**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**DRAFT**

**Titularul activității: SC ARTIMA SA**

**Adresa: Str. AUTOSTRADA BUCURESTI-PITESTI, Nr. KM.11-12, Chiajna, Judetul Ilfov**

**Punct de lucru: CARREFOUR MARKET CLUJ DIANA**

**Locația activității: Str. LACRAMIOARELOR , Nr. 2, Cluj-Napoca, 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** |
| 4711 | Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun | 261 | 5211 | Comert cu amanuntul in magazine nespecializate |  |  |

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

Nu este cazul

**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 SC ARTIMA SA, cu punctul de lucru din Str. LACRAMIOARELOR , Nr. 2, Cluj-Napoca, Judetul Cluj,prin Rogobete Liliana-reprezentant înregistrată la APM Cluj cu nr. 25892/08.09.2016, SIM 537/06.09.2016 şi completată cu documentaţia nr.20587/01.02.2017, 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 SC ARTIMA SA, cu punctul de lucru din Str. LACRAMIOARELOR , Nr. 2, Cluj-Napoca, Judetul Cluj,**

**Documentația conține:**

*-*Fişa de prezentare şi declaraţie \_\_**elaborată de:**  titular

-Fise tehnice de securitate;

-Contract de închiriere din data de 02.03.2016 încheiat între Alimentara SA şi SC.Artima SA

-Anexa nr.8 la Contractul de închiriere încheiat la data de 02.03.2016

-Proces Verbal de Predare-Primire încheiat între Alimentara SA şi SC.Artima SA

-Extras CF cu nr. Cerere 151872/07.09.2015( Carte Funciară nr.255198-C1-U3 Cluj-Napoca)

-Contract de prestari servicii de salubrizare nr.5614/06.12.2010, incheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VEREŞ SA; Act aditional nr.1/24.08.2016 la contract; Anexe la contract;

-Contract de vânzare deşeuri şi prestări servicii nr.106ART/01.07.2011 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Sergent Paper SRL

-Act adiţional nr.8/08.08.2016 la contractul de vânzare deşeuri nr.0106ART/01.07.2011 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Sergent Paper SRL

-Contract de prestări servicii nr.0181 ART/01.06.2013 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Ecovet Consult SRL

-Act adiţional nr.16/17.06.2016 la contractul de prestări servicii nr.0181 ART/01.06.2013 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Ecovet Consult SRL

-Contract de vânzare deşeuri nr.136/09.05.2016 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Colectoil Center SRL

-Act adiţional nr.2/09.08.2016 la contractul de vânzare deşeuri nr.136/09.05.2016 încheiat între SC.Artima SA şi SC. Colectoil Center SRL, cu anexa nr.1, anexa 1A la contractul de vânzare deşeuri nr.136/09.05.2016

-Contract de prestări servicii nr.0355 ART/20.05.2016 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Rei Facility Management SRL, cu anexa nr.1, anexa nr.5

-Contract de prestări servicii nr.0215 ART/18.11.2013 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Coral Impex SRL;

-Act adiţional nr.4/08.08.2016 la contractul de vânzare deşeuri nr.0215/18.11.2013 încheiat între SC.Artima SA şi SC. Coral Impex SRL, cu anexa nr.1, anexa 2 la contractul de vânzare deşeuri nr.0215ART/18.11.2013

-Contract pentru colectare DBA nr.0358ART/15.06.2016 încheiat între SC.Artima SA şi SC.Supeco Investment SRL şi CCR Rebat RO SRL;

-Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr.66588/20.08.2016, incheiat între SC ARTIMA SA şi Compania de Apa Somes SA;

-Contract furnizare energie electrica nr.8098824-1/25.08.2015 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA; Act aditional la contract nr.8098824-1/25.08.2015;

-Ordin plata nr. 64967180/01.09.2016 - tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei;

-Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;

-Piese desenate:Plan de situaţie şi Plan de încadrare în zonă

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

*-*Certificat constatator nr. 55460/09.08.2016, J23/1293/2008, CUI 11735628, emis de ORC Ilfov ;

-Clasarea notificarii nr.1692/28.04.2016, emisa de APM Cluj ;

-Act spatiu: Extras CF nr. 121855, emis de Oficiu de Cadastru  si Publicitate Imobiliara Cluj;

Biroul de Cadastru  si Publicitate Imobiliara Cluj-Napoca;

\_\_Aviz de securitate la incendiu nr.202/16/SU/CJ din 18.05.2016, emisa de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Avram Iancu” al judetului 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 nicio 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 în bună stare de funcţionare a instalaţiilor şi dotărilor de protecţie a mediului;

**I. luarea tuturor măsurilor:**

-de prevenire eficientă a poluării si evitarea oricarui risc de poluare;

- care să asigure că nicio 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;

-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;

-detinerea 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

-colectarea si gestionarea bateriilor si acumulatorilor se realizeaza in conformitate cu prevederile HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori, Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de inregistrare a producatorilor de baterii si acumulatori si Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evident si raportare a datelor referitoare la baterii si acumulatori si la deseurile de baterii si acumulatori;

-beneficiarul se va asigura ca atat el cat si furnizorii sai de produse ambalate sunt inregistrati pe lista operatorilor economici care pun pe piata produse ambalate, aflata pe site-ul AFM in conformitate cu art. 16, alin1 si 3 din HG 621/2005, modificata cu HG 247/2011

-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 si sanatatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;

-transportul deseurilor 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 protectia mediului inconjurator, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca prin aplicarea masurilor de protectie din fisele tehnice de securitate ale substantelor periculoase;

-obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)

-punerea la dispoziţia cumpărătorilor a fişelor de securitate pentru substanţele şi preparatele periculoase comercializate conform obligaţiilor comercianţilor de preparate cu conţinut de substanţe periculoase

- utilizarea doar a detergentilor omologaţi pentru punerea pe piaţa naţională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European şi al Consiliului Uniunii Europene privind detergenţii Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012

-intretinerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizati conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare,

de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

-solicitarea furnizorului de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, 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

-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 117/2013;

-Legea 211/2011 privind regimul deseurilor, completata prin OUG 68/2016;

-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;

-Codificarea deseurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentuluui European si a Consiliului;

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

-Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European si al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deseurile si de abrogare a anumitor directive, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de inlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deseurile si a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase in temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deseurile periculoase cu modificarile ulterioare.

-Decizia 2014/955/Ue de modificare a deciziei 200/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE;

- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat şi completat prin HG nr.1079/2011 si HG 540/2016;

- Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producatorilor de baterii şi acumulatori si Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidenţă şi raportare a datelor referitoare la baterii şi acumulatori şi la deşeurile de baterii şi acumulatori;

-Hotărârea nr. 1210/2005 privind concesionarea activităţii de neutralizare a deşeurilor de origine animală; Ordonanţa nr. 47/2005 privind reglementările de neutralizare a deşeurilor de origine animal modificata prin Legea nr. 73/2006 si Ordonanta nr. 14/2010.

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, completata si modificata prin OUG 38/2016;

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

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

-Legea nr. 360/2003 (rl) privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase;

- HG 539/2016 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor periculoase.

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

-Legea nr.281/2005 pentru aprobarea Amendamentului la Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon, adoptat la Beijing la 3 decembrie 1999

-Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European si al Consiliului privind substantele care diminueaza stratul de ozon si de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial si introducerea unor restrictii;

-Ordonanta nr. 9/2011 privind stabilirea unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European si al Consiliului privind substantele care diminueaza stratul de ozon si de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial si introducerea unor restrictii, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011

-Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European şi al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră

-HG nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European şi al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră

-Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare,de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

-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, modificata si completata prin OUG 39/2016;

-Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului şi conţinutului formularului “Declaraţie privind obligaţiile la Fondul pentru Mediu” şi a instrucţiunilor de completare şi depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010, Ordinul nr.35/2014;

-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 si Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ord.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:**

- să 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;

- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizaţiei de mediu, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii autorizaţiei 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**

**MAGAZIN** **MARKET CARREFOUR** – loc. Cluj-Napoca, str. Lăcrămioarelor nr.2, jud. Cluj

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 4711 | Comerţ cu amănuntul în magazine nespecializate | 0,00 |  |

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

Clădire regim de inaltime de S+P+E, închiriată, cu suprafaţa de 424 mp la parter si 225 mp la subsol. Su totala=639.88 mp.

În cadrul suprafetei inchiriate de **424 mp la parter si 225 mp la subsol**, se vor amenaja urmatoarele functiuni: sala de vanzare, birou, rezerva, camere frigorifice, vestiare , etc., specifice unei astfel de investitii.

Spaţiul comercial închiriat este compartimentat astfel :

**PARTER**

* Sala de vanzare, Open Space – 424 mp
* Lift marfa existent – 2.30 mp

**SUBSOL**

* Coridor aprovizionare – 60.28 mp
* Depozit – 23.46 mp
* Lift marfa existent – 2.30 mp
* Camera frigorifica 1 – 8.67 mp
* Camera frigorifica 2 – 11.90 mp
* Congelator – 10.75 mp
* Camera frigorifica legume-fructe – 13.33 mp
* Depozit produse scumpe – 16.07 mp
* Coridor – 19.28 mp
* Vestiar F – 7.50 mp
* Vestiar B – 8.36 mp
* Birou – 14.33 mp
* Sala repaus – 14.08 mp

**Nota**

* Camerele frigorifice si congelatorul nu sunt incaperi propriu zise ci agregate in care se depoziteaza marfuri in stare congelată
* grupurile sanitare s-au prevazut cu câte un ventilator de extractie conectat la o tubulatura de aer. Fiecare ventilator de extractie are o capacitate de min.70 mc/h.

**UTILAJE, ECHIPAMENTE:**

**Zona receptie marfa:**

Transpalet(lisa) manual (fara redresor)- 2 buc; sarcina utila 2000 kg; roti cauciuc**.**

Cantar500kg;

Presa de balotat cartoane/ plastic-2200W

**Sala de vanzare**

* 9 vitrine frigorifice tip Tekso, agentul de racire utilizat in instalatiile de frig este de tip R 410 A. Vitrinele frigorifice sunt dotate individual cu sistem de control al temperaturii si sunt destinate expunerii produselor lactate (6), produselor din carne si mezeluri (1) si apa/sucuri/bere (2)
* 2 vitrine frigorifice pentru congelare tip Tekso, cu sistem de control al temperaturii, agentul de racire utilizat este R410 A. Mobilierul serveste la expunerea produselor in stare congelata: legume, carne, peste, semipreparate, inghetata, etc.
* Lavoare: 1+1 buc– cu separator grasimi de 48l, volum colectare grasimi:7 l; volum namol: 12l
* Cuptor patiserie termoventilat model UNOX, Electric 220V, capacitate 6 tavi 60X40. Temperatura coacere: max.260C; Putere : 8000W-2 buc
* Congelator 2 usi ; 700W; 1300 l
* Congelator 1 uşă:700W cu capacitatea de 650 litri
* Masa refrigeranta: 1 buc; 400W;
* Exterminator insecte electric: 5 buc.Capacitate 40W
* Automat cafea
* Cantar de control cu taler : 1 buc

Nota: Nu se stocheaza pe amplasament uleiuri minerale; mentenanta echipamentelor si utilajelor din magazin este asigurata de furnizorii respectivelor dotari.

Sectorul produse proaspete isi desfasoara activitatea pe o suprafata care corespunde normelor de protectie a muncii si normelor sanitare in vigoare.

**Depozitare frig**

In afara ariei destinata vanzarii, la subsol, in zona receptiei marfa se afla un compartiment de camere de depozitare a produselor alimentare cu temperatura interioara cuprinsa intre +2 ÷ +4ºC, pentru produsele in stare refrigerata si -18 ÷ -22ºC pentru cele in stare congelata.

Fiecare camera de frig are destinatie stricta dupa cum urmeaza :

* Camera frig destinata produselor fructe si legume; temperatura:4°C
* Camera frig pozitiv destinata produselor din carne;temperatura:2°C
* Camera frig pozitiv destinata produselor lactate;temperatura:2°C
* Congelator, cu temperatura interioara de -18 ÷ -22 grade Celsius;
* Congelator cu 1 usa pentru depozitare deseuri de predat catre Societatea colectoare.

; 600 l, 600 W, temperatura:-20°C;

Camerele frigorifice sunt echipate individual cu:

* Vaporizator frigorific;
* Tablou electric de comanda si control, cu afisaj de temperatura si posibilitatea reglarii locale a parametrilor, racordat la sistemul de monitorizare;
* Termometru analog pentru afisajul temperaturii in camera.

Agentul de racire utilizat in instalatiile de frig pozitiv este R410A, care la temperatura obisnuita este un gaz incolor, usor lichefiabil. R410A este incadrat in grupa de securitate A1 - neinflamabil, foarte stabil din punct de vedere termic si chimic, netoxic. Din punct de vedere a protectiei mediului R410A este catalogat ca avand un efect de sera redus GWP=1410 si potential de distrugere a stratului de ozon ODP=0

**Mijloace de transport utilizate în activitate:**

Magazinul nu dispune de mijloace de transport proprii. Nu se depoziteaza carburanti pe amplasament.

## 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 | Pâine şiproduse de patiserie(inclusiv produsele coapte în magazin) | Materie primă | 700,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Produse lactate | Materie primă | 1000,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Carne şi produse din carne | Materie primă | 500,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Fructe şi legume | Materie primă | 1200,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Produse băcănie(făină, zahăr, ulei, cafea, etc) | Materie primă | 1000,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Conserve legume, fructe, peşte, carne | Materie primă | 500,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Băuturi alcoolice(vin,bere, spirtoase) | Materie primă | 500,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Produse de curăţenie | Materie primă | 600,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | periculos |
| Alte materii | Produse nonalcoolice(apă, sucuri , preambalate) | Materie primă | 2100,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Produse de îngrijire corporală | Materie primă | 150,00 | Kilogram/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Pungi de hârtie pentru patiserie | Ambalaje | 1000,00 | Bucati/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Pungi din material plastic biodegradabile(Pungi maieu mari/mici) | Ambalaje | 2000,00 | Bucati/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |
| Alte materii | Sacoşe"Natura Verde" | Altele | 150,00 | Bucati/luna |  | comercializare | spaţiu special amenajat în incinta amplasamentului | nepericulos |

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă-Reţeaua de alimentare cu apă a municipiului Cluj-Napoca | 10,00 | Metri cubi/luna |
| Canalizare | Evacuarea apelor uzate menajere-reţeaua de canalizare a municipiului Cluj-Napoca, după o trecere prealabilă printr-un separator de grăsimi cu capacitatea de 48 litri, capsulat , din PE | 10,00 | Metri cubi/luna |
| Energie | Alimentarea cu energie electrică-branşament la reţeaua locală de alimentare cu energie electrică | 10000,00 | KiloWatt/luna |
| Altele | Climatizare incintă-sistem de aer condiţionat cu 4 echipamente tip inverter de câte 14,06KW(48000BTU) fiecare | 0,00 |  |

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

1. **Activitatea desfăşurată**

* Vânzare cu amanuntul produse alimentare
* preambalare produse alimentare;
* vânzare cu amanuntul produse nealimentare, băuturi, tutun, etc.

Produsele se vând în ambalajele originale ale producatorului;

În sectorul “brutarie” se desfăşoară următoarele activităţi:

* 1. coacere produse de patiserie si panificaţie congelate (mini baghete, croisante, chifle, etc); Semipreparatele congelate sunt aprovizionate in tavi, (de 40 buc de paini sau cca.50 produse de patiserie), care se coc in cuptor electric. Produsele de patiserie si panificatie se ofera cumparatorilor in pungi de hartie/plastic. Produsele coapte in raion si nevandute in ziua respectiva sunt inregistrate ca pierderi si dirijate spre depozit, pentru eliminare;

Aprovizionarea produselor care sunt comercializate şi utilizate în activitatea Marketului se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor .

Produsele alimentare (bacanie, fructe, legume, lactate, carne) provenite din unitati autorizate sanitar veterinar se descarca din mijloacele de transport ale furnizorului, manual si/cu lisa manuala in zona receptiei marfa din subsol in vederea controlului calitativ, cantitativ si administrative, urmand ca acestea sa fie dirijate spre camerele de depozitare sau catre raftul de vanzare.

Depozitarea produselor alimentare se realizeaza pe sortimente de produse si categorii, conditiile de depozitare fiind: mediul ambient, refrigerare, congelare – functie de specificul produselor.

Produsele lactate se aprovizioneaza din masinile frigorifice ale furnizorilor, in ladite de plastic/carton, se receptioneaza si se expun in magazin in vitrine frigorifice cu autoservire, sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.

Produsele din carne se aprovizioneaza din masinile frigorificeale furnizorilor in ambalajele producatorului, se receptioneaza si se expun in magazin in vitrine frigorifice cu autoservire, in recipienti specifici sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.

Produsele congelate se aprovizioneaza in ambalajele producatorului si se expun in magazin in congelator – cu autoservire, sau se depoziteaza in camera de congelare desemnata pentru acest tip de produse.

Fructele si legumele, aprovizionate in ladite, sau saculeti precantariti, se receptioneaza, se expun in magazin in zona speciala, sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.

Produsele de bacanie, produsele de curatenie, de ingrijire corporala si alte tipuri de produse nealimentare sunt aprovizionate, receptionate si directionate spre raftul de vanzare sau spre depozitul la temperatura mediului ambient.

Ambalajele care urmeaza sa fie introduce pe piata (pungi de hartie, plastic, caserole, etc) sunt receptionate si directionate spre sala de vanzare sau spre depozitul la temperatura mediului ambient.

Deseurile rezultate din activitate sunt colectate dela locul unde au fost generate si apoi depozitate –functie de tipul de deseu- in recipienti specifici si in locurile desemnate, spre a fi eliminate sau valorificate , dupa caz.

**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 subproduse | Produse de panificaţie şi patiserie coapte în cuptorul(electric) magazinului | 200,00 | Kilogram/luna | comercializare |

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

-Încălzirea şi climatizarea spaţiului se face prin sistemul de aer condiţionat.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
|  |  |  |  |  |  |

## 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** |
| 4719 | Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare |
| 4721 | Comert cu amanuntul al fructelor si legumelor proaspete, în magazine specializate |
| 4722 | Comert cu amanuntul al carnii si al produselor din carne, în magazine specializate |
| 4724 | Comert cu amanuntul al pâinii, produselor de patiserie si produselor zaharoase, în magazine specializate |
| 4778 | Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate |
| 5210 | Depozitari |
| 5224 | Manipulari |
| 8292 | Activitati de ambalare |
| 4778 | Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate |

## 8. Programul de funcționare

16 ore/zi, 7 zile/săptămână, 362 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**

Nu este cazul

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coş** | **Înălțime (m)** | **Diametru bază (m)** | **Diametru vârf (m)** | **Poluant** | **Echipament depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul

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

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
| Pretratare ape industriale în amplasament | NU |
| Detalii | Apele uzate provenite din lavoarul din zona gastro sunt trecute printr-un separator de grăsimi cu capacitatea de 7 litri -volum total 48 litri, înainte de evacuarea în reţeaua de canalizare |

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

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

**Sol**

- Platforme betonate

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

- Containere pentru colectarea selectivă a deşeurilor; cutii de carton pentru colectarea bateriilor uzate şi a deşeurilor de surse luminoase;

- Presa pentru presarea deseurilor hartie/carton/plastic

## 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 desfăşurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activităţii;

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **VLE** | **UM** | **Condiții de referință** |
|  |  |  |  |  |  |

**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**

- **pentru apele uzate menajere şi apele pluviale evacuate în reţeaua de canalizare:** conform Normativului NTPA 002 privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat şi completat prin HG nr. 352/2005 şi HG nr. 210/2007;

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locaţie sensibilă; conform STAS 10009/88;

# **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 ȋn prezenta autorizaţie şi/sau datele solicitate de reprezentanţii 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 | personal angajat | 900,00 | Kilogram/luna | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | activitate | 70,00 | 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 | activitate | 180,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | activitate | 10,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | activitate | 5,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 08 | deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine | activitate | 80,00 | Kilogram/luna | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 20 01 25 | uleiuri si grasimi comestibile | activitate | 0,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

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

**Deşeuri comercializate**-Nu este cazul

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 este cazul

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

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |

- cu firme specializate şi autorizate;

## 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

Ambalaje introduse pe piaţă

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Hartie si carton | Pungi de hârtie pentru panificaţie şi patiserie | 800,00 | Bucati/luna |
| Alte plastice | Tăviţe plastic | 100,00 | Bucati/luna |
| Altele | Folie stretch-role | 1,00 | Bucati/luna |
| Alte plastice | Pungi pentru legume şi fructe(role de câte 750 buc) | 25,00 | Bucati/luna |

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- prin operatori autorizaţi;

-ambalajele care conţin reziduuri sau sunt contaminate cu substanţe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină 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 | Detergenti | 200,00 | Kilogram/luna | Detergent rufe- | P101,P102,P301+P312,P260 |
| Amestecuri | Detergenti | 80,00 | Kilogram/luna | Detergent vase- | P101,P102,P301+P312,P305+P351+P338 |
| Amestecuri | Detergenti | 30,00 | Kilogram/luna | Detergent geamuri- | P101,P102,P301+P312 |
| Amestecuri | Altele | 40,00 | Kilograme/Normal Metru Cub | Produse de curăţenie parchet/pardoseli- | H319,H315,P264,P280,P302+P352,P305+P351+P338,P332+P313,P337+P313,P321,P362 |
| Amestecuri | Altele | 60,00 | Kilogram/luna | Produse de curăţenie gresie/faianţă- | P101,P102,P301+P312 |
| Amestecuri | Altele | 30,00 | Kilogram/luna | Dezinfectanţi(tip Domestos)- | H314,H290,H335,EUH031,P234,P260,P280,P301+P330+P331,P303+P361+P353 |
| Amestecuri | Altele | 50,00 | Kilogram/luna | Produse igienizare baie- | H315,H319,P102,P264,P280,P302+P352,P305+P351+P338,P321,P332+P313,P337+P313,P362 |
| Amestecuri | Altele | 50,00 | Bucati/luna | Insecticide aerosol- | H222,H411,P101,P102,P103,P210,P251,P211,P273,P410+P412,P501 |

## 2. Modul de gospodărire

* + **ambalare:** - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic şi periculos, cu respectarea HG nr.1408/2008, privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor periculoase şi a Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanţelor şi a amestecurilor; substanţele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încat să împiedice orice pierdere de conţinut prin manipulare, transport şi depozitare;
  + **transport:** - cu mijloace de transport autorizate;
  + **depozitare:** - în spaţii special amenajate, uscate şi bine ventilate, departe de surse de caldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
  + **folosire/comercializare:** - se comercializează; în activitatea desfăşurată se folosesc produse de curăţenie;

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

- se vor respecta prevederile fişelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

- ambalajele contaminate cu substanţe periculoase se elimină prin firme specializate şi autorizate sau se returnează furnizorilor;

- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deşeurile menajere;

## 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 protecţia mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată şi competată 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 HG nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare şi Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, până la data de 31 martie anul în curs, pentru anul precedent, pe suport electronic şi de hârtie;

- raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanţelor chimice şi a preparatelor vehiculate în cantităţi de cel puţin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. |
| 3 | Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. |
| 4 | Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012. | anual | 15 ianuarie-15 martie | Inventare locale de emisii |

**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**