monitorizează

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

....

**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** |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | ambalarea materiilor prime şi auxiliare | 300,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | ambalarea materiilor prime şi auxiliare | 50,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | ambalarea materiilor prime şi auxiliare | 20,00 | Kilogram/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 04 02 09 | deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri) | procesul de producţie | 20,00 | Kilogram/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 04 02 22 | deseuri de fibre textile procesate | procesul de producţie | 20,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | personal angajat | 0,50 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |

## 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** |
| Hartie si carton | Cutii de carton | 400,00 | Kilogram/luna |
| Alte plastice | Folie plastic | 40,00 | Kilogram/luna |
| Lemn | Paleţi | 15,00 | Kilogram/luna |

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Prin operatori autorizaţi

# **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 | 45,00 | Kilogram/luna | Adeziv tapiserie-R36,R40,R43,R65,R66,R67 | H351,H317 |
| Amestecuri | Altele | 0,40 | Kilogram/luna | Diluant pentru produse nitrocelulozice-R10,R20/21,R38,R43,R52/53,R65,R67 | Nu sunt identificate frazele de pericol H |

## 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 211/2011 cu 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 Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |
| 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 18(optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**p.DIRECTOR EXECUTIV,**

 **Dr.ing.Liana MUREŞAN**

**ȘEF SERVICIU AAA,**

**Ing.Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,**

**Ing.Dumitru ULIEŞAN**

**23.10.2018,Ora:14,30**