



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
160 din 02.06.2020
Revizuită în data de 21.09.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AGROPAN PRODCOM S.R.L.**, cu sediul în mun. Gherla, str. Romană, nr. 22, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 10199/02.05.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată cu nr. 5701/28.02.2019 (nr. SIM 133/27.02.2019) și completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 7943/19.03.2019 și nr. 18934/01.08.2019,

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

AUTORIZATIA DE MEDIU

Titular: S.C. AGROPAN PRODCOM S.R.L.

pentru funcționarea: Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie

Punct de lucru: com. Mintiu Gherlii, nr. 538/A, jud. 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
1061	Fabricarea produselor de morărit	1561	Fabricarea produselor de morărit
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie	1581	Fabricarea pâinii; fabricarea produselor proaspete de patiserie
1072	Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie	1582	Fabricarea biscuiților, pișcoturilor și a altor produse similare

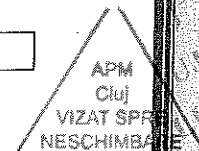
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Documentația de revizuire conține:

- ___ - Autorizația de mediu nr. 160 din 02.06.2020, emisă de APM Cluj;
 - ___ - Decizia nr. 394 din 07.06.2022, emisă de APM Cluj, privind viza anuală a autorizației de mediu nr. 160 din 02.06.2020;
 - ___ - Decizia etapei de încadrare nr. 86 din 30.06.2020. emisă de APM Cluj pentru proiectul "**Construire depozit de cereale**", în com. Mintiu Gherlii, sat Mintiu Gherlii, nr. 538/A, jud. Cluj;
 - ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul ing. Mircea Matei (S.C. MIRAROM S.R.L.) și d-nul Ersek Ștefan (S.C. AGROPAN PRODCOM S.R.L.);
 - ___ - acte/dovezi proprietate: extras CF nr. 52412 Mintiu Gherlii din 06.07.2022; extras CF nr. 52387 Mintiu Gherlii din 24.04.2023;
 - ___ - contract de prestări de servicii publice de salubritate, nr. 3060 din 15.02.2023, încheiat cu Administrarea Domeniului Public S.A.;
 - ___ - contract de prestări servicii (transport și eliminare finală deșeuri periculoase și nepericuloase), Seria BI nr. 694 din 27.02.2019, încheiat cu S.C. BIO - PAK S.R.L. (jud.Maramureș);
 - ___ - protocol de colaborare (colaborarea părților în vederea colectării deșeurilor provenite din surse de iluminat), nr. 496 din 20.01.2009, încheiat cu Asociația RECOLAMP (București);
 - ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 4497 din 27.09.2012, încheiat cu Societatea Comercială Compania de Apă SOMEȘ S.A.;
 - ___ - contract furnizare gaze naturale, nr. 1000099977/2023.4/030618/0 din 01.05.2023, încheiat cu E.ON Energie România S.A. + anexe la contract;
 - ___ - contract de vânzare - cumpărare (deșeuri reciclabile nepericuloase), nr. 9 din 04.01.2016, încheiat cu S.C. MECSOM S.A. + anexă și act adițional la contract;
 - ___ - fișe tehnice de securitate ale produselor utilizate în activitate;
 - ___ - OP nr. 24 din 25.04.2023 (BT), reprezentând tarif revizuire autorizație: 250 lei;
 - ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- ___ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 1185974; CUI nr. 203960 din 27.11.1992; J12/579/03.05.1991, emis de ORC Cluj;
 - ___ - certificat constatator nr. 28339/31.03.2010, emis de ORC Cluj;
- Documentația inițială conține:**
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Mircea Matei (S.C. MIRAROM S.R.L.);
 - ___ - act spațiu: extras CF nr. 51217 Mintiu Gherlii;
 - ___ - contract nr. 1927 din 09.05.2016 de prestări de servicii publice de salubritate, încheiat cu S.C. ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC S.A. - S.C. ADP GHERLA S.A.;
 - ___ - contract de vânzare - cumpărare (deșeuri reciclabile nepericuloase), nr. 9 din 04.01.2016, încheiat cu S.C. MECSOM S.A. + anexă la contract;
 - ___ - contract de prestări servicii (transport și eliminare finală deșeuri periculoase și nepericuloase), Seria BI nr. 694 din 27.02.2019, încheiat cu S.C. BIO - PAK S.R.L. (jud.Maramureș);
 - ___ - contract prestări servicii de colecție, transport și incinerare a deșeurilor de origine animală, nr. 242 din 12.03.2020, încheiat cu S.C. ALVI SERV S.R.L.;

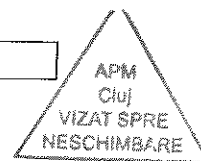
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- ___ - protocol de colaborare (colaborarea părților în vederea colectării deșeurilor provenite din surse de iluminat), nr. 496 din 20.01.2009, încheiat cu Asociația RECOLAMP (București);
- ___ - contract (revizii tehnice lunare, remedierea defecțiunilor accidentale și asigurarea bunei funcționări a echipamentelor frigorifice), nr. 10 din 01.12.2008, încheiat cu S.C. PROFRIGO S.R.L.;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 4497 din 27.09.2012, încheiat cu Societatea Comercială Compania de Apă SOMEȘ S.A.;
- ___ - contract de furnizare gaze naturale, nr. 1000099977/06.2014/520/GN din 01.06.2014, încheiat cu E.ON Energie România S.A.;
- ___ - contract de furnizare gaze naturale, nr. 1000099977/05.2016/EE/2290 din 19.05.2016, încheiat cu E.ON Energie România S.A.;
- ___ - fișe tehnice de securitate ale substanțelor/amestecurilor comercializate și utilizate;
- ___ - anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- ___ - OP nr. 660 din data de 21.02.2019 (BT) reprezentând tarif emiterie autorizație: 500 lei;
- ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 1185974; CUI nr. 203960 din 27.11.1992; J12/579/03.05.1991, emis de ORC Cluj;
- ___ - certificat constatator nr. 28339/31.03.2010, emis de ORC Cluj;
- ___ - Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 5226 din 22.04.2010, emis de DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CLUJ (pentru Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie; comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și a produselor zaharoase);
- ___ - Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 5088 din 13.03.2009, emis de DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CLUJ (pentru Fabricarea produselor de morărit);
- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 428/14/SU/CJ din 11.03.2014, emisă de INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ „AVRAM IANCU” AL JUDEȚULUI CLUJ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea producerii de deșeurii și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;

- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;

- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția 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 pericolității deșeurilor;

- „producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control”, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1);

- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- interzicerea stocării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;

- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;

- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;



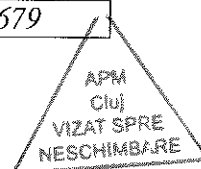
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTULUI (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al



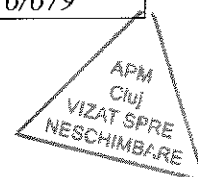
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- utilizarea doar a detergentilor omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule;
- stocarea temporară a deșeurilor de echipamente electrice și electronice se va face cu respectarea condițiilor prevăzute în O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- se interzice efectuarea de spălare/reparații/întreținere a mașinilor pe amplasament;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- respectarea limitelor de zgomot impuse prin SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații 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 protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- 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 nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și/sau completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- codificarea deșeurilor 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr.



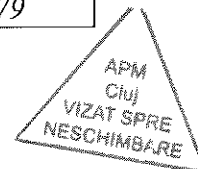
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii, amendat de Regulamentul nr. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificarea și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:

- SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;

- SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;

- SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;

- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

- Ord. Nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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.

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;

- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

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

- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru

modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

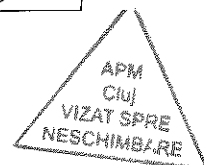
Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



privind protecția mediului și Ord. 1150/2020 cu modificările sau completările ulterioare, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează 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.

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/sau completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitatea autorizată

Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie, com. Mintiu Gherlii, nr. 538/A, jud. Cluj

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

- ___ - suprafața totală a amplasamentului este de 20269 mp și cuprinde:
- moară de cereale (444 mp);
 - anexă moară de cereale (319 mp);
 - depozit cereale (2150 mp; capacitate de depozitare - cca. 4500 mc cereale);
 - fabrică produse de panificație, patiserie și cofetărie (3070 mp);
 - depozit cereale (1434 mp; capacitate de depozitare - cca. 3000 mc cereale);
 - spațiu constatări defecte mijloace auto de transport proprii (111,84 mp);
 - spațiu constatări defecte (178,79 mp) - în conservare;

___ - utilaje/echipamente:

- ___ - moara de cereale:
- silozuri de cereale de capacitate 200 tone (2 buc.);
 - șnecuri (2 buc.);
 - elevatoare cu cupe pentru cereale (5 buc.);
 - tarar (1 buc.);
 - trior (1 buc.);
 - separatoare magnetice (2 buc.); decojitor intensiv (1 buc.);
 - separator cascădă (1 buc.);
 - filtre cu inserții de material textil (3 buc.);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- decojitor perie (1 buc.);
- valțuri (6 buc.);
- sistem transport pneumatic (1 buc.);
- ecluze (6 buc.);
- mașini de gris (2 buc.);
- sită plană (1 buc.);
- extractor făină (1 buc.);
- pompă transport pneumatic (1 buc.);
- cântar auto de capacitate 50 tone (1 buc.);
- centrale termice pe gaz metan, de putere 45 kW, cu tiraj forțat (2 buc.);

— fabrică produse de panificație, patiserie și cofetărie:

- silozuri depozitare făină de capacitate 13 tone (6 buc.);
- silozuri depozitare făină de capacitate 2 tone (3 buc.);
- silozuri depozitare făină de capacitate 20 tone (5 buc.);
- cântar pentru făină, cu umplere și golire automată, dotat cu cernător (1 buc.);
- răcitoare - dozatoare apă (2 buc.);
- dulapuri frigorifice (3 buc.);
- manager rețete (1 buc.);
- malaxoare din inox, detașabile (3 buc.);
- malaxor din inox, fix (1 buc.);
- ridicător răsturnător de cuve (1 buc.);
- mixere planetare (2 buc.);
- divizor aluat (1 buc.);
- mașini modelat rotund (2 buc.);
- mașini modelat lung (2 buc.);
- mese de modelat (10 buc.);
- mașini turat (2 buc.);
- divizor - modelator (1 buc.);
- masă semiautomată produse patiserie (1 buc.);
- mașină rulat cornuri (1 buc.);
- cameră întârziere dospire (1 buc.);
- dospitoare cu temperatură și umiditate controlată prin rezistențe electrice (5 buc.);
- cuptoare de coacere cu tuburi anulare de putere 156 kW, pe gaz metan, cu coșuri de evacuare gaze arse cu D = 300 mm și H = 12 m (5 buc.);
- hote amplasate în linie, aferente cuptoarelor de coacere cu tuburi anulare (5 buc.);
- cuptoare rotative pe gaz metan de putere 46 kW fiecare, cu coș comun de evacuare gaze arse cu D = 300 mm și H = 12 m (2 buc.);
- hotă cuptoare, amplasată în linie, aferentă celor 2 cuptoare rotative (1 buc.);
- panacode din inox (72 buc.);
- cărucuiare suport panacode, din inox (4 buc.);
- încărcătoare semiautomate cuptoare (2 buc.);
- cărucioare pentru cuptoare rotative (20 buc.);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- cărucioare transport produse finite, din inox (50 buc.);
- mașini automate de feliat (2 buc.);
- mașină semiautomată de ambalat (1 buc.);
- mașină manuală de lipit folie la cald caserolă (1 buc.);
- cântare de capacitate 15 kg (2 buc.);
- navete din material plastic (cca. 2300 buc.);
- mașină semiautomată de spălat navete plastic (1 buc.);
- mașină de spălat pardoseala (1 buc.);
- dedurizatoare apă (2 buc.);
- centrale termice pe gaz metan, de putere 85 kW fiecare, cu coșuri de evacuare gaze arse cu D = 300 mm și H = 5 m fiecare (2 buc.);

___ - spațiu constatări defecte mijloace auto de transport proprii (111,84 mp):

- redresor auto (1 buc.);
- bancuri de lucru (2 buc.);
- polizor (1 buc.);
- aparat electric de sudură (1 buc.);
- truse de scule (2 buc.);

___ - mijloace de transport:

- autoutilitare (> 3,5 tone și 3,5 tone), pe benzină și motorină, inclusiv frigorifice, pentru transportul produselor finite;
- autotractor (> 3,5 tone), pe motorină;
- autospecială (> 3,5 tone), pe motorină;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, mod de depozitare, cantități:

Denumire	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
grâu	300	Tone/lună	flux tehnologic	siloz, depozit	nepericulos
făină de grâu	2520	Tone/an	flux tehnologic	siloz	nepericulos
apă	140	Metricubi/lună	flux tehnologic	rețea	nepericulos
ameliorator făină	1350	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
drojdie	36000	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
gluten grâu	4000	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
amidon alimentar	2160	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
fulgi de cartofi	1680	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
fulgi de ovăz	216	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
fulgi de cocos	60	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
lapte praf	540	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
amestec semințe (floarea soarelui, dovleac, susan, orz, secară)	2820	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
amestec ovăz	1800	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
amestec secară	2100	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
semințe mac	180	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
susan	660	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



chimen	12	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
scorțișoară	12	Kilograme/an	flux tehnologic	pungi, depozit	nepericulos
zahăr	11500	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
sare	43200	Kilograme/an	flux tehnologic	saci rafie, depozit	nepericulos
arome	60	Litri/an	flux tehnologic	sticle PET, depozit	nepericulos
cacao	130	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
ciocolată	60	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit	nepericulos
cremă ciocolată	540	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit, spații frigorifice	nepericulos
cremă fructe de pădure	600	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit, spații frigorifice	nepericulos
cremă vanilie	600	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit, spații frigorifice	nepericulos
rahat	4500	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit	nepericulos
umplutură mac	2800	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit, spații frigorifice	nepericulos
umplutură nucă	6000	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit, spații frigorifice	nepericulos
umplutură caise, mere, vișine	2300	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, depozit, spații frigorifice	nepericulos
marmeladă	420	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
margarină	16400	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
ulei floarea soarelui	1620	Litri/an	flux tehnologic	sticle PET, depozit	nepericulos
măsline	300	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii plastic, spații frigorifice	nepericulos
ouă	650	Bucăți/lună	flux tehnologic	cofraje, spații frigorifice	nepericulos
praf albuș ou	12	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
praf gălbenuș ou	144	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
praf de ou integral	120	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
premix panificație	8200	Kilograme/an	flux tehnologic	saci hârtie, depozit	nepericulos
brânză de vacă	2800	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii returnabile, spații frigorifice	nepericulos
cașcaval	1900	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
smântână	1000	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii returnabile, spații frigorifice	nepericulos
șuncă	84	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
untură	360	Kilograme/an	flux tehnologic	cutii, spații frigorifice	nepericulos
pungi plastic alimentar	100	Kilograme/lună	ambalare produse finite	depozit	nepericulos
cutii carton/saci de hârtie	150	Kilograme/lună	ambalare produse finite	depozit	nepericulos
caserole plastic	1200	Bucăți/lună	ambalare produse finite	depozit	nepericulos
saci rafie	3000	Bucăți/lună	ambalare produse finite (făină și tărâțe)	depozit	nepericulos
pungi hârtie	2200	Bucăți/lună	ambalare produse finite (făină și pesmet)	depozit	nepericulos
folie plastic	6	Kilograme/lună	ambalare produse finite	depozit	nepericulos
bandă adezivă	45	Bucăți/lună	ambalare produse finite (sigilare pungi)	depozit	nepericulos
etichete autocolante	70000	Bucăți/lună	ambalare produse finite	depozit	nepericulos



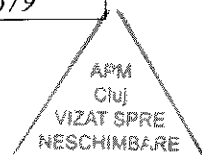
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanșilor, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



degreșant/dezinfectant	10	Litri/lună	igienizare spații/navete	bidoane 20 litri, spațiu special amenajat	periculos
săpun lichid cu glicerină pentru mâini	10	Litri/lună	personal angajat	bidoane 20 litri, spațiu special amenajat	periculos
lubrifiant motor	5	Litri/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu special amenajat	periculos
lichid de frână	0,5	Litri/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu special amenajat	nepericulos
vaselină (unsoare) auto	2	Kilograme/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu special amenajat	periculos
antigel auto	1	Litru/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu special amenajat	periculos
ulei de motor (completare)	3	Litri/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu special amenajat	periculos
lavete	2	Kilograme/lună	flux tehnologic; constatări defecte mijloace auto	depozit; spațiu constatări defecte mijloace auto	nepericulos
material absorbant	1	Kilogram/lună	întreținere/reparații mijloace de transport	spațiu constatări defecte mijloace auto	nepericulos
benzină	0,90	Tone /lună	alimentare mijloace de transport	nu se depozitează	periculos
motorină	9	Tone /lună	alimentare mijloace de transport	nu se depozitează	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face din rețeaua publică;	120	mc/lună
Apă	- alimentarea cu apă în scop tehnologic se face din rețeaua publică;	140	mc/lună
Canalizare	- evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua publică de canalizare;		
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	39000	kW/lună
Altele	- alimentarea cu gaz metan se face din rețeaua existentă în zonă; - încălzirea clădirii morii de cereale se face cu 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 45 kW fiecare, cu tiraj forțat; - încălzirea clădirii fabricii de panificație, patiserie și cofetărie se face cu 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 85 kW fiecare, cu coșuri de evacuare gaze arse (D = 300 mm și H = 5 m fiecare);	17000	mc/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

___ - recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare - alimentarea morii cu grâu din depozit și siloz printr-o tubulatură cu șnec - transportul făinii de la moară la silozurile de depozitare făină, pe categorii - cernerea făinii - pregătirea materiilor prime și auxiliare - fermentarea, frământarea - frământarea, fermentarea, divizarea aluatului - modelarea aluatului - coacerea, răcirea produselor finite - ambalarea și depozitarea produselor finite - livrarea produselor finite la punctele de vânzare (cu mijloace auto proprii și cu firme specializate și autorizate);

___ - morărit: depozitare cereale - amestecare - curățire - umectare - odihnă - măcinare - cernere - depozitare - însăcuire - livrare;



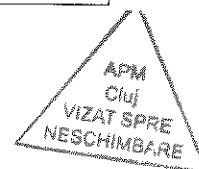
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



___ - **panificație, patiserie, cofetărie:** recepție materii prime și auxiliare - depozitare materii prime și auxiliare - cernere - pregătire materii prime și auxiliare - malaxare - mixare - modelare - dospire - coacere - răcire - ambalare - depozitare și expediere cu mijloace auto proprii;

___ - **fluxuri ambalare:** primire ambalaje - primire navete murdare - spălarea navete - depozitare navete curate - ambalare;

___ - societatea nu deține laborator; se verifică doar caracteristicile organoleptice ale produselor; analizele fizico - chimice se efectuează de către laboratoarele specializate cu care societatea colaborează;

___ - în spațiul de constatări defecte se fac doar constatări defecte/mici reparații ale mijloacelor de transport proprii, fără schimburi de ulei, lichid de frână, antigel); întreținerea mijloacelor de transport se face la service-uri auto specializate și autorizate;

___ - igienizarea mijloacelor de transport se face la spălătorii auto autorizate, iar alimentarea cu combustibili se face în stații de distribuție carburanți;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
făină	207	Tone/lună	utilizare în producția proprie
	3	Tone/lună	comercializare
tărâțe	90	Tone/lună	comercializare
pâine albă, pâine cu secară, pâine cu fulgi de cartofi, pâine cu semințe, franzelă albă	255	Tone/lună	comercializare
produse de patiserie (cornuri dospite, foietaje, cozonac)	13	Tone/lună	comercializare
pesmet	1,7	Tone/lună	comercializare
patiserie conservată și cofetărie	3	Tone/lună	comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

Tip combustibil	Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gazos	gaz metan	- 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 45 kW fiecare, cu tiraj forțat pentru încălzirea clădirii morii de cereale;	0,045
gazos	gaz metan	- 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 85 kW fiecare, cu coșuri de evacuare gaze arse (D = 300 mm și H = 5 m fiecare) - pentru încălzirea clădirii clădirii fabricii de panificație, patiserie și cofetărie;	0,085



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4724	Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
8292	Activități de ambalare

8. Programul de funcționare:

___ - 24 ore/zi; 6 zile/săptămână; 312 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

AER:

- ___ - moara de cereale - filtre cu inserții de material textil;
- ___ - 3 coșuri de evacuare gaze arse (D = 300 mm; H = 12 m) rezultate de la cele 5 cuptoare de coacere cu tuburi anulare pe gaz metan de putere 156 kW (4 cuptoare cuplate câte două la un coș și un cuptor cu coș individual);
- ___ - 5 hote amplasate în linie, aferente cuptoarelor de coacere cu tuburi anulare;
- ___ - coș comun de evacuare gaze arse (D = 300 mm; H = 12 m) rezultate de la cele 2 cuptoare rotative pe gaz metan, de putere 46 kW fiecare;
- ___ - hotă comună aferentă celor două cuptoare rotative;
- ___ - chituri evacuare gaze arse rezultate de la cele 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 45 kW, cu tiraj forțat, aferente morii de cereale;
- ___ - 2 coșuri de evacuare gaze arse (D = 300 mm și H = 5 m fiecare) rezultate de la cele 2 centrale termice pe gaz metan, de putere 85 kW fiecare, aferente fabricii de produse de panificație, patiserie și cofetărie;

APĂ: ___ - nu este cazul;

SOL: ___ - platforme betonate;

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

___ - pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor;

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

AER:

___ - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (cuptoare; centrale termice), conform Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

___- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/1987;

APĂ: ___- conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

SOL: ___- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

ZGOMOT: ___- conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017;

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 și 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 și biologici emisii, emisii de poluanți, frecvența, 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării	flux tehnologic (resturi de origine vegetală; pleavă moară)	1800	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 06 01	materii care nu se pretează consumului sau procesării	flux tehnologic (resturi de panificație - rebut tehnologic)	300	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	materii prime/ auxiliare/materiale	12	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	materii prime/ auxiliare/materiale	130	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	amestecuri utilizate	2	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbânți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	întreținere/reparații mijloace de transport (lavete uzate; material absorbant uzat)	10	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	corpuri de iluminat defecte	5	Bucăți/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipal amestecate	personal angajat	4	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

___ - nu este cazul;

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

___ - nu este cazul;

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

___ - nu este cazul;

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

___ - cu firme specializate și autorizate;

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

___ - nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

___ - monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități, sortare, valorificare/eliminare) se va realiza conform legislației în vigoare.

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	pungi plastic	100	Kilograme/lună
Hârtie și carton	cutii carton/pungi de hârtie	150	Kilograme/lună
Alte plastice	caserole plastic	1200	Bucăți/lună
Alte plastice	saci rafie (făină și tărâțe)	3000	Bucăți/lună
Hârtie și carton	pungi hârtie (făină și pesmet)	2200	Bucăți/lună
Alte plastice	folie plastic	6	Kilograme/lună
Alte plastice	bandă adezivă (sigilare pungi)	45	Bucăți/lună
Hârtie și carton	etichete autocolante	70000	Bucăți/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

___ - prin operatori autorizați;

___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenți	10	Litri/lună	degreșant/dezinfectant	H314; H400



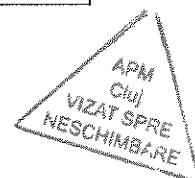
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Amestecuri	Detergenți	10	Litri/lună	săpun lichid cu glicerină pentru mâini	
Amestecuri	Altele	5	Litri/lună	lubrifian motor	H319
Amestecuri	Altele	3	Litri/lună	ulei de motor (completare)	H304
Amestecuri	Altele	2	Kilograme/lună	vaselină (unsoare) auto	H304; H315' H318
Amestecuri	Altele	1	Litri/lună	antigel auto	H302; H373
Amestecuri	Altele	0,9	Tone /lună	benzină	
Amestecuri	Altele	9	Tone /lună	motorină	

2. Modul de gospodărire: toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor 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 desfășurată;

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

- ___ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ___ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- ___ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- ___ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și 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, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- ___ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și 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

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;

___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate (la sediul social)
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

___ - raportare anuală la APM Cluj conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

___ - 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.

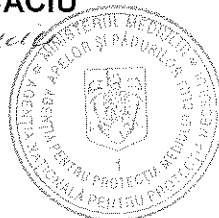
___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, **electronic**, în sistemul pus la dispoziție de ANPM.

Prezenta autorizație de mediu conține (21) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU

ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit: cons. Gabriela ISCRU
21.09.2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



