**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. DRAFT din XX.XX.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **SC PROFI ROM FOOD SRL,** cu sediul în **Timișoara, Calea Sever Bocu, nr. 31, județul Timiș**, înregistrată la APM Cluj cu numărul 2092/30.01.2023, cu completările ulterioare,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, in baza HG nr. 43/2020 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare şi a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi a autorizaţiei integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Titular:** SC PROFI ROM FOOD SRL

**pentru funcţionarea:** SC PROFI ROOM FOOD SRL

**Punct de lucru:** Florești, str. Eroilor, nr. 70A, comuna Florești, județul Cluj

**care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** |
| 4711 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun | 5211 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun |

**Documentaţia conține:**

* Fişă de prezentare şi declaraţie întocmită de SC Profi Rom Food SRL, prin responsabil de mediu Stoia Violeta;
* OP, reprezentând tariful de 500 lei pentru emiterea autorizaţiei de mediu;
* Anunţ ziar - mediatizare solicitare Autorizaţie de Mediu;
* Contract de închiriere pentru spații comerciale nr. 58/01.04.2011 și actele adiționale, încheiate cu SC ALEAVIS SRL și actele adiționale nr. 1 și 2;
* Contract prestări servicii de colectare, transport și incinerare a deșeurilor de origine animala nr. 357/08.12.2014 și actele adiționale, încheiate cu SC ALVI SERV SRL;
* Contract de vânzare nr. 1288/22.10.2019, încheiat cu GLOBAL PLAST COLECT SRL;
* Contract de vânzare-cumpărare deșeuri DEEE și DBA nr. 23/27.01.2021, încheiat cu CCR RO WASTE MANAGEMENT SYSTEMS SRL și actele adiționale;
* Contract de prestări servicii colectare deșeuri nepericuloase nr. 1927/29.10.2015, încheiat cu SC RESPIRĂ VERDE SRL și actele adiționale;
* Notificare și act adițional nr. 105/13.10.2021 la constactul de furnizare energie electrică, încheiat cu ENEL ENERGIE SA;
* Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 37092/31.01.2012, încheiat cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA și anexe;
* Contract de prestări servicii de colectare deșeuri municipale nr. CJL102FLRAE-000323 din 16.01.2023, încheiat cu SUPERCOM SA;
* fişe de securitate;
* plan de situaţie, plan de încadrare în zonă.

**şi următoarele acte de reglementare emise de alte autorităţi**:

* certificat de înregistrare Seria B Nr. 4636280, CUI nr. 11607939 din 30.03.1999; J35/239/11.03.1999, emis de ORC Timiș;
* certificat constatator nr. 37670 din 28.03.2019, emis de ONRC;

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

* se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului cu modificărilr şi completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările şi completările ulterioare.

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

**II. pentru desfăşurarea activităţii autorizate:**

* întreţinerea în bună stare de funcţionare a instalaţiilor şi dotărilor de protecţie a mediului;
* întreţinerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
* întreţinerea în permanenţă a instalaţiilor de captare, epurare şi evacuare ape uzate;
* este obligatorie menţinerea spaţiilor de stocare în forma iniţială, a integrităţii acoperişurilor şi a sistemelor de colectare a apelor uzate;
* aprovizionarea cu materii prime şi materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deşeuri; toate materiile prime şi materialele auxiliare vor fi recepţionate, manipulate şi depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fişelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiţii de siguranţă pentru personal şi mediu;
* colectarea de la persoane fizice se va face cu respectarea Ordinului nr. 1271/2018 privind procedura şi criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizaţi care preiau prin achiziţie deşeuri de ambalaje de la populaţie de la locul de generare a acestora (conform art. 20 alin. (8), (9) din Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi deşeurilor de ambalaje, cu modificările şi completările ulterioare);
* obţinerea licenţei emisă de ANRSC şi contract de delegare a gestiunii deşeurilor încheiat cu autorităţile administraţiei publice locale/asociaţiile de dezvoltare intercomunitară sau hotărâre de dare în administrare a activităţii în cazul gestiunii directe, pentru gestionarea deşeurilor municipale incluse în capitolul 15 01, din lista deşeurilor stabilită prin Decizia 2014/955/UE;
* notificarea desfăşurării activităţii de colectare asociaţiei de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unităţii administrativ - teritoriale/subdiviziunii administrativ teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde îşi desfăşoară activitatea şi raportarea trimestrială acesteia a cantităţilor de deşeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, cu modificările şi completările ulterioare;
* colectarea si gestionarea bateriilor si acumulatorilor se realizeaza in conformitate cu prevederile HG nr. 1079/2011 pentru modificarea si completarea HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori, cu modificările și completările ulterioare, 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 evidenta si raportare a datelor referitoare la baterii si acumulatori si la deseurile de baterii si acumulatori;
* obligatia incheierii unui contract pentru prestarea serviciului de salubrizare cu operatorul din zona de desfasurare a activitatii
* colectarea separată şi controlată a deşeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile şi eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate şi autorizate, conf. OUG 92/2021 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru proteția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității deșeurilor
* producatorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, Art. 48. - (1)
* interzicerea depozitării definitive şi a incinerării oricărui tip de deşeu în incinta obiectivului;
* menţinerea în stare de curăţenie a spaţiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deşeuri;
* stocarea 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);
* eliminarea şi sau valorificarea deşeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizaţi, pe baza de contracte încheiate cu aceştia;
* **titularul are obligația de a încheia contracte de preluare a tuturor deșeurilor produse/colectate/stocate temporar cu operatorii autorizați din zona în care se desfășoară activitatea;**
* luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecţia mediului înconjurător, a sănătăţii şi pentru asigurarea securităţii la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fişele tehnice de securitate ale substanţelor periculoase deţinute;
* notificarea desfășurarii activității de colectare, asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
* eliminarea/ valorificarea uleiului comestibil uzat se face doar către operatori autorizaţi, pe bază de contracte încheiate cu aceştia;
* apele uzate de la bucătărie (spălător) vor trece printr-un separator de grăsimi şi apoi evacuate în reţeaua de canalizare existentă;
* deţinerea de materiale absorbante şi de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanţe/preparate chimice periculoase sau deşeuri periculoase;
* întreţinerea şi exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
* utilizarea doar a detergenţilor 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 nr. 259/2012;
* se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituţional şi a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European şi al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziţie pe piaţă şi utilizarea produselor biocide;
* se interzice eliminarea deşeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deşeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deşeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
* se interzice descărcarea oricăror categorii de substanţe/ preparate periculoase direct pe sol ori pe platformele betonate din dotare;
* este obligatorie 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
* întreţinerea spaţiilor verzi şi a plantaţiilor decorative din perimetrul obiectivului, respectarea ordinii, curăţeniei şi liniştii publice în perimetrul obiectivului;
* întreţinerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizaţi conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 517/2014 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;
* luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecţia mediului înconjurător, a sănătăţii şi pentru asigurarea securităţii la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fişele tehnice de securitate ale substanţelor periculoase deţinute;
* respectarea cerinţelor minime pentru protecţia lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea şi sănătatea 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;
* 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, deţinute şi comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice;
* solicitarea furnizorului de substanţe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanţelor la Agenţia Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice ( REACH);
* solicitarea de la furnizor şi deţinerea pe amplasament a fişelor tehnice de siguranţă pentru toate substanţele şi preparatele chimice periculoase deţinute şi utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice;
* se vor respecta condiţiile de depozitare şi manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea şi depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European şi al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea şi restricţionarea substanţelor chimice (REACH);
* utilizarea agregatelor frigorifice se va face cu respectarea prevederilor Ordonanţei nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri de punere în aplicare a Regulamentului CE nr. 1005/2009 al Parlamentului European şi al Consiliului privind substanţele care diminuează stratul de ozon, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011;
* întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați, respectând legislaţia specifică în vigoare;
* respectarea limitelor de zgomot impuse prin STAS-ul 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
* organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot şi vibraţii în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
* luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecţia fonică a surselor generatoare de zgomot şi vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcţionarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activităţii are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea şi de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare şi a personalului instruit;
* 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 funcționării obiectivului;
* se vor respecta condiţiile prevăzute de Ordonanţa nr. 21/2002, modificată şi completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităţilor urbane şi rurale;

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

* OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, cu modificările şi completările ulterioare;
* Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
* Legea 219/2019 privind modificarea şi completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecţia mediulu;
* Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
* Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare şi raportare a inventarelor privind emisiile de poluanţi în atmosferă;
* OUG nr. 92/2021 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
* O.U.G. nr. 5/2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice;
* Ordinul 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrarii, raportarii, frecventei de raportare catre Registrul national al producatorilor, precum si a modului de evidenta si de raportare a informatiilor prevazute la art. 9 alin (4) si la art. 27. Alin (6) din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 5/2015 privind deseurile de echipamente electrice.
* HG nr. 1074/2021 privind stabilirea sistemului de garantie-returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile cu modificarile si completarile ulterioare;
* Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanţelor şi preparatelor chimice periculoase;
* HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi a amestecurilor, de modificare şi de abrogare a directivelor 67/548/CEE şi 1.999/45/CE, precum şi de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
* Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului European 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;
* Hotărâre nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului institutional si a unor pentru masuri punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide;
* Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
* HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările şi completările ulterioare;
* 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;
* Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiilor şi taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările şi completările ulterioare;
* OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările şi completările ulterioare;
* 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 Parlamentului European si a Consiliului.
* 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;
* Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje cu completările şi modificările ulterioare;
* Regulamentul 1907/2006;

***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 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 autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizaţiei, îi revine obligaţia de a nu desfăşura activităţi sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorităţii de mediu competente;
* 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 şi OUG nr. 164/2008;
* să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019;
* să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deţinută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile şi de minimum 60 zile înainte de ziua şi luna corespunzătoare zilei şi lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deţine”.

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

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

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

1. **Activitatea autorizată**

Profi Rom Food SRL, la punctul de lucru din Florești, str. Eroilor, nr. 70A, comuna Florești, județul Cluj.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 4711 | Comert cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun |  |  |

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața 800 mp. Suprafața utilă a magazinului este de 770,72 mp, iar suprafața de vânzare utilă este de 585,79 mp.

Suprafețele interioare sunt compartimentate după cum urmează:

* Sala de vânzare: 585,79 mp;
* Depozite și motostivuitor: 126,11 mp;
* Oficiu: 13,32 mp;
* Sas: 10,35 mp;
* Vestiare: 10,16 mp;
* Pubele și boxă curățenie: 7,51 mp;
* Birou și casierie: 9,21 mp;
* Hol: 4,20 mp;
* G.S.: 4,07 mp;

Zonele funcționale sunt delimitate în:

* zona de intrare-ieşire din zona caselor de marcat;
* spaţiu de vânzare organizat pe sortimente (mărfuri alimentare şi nealimentare);
* zonă produse gastro și panificație;
* spaţiu de sortare a mărfurilor după recepţionarea acestora;
* spatiu depozitare marfă, cameră frigorifică;
* spaţii social – administrative;
* spaţii tehnice;

**Dotările** amplasamentului după cum urmează, sunt:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TIP UTILAJE, MAȘINI, APARATE** | **CANTITATE** | **TIP UTILAJE, MAȘINI, APARATE** | **CANTITATE** |
| presa de balotat deseuri ek 700, 4t | 1 buc. | unitate condionare refrigerare | 2 buc. |
| masina (cu acumulator) pt. spalat pardoseli | 1 buc. | grup congelare compresor | 1 buc. |
| cuptor gastronomic electric | 1 buc. | UPS 6KVA | 1 buc. |
| cuptor patiserie electric | 1 buc. | seif | 1 buc. |
| cuptor pizza | 1 buc. | masina de numarat bancnote | 1 buc. |
| dospitor | 1 buc. | casa de marcat | 6 buc. |
| sandwichmaker 5kW cu placa grill | 1 buc. | scanner+cantar incorporat | 6 buc. |
| incalzitor vertical pt.chifle | 1 buc. | pos beetle/m-iii cu afisaj | 6 buc. |
| hota de perete tip block | 1 buc. | imprimanta mf (casa marcat) | 6 buc. |
| hota condensare bakeoff | 1 buc. | cantar | 5 buc. |
| automat cafea | 1 buc. | lada congelare | 2 buc. |
| frigider de lapte pt. automat cafea (5l) | 1 buc. | congelator | 4 buc. |
| roller hotdog | 1 buc. | vitrina congelare | 3 buc. |
| feliator mezeluri | 1 buc. | refrigerator | 1 buc. |
| feliator branzeturi | 1 buc. | vitrina calda produse gatite | 2 buc. |
| feliator pâine | 1 buc. | vitrina frigorifica | 4 buc. |
| centrifuga fresh | 1 buc. | vitrina refrigerare | 17 buc. |
| storcator citrice | 1 buc. | insula refrigerare | 2 buc. |
| camera refrigerare | 3 buc. | vitrina refrig.masline/salate | 2 buc. |
| camera congelare | 2 buc. | vitrina legume/ fructe | 1 buc. |
| vaporizator (camera refrig.-re) | 3 buc. | vitrina prajituri | 1 buc. |
| vaporizator (ui)monobloc cam.congelare | 2 buc. | transpalet manual | 3 buc. |
| electrostivuitor | 2 buc. |  |  |

Presa tehnică de balotat hârtie și carton are următoarele caracteristici:

* Presă cu o singură cameră;
* Motor: 1,5kW, monofazic:
* Forța de compactare: 4 tone:
* Marimea balotului (lxwxh): 700 x 500x700 mm;
* Greutatea balotului aprox. 40 kg.
1. **Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, mod de depozitare, cantități:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație/Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
| Panificație | Produse alimentare/materii prime  | 264000 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Fructe și legume | Produse alimentare/materii prime  | 411000 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Lactate | Produse alimentare/materii prime  | 384800 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Carne | Produse alimentare/materii prime  | 59200 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Gastronomie | Produse alimentare/materii prime  | 266500 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse semipreparate | Produse alimentare/materii prime  | 112200 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Congelate | Produse alimentare/materii prime  | 43600 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Conserve, cereale  | Produse alimentare/materii prime  | 107800 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse de bază pentru gătit | Produse alimentare/materii prime  | 231400 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Dulciuri | Produse alimentare/materii prime  | 155200 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Snacks | Produse alimentare/materii prime  | 318100 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Băuturi | Produse alimentare/materii prime  | 833900 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse de uz gospodăresc | Produse nealimentare/materii prime  | 65000 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Hrană animale | Produse nealimentare/materii prime | 24200 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Tutun | Produse nealimentare/materii prime | 239100 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse igienă personală | Produse nealimentare/materii prime | 48000 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse îngrijire bebe | Produse nealimentare/materii prime | 9800 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse auto/ bricolaj | Produse nealimentare/materii prime | 300 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse birotică | Produse nealimentare/materii prime | 30 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse divertisment | Produse nealimentare/materii prime | 3300 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse electrice | Produse nealimentare/materii prime | 2900 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse menaj | Produse nealimentare/materii prime | 402800 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse sezoniere | Produse nealimentare/materii prime | 8700 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse sport si timp liber | Produse nealimentare/materii prime | 30 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Produse textile și decorațiuni | Produse nealimentare/materii prime | 300 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Îmbrăcăminte/ încălțăminte | Produse nealimentare/materii prime | 2650 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Îngrijire pantofi | Produse nealimentare/materii prime | 550 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Manusi unica folosinta plastic | Materii auxiliare | 98000 | buc/an | Manipulare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Hartie de copt | Materii auxiliare | 30000 | buc/an | Preparare Produse  | Spațiu destinat depozitării | N |
| Manusi textile | Materii auxiliare | 650 | buc/an | Manipulare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Etichete hartie | Materii auxiliare | 480000 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Role hartie termo | Materii auxiliare | 5500 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Tag profi hartie | Materii auxiliare | 120 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Hartie copiator | Materii auxiliare | 110000 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Role etichete hartie | Materii auxiliare | 180 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Saci menajeri plastic | Materii auxiliare | 9000 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Rola prosop hartie | Materii auxiliare | 1200 | buc/an | Uz intern | Spațiu destinat depozitării | N |
| Servetele hartie | Materii auxiliare | 29000 | buc/an | Comercializare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Sfoara plastic pentru presa carton | Materii auxiliare | 120 | kg/an | Manipulare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Manusi vinil unica folosinta  | Materii auxiliare | 25000 | buc/ an | Manipulare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Manusi polietilena unica folosinta | Materii auxiliare | 13000 | buc/ an | Manipulare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Sapun lichid maini | Materii auxiliare | 100 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Dezinfectant maini | Materii auxiliare | 130 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | P |
| Detergent/ agent de clatire cuptor | Materii auxiliare | 90 | kg/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | P |
| Solutie dezinfectanta/ detergent suprafete | Materii auxiliare | 470 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | P |
| Materii auxiliare | 100 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Solutie grup sanitar | Materii auxiliare | 120 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Detergent vase | Materii auxiliare | 180 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | P |
| Materii auxiliare | 180 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Degresant/ aditiv clatire cuptoare cu autospalare | Materii auxiliare | 280 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | P |
| Solutie/ detergent geam | Materii auxiliare | 240 | l/ an | Curățenie/Dezinfectare | Spațiu destinat depozitării | N |
| Plastic | Ambalaje | 7000 | kg/an | Ambalare produse | Spațiu destinat depozitării | N |
| Hârtie/carton | Ambalaje | 9000 | kg/an | Ambalare produse | Spațiu destinat depozitării | N |

1. **Utilităţi - apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apă | Alimentare cu apă de la rețeaua de apă potabilă  | 50 | mc/lună |
| Canalizare | Evacuare ape uzate în rețeaua de canalizare publicăPentru apele uzate de la zona gastro este prevăzut un separator de grăsimi pentru reținerea grăsimilor. | 50 | mc/lună |
| Energie electrică | Alimentare cu energie din rețeaua electrică publică | 40000 | kWh/lună |

Microclimatul interior (încălzire/răcire/uscare aer) este asigurat prin intermediul unui sistem de detentă directă cu grile de refulare, legat la o unitate de climatizare.

Sistemele de climatizare de tip VRF funcționează cu agent refrigerant (freon) R410A și R32. Cantitatea de freon din instalatie este de aproximativ 46 kg de R410A și 3 kg de R32. Mentenanța sistemelor de climatizare se realizează de către o firmă specializată cu care firma are încheiat un contract de mentenanță și care verifică periodic aceste instalații și le completează cu freon dacă este cazul.

1. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activităţii:**

Activitatea desfășurată este de tip comercial și constă în comercializarea cu amănuntul de:

* produse alimentare: carne proaspătă ambalată/neambalată, preparate din carne și pește congelate, produse din pește, lapte și derivate, produse alimentare ambalate care nu necesită congelare, grăsimi vegetale ambalate, dulciuri, băuturi alcoolice și nealcoolice, produse de patiserie și panificație, legume, fructe, etc.;
* produse nealimentare: produse de uz gospodăresc, hrană pentru animale,tutun, produse de igienă personală, produse pentru îngrijire bebe, produse auto/bricolaj, produse birotică, produse divertisment, produse electrice si electronice, produse menaj, produse sezoniere, produse sport si timp liber, produse textile și decorațiuni, îmbrăcăminte/încălțăminte, îngrijire pantofi, etc..

Principalele faze ale procesului tehnologic constau în:

* aprovizionarea magazinului;
* recepția cantitativă și calitativă;
* dirijarea mărfii spre depozite, spații frigorifice sau raioanele de expunere;
* vânzarea produselor în sistem de autoservire;
* aprovizionarea raioanelor ritmic din stocurile aflate în depozit;
* coacerea și comercializarea produselor congelate de panificație și patiserie;
* coacerea și comercializarea produselor din carne proaspătă;
* prepararea cartofilor prăjiți congelați, a sandwich-urilor, garniturilor și comercializarea acestora.

Aprovizionarea se realizează de la diferiți furnizori de specialitate sau din depozitele aparținând aceluiași beneficiar. Transportul mărfurilor până la magazin se realizează cu mijloace auto ale furnizorilor sau cu mijloacele auto aparținând depozitelor.

Toată marfa livrată în magazin este preambalată. Livrarea mărfii se face în spațiu de recepție marfă, spațiu amenajat unde se verifică calitatea și temperatura produselor care urmează să fie preluată și expusă pe raioane.

Marfa recepționată, în general, este expusă direct la vânzare, iar surplusul de marfă este depozitat temporar în spații special amenajate, pe categorii de produse, astfel:

* spații de depozitare pentru produse nealimentare;
* spații de depozitare pentru produse alimentare neperisabile;
* spații de depozitare pentru produse alimentare perisabile: camere frigorifice separate pentru lactate, preparate din carne, etc.

Manipularea mărfurilor în cadrul magazinului se realizează în general cu ajutorul cărucioarelor.

Produsele de panificație și patiserie sunt semipreparate achiziționate în stare congelată, care sunt decongelate și preparate în cuptorul electric din dotare și sunt expuse în vitrine, din care clienții se autoservesc sau sunt serviți de către personalul magazinului, utilizând ambalaje gen pungi plastic și/sau hârtie.

Manipularea în magazin se face de către consumatorul final cu ajutorul unei spatule sau a unui clește.

Carnea în stare proaspătă, condimentată, achiziționată din unități autorizate din punct de vedere sanitar veterinar, este pregătită la cuptor și apoi expusă în vitrina caldă, de unde este ambalată și comercializată către clientul final (la cerere).

Cartofii prăjiți, sandwich-urile si garniturile sunt preparate, ambalate și comercializate către clientul final (la cerere).

Numărul de persoane care deservesc magazinul este de maximum 42 persoane.

* 1. **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejată) –** nu este cazul;
1. **Produsele şi subprodusele obţinute - cantităţi, destinaţie:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Produse alimentare | Carne (carnati, mici, carne) | 9600 | kg/an | Comercializare |
| Produse alimentare | Cafea/ceai | 4500 | litri/ an | Comercializare |
| Produse alimentare | Meniuri (hot dog, burger, nuggets, pizza) | 110500 | buc./ an | Comercializare |
| Produse alimentare | Sandwich-uri | 40300 | buc./ an | Comercializare |
| Produse alimentare | Smoothie/fresh | 20 | litri/ an | Comercializare |
| Produse alimentare | Garnituri (cartofi, legume, orez) | 5000 | kg/an | Comercializare |
| Produse alimentare | Altele (cascaval, peste, salate, etc.) | 1000 | kg/an | Comercializare |
| Produse alimentare | Panificație | 11300 | kg/an | Comercializare |

1. **Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizaţi (compoziţie, cantităţi), producţie** – nu este cazul.
2. **Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN** | **Denumire activitate** |
| 1071 | Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie (<1 t/ zi produs finit) |
| 4721 | Comert cu amanuntul al fructelor si legumelor proaspete , in magazine specializate |
| 4722 | Comert cu amanuntul al carnii si produselor din carne, in magazine specializate |
| 4723 | Comert cu amanuntul al pestelui, crustaceelor si molustelor, in magazine specializate |
| 4724 | Comert cu amanuntul al painii, produselor de patiserie si produselor zaharoase, in magazine specializate |
| 4725 | Comert cu amanuntul al bauturilor in magazine specializate |
| 4726 | Comert cu amanuntul al produselor din tutun, in magazine specializate |
| 4729 | Comert cu amanuntul al altor produse alimentare, in magazine specializate |
| 4751 | Comert cu amanuntul al textilelor in magazine specializate |
| 4754 | Comert cu amanuntul al articolelor si aparatelor electrocasnice, in magazine specializate |
| 4759 | Comert cu amanuntul al mobile, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic n.c.a., in magazine specializate |
| 4762 | Comert cu amanuntul al ziarelor si articolelor de papetarie, in magazine specializate |
| 4763 | Comert cu amanuntul al discurilor si benzilor magnetice cu sau fara inregistrari audio/video, in magazine specializate |
| 4765 | Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate |
| 4771 | Comert cu amanuntul al imbracamintei, in magazine specializate |
| 4775 | Comert cu amanuntul al produselor cosmetice si de parfumerie, in magazine specializate |
| 4776 | Comert cu amanuntul al florilor, plantelor si semintelor; comert cu amanuntul al animalelor de companie si a hranei pentru acestea, in magazine specializate |
| 4778 | Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate |
| 5610 | Restaurante (mai puțin de 100 de locuri) |
| 8291 | Activitati ale agentiilor de colectare si a birourilor (oficiilor) de raportare a creditului |
| 9200 | Activitati de jocuri de noroc si pariuri |
| 9609 | Alte activitati de servicii n.c.a. |

1. **Programul de funcţionare:**  Non-Stop, cu excepția sărbătorilor legale.

### **II. INSTALATIILE, MĂSURILE ŞI CONDIŢIILE DE PROTECŢIA MEDIULUI**

1. **Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):**

**AER:**

* Aburul și mirosul de la raionul gastro și patiserie sunt preluate de către două hote electrice și evacuate prin intermediul unor tubulaturi. Filtele hotelor sunt realizate din inox, fiind detașabile și curățându-se periodic.

**APA:**

* Apele uzate de la raionul gastro trec printr-un separator de grăsimi, inainte de a fi deversate în rețeaua de canalizare, iar uleiul uzat se colectează în recipienți speciali și este predat operatorilor economici cu care beneficiarul are încheiat contract.
* concentraţiile maxime admise pentru evacuarea apelor uzate menajere vor respecta NTPA 002/2002 privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi valorile stabilite în contractul de alimentare cu apă încheiat cu Compania de Apă Someş S.A. Cluj Napoca.

**SOL:** nu este cazul.

**ZGOMOT:** nu este cazul.

1. **Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului:** nu este cazul.
2. **Concentratiile si debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii, admise la evacuarea in mediu, depăşiri permise şi in ce condiţii :**

**APA:**

* pentru apele evacuate în canalizare se vor respecta prevederile Normativului NTPA 002 privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor, aprobată de HG 188/2002, modificată şi completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007;

**AER:**

* activitatea desfăşurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activităţii;
* activitatea desfășurată va respecta prevederile conform STAS 12574/1987, OUG nr. 243/2000 privind calitatea aerului înconjurător aprobată prin Legea 655/2001, modificată și completată cu OUG nr. 12/2007, Ord. 592/2002 cu completările ulterioare.

**SOL:**

* va respecta Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

**ZGOMOT:**

* conform SR 10009/2017 şi Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei.

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

* În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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.

**III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emisi, emisii de poluanţi, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor:**

**Monitorizarea aerului** – nu este cazul;

**Monitorizarea apei** – nu este cazul;

**Monitorizarea apei subterane** – nu este cazul;

**Monitorizarea solului** – nu este cazul;

**Monitorizarea zgomotului** – nu este cazul;

1. **Datele ce vor fi raportate autorităţii teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**

**IV. Modul de gospodarire a deşeurilor şi a ambalajelor**

1. **Deşeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati ):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare /eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 02 02 03 | Deseuri care nu se preteaza consumului sau procesării | Produse de origine animală depreciate/ expirate | 9,00 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | Ambalaje de hartie si carton | Activitatea desfășurată | 13,00 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalajedin mase plastice | Activitatea desfășurată | 1,50 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | Ambalaje de lemn | Activitatea desfășurată | 0,04 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | Activitatea desfășurată | 0,02 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10\* | Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | Produsele de igienizare și dezinfecție, produsele periculoase comercializate | 0,006 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 11\* | Echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 13\* | Echipamente casate cu continut de componente periculoase2 altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 14 | Echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09 si 16 02 13 | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 04 | Baterii alcaline | Activitatea desfășurată | 0,001 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | Alte baterii și acumulatori | Activitatea desfășurată | 0,001 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 21\* | Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 25 | Uleiuri și grăsimi comestibile | Coacere preparate din carne | 0,60 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 33\* | Baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii | Activitatea desfășurată | 0,001 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 34 | Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 | Activitatea desfășurată | 0,001 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 35\* | Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculoși | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 | Activitatea desfășurată | 0,01 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | Deșeuri menajereamestecate | Clienți/personal propriu | 72,00 | tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deşeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operaţiile numerotate de la R1 la R11 |

1. **Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **U.M.** | **Operațiune valorificare/ eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 16 06 04 | Baterii alcaline | 0,005 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | Alte baterii și acumulatori | 0,001 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 21\* | Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur | 0,01 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 33\* | Baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii | 0,001 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 34 | Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 | 0,005 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 35\* | Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculoși | 0,01 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 | 0,01 | tone/an | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 |

Atât clienții cât și angajații au posibilitatea depunerii bateriilor uzate și a DEEE-urilor în recipienți special amenajați, puși la dispoziție de societatea RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO), prin intermediul unui contract de prestări servicii.

Se colectează tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur care au fost aduse de clienţi dar si cele care au fost utilizate intern.

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate:**

Se colectează doar echipamentele electrice şi electronice comercializate şi care au fost returnate de clienţi din cauza defecţiunilor.

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate:**

Se colecteaza bateriile portabile care au fost aduse de clienţi dar si cele care au fost utilizate intern.

1. **Deşeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare ):**
* Deşeurile produse cât și cele colectate cu titlu gratuit sunt stocate temporar în spații amenajate, pentru fiecare tip de deșeu în parte.
1. **Deșeuri tratate (valorificate/eliminate ):**
* Societatea dispune de o presă pentru presarea/balotarea hârtiei/cartonului cu următoarele aracteristici tehnice:
* Presă cu o singură cameră
* Motor: 1. 5kW, monofazic
* Forța de compactare: 4 tone
* Marimea balotului (lxwxh): 700 x 500x700 mm
* Greutatea balotului aprox. 40 kg
1. **Modul de transport al deşeurilor şi măsurile pentru protecţia mediului:** - nu este cazul.
2. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** - nu este cazul.
3. **Monitorizarea gestiunii deşeurilor :**
* se va ţine o evidenţă a deşeurilor (tipuri, cantităţi, sortarea şi valorificarea prin unităţi specializate a celor reciclabile) conform legislaţiei în vigoare.
1. **Ambalajele folosite - tipuri şi cantitǎţi:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Altele  | Hârtie/carton  | 9000  | kg/an |
| Altele | Plastic | 7000 | kg/an |

1. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :**
* Conform legislației în vigoare.

**V. Modul de gospodărire a substanţelor şi preparatelor periculoase**

1. **Substanţele şi preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantităţi ):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Fraza de pericol** |
| Amestecuri | dezinfectant maini | 130 | litri/ an | H226, H319, H225, H319, H336 |
| Amestecuri | detergent/ agent de clatire cuptor | 90 | kg/ an | H290, H314, H315, H317, H319 |
| Amestecuri | solutie dezinfectanta/ detergent suprafete | 470 | litri/ an | H225, H302, H314, H318, H336, H400, H411, H319, H315 |
| Amestecuri | detergent vase | 180 | litri/ an | H319 |
| Amestecuri | degresant/ aditiv clatire cuptoare cu autospalare | 280 | litri/ an | H290, H314, H315, H318, H319 |

1. **Modul de gospodarire:** toate substanţele şi preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanţelor şi preparatelor chimice periculoase
	* **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristicecare avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanţelor 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 autorizate pentru transportul substanţelorpericuloase ale unor firme autorizate conform prevederilor fişelor tehnice de securitate
	* **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
	* **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfăşurată
2. **Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:**
	* se vor respecta prevederile fişelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
3. **Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:** - nu este cazul.
	* 1. **Monitorizarea gospodǎririi substanţelor şi 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, 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**

* poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;
* raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie,conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.
* raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deşeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;
* raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;
* **cantitatea de deșeuri colectate/tratate se vor raporta la în chestionarul 4:PRODDES completat cu producătorii de deșeuri – Statistica deșeurilor**.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| **1** | Statistica deşeurilor: Chestionar 4: PRODDES - completat de producătorii de deşeuri. | anual | 1 ianuarie - 15 martie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deşeuri. |
| **2** | Deşeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători şi importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 1 - Producători şi importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate – LA SEDIUL SOCIAL |

**Prezenta autorizație de mediu conține (22) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA,**

**Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,**

**Cons. Simona-Diana MORARIU**