

ROMÂNIA



Ministerul Mediului Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 135 din 20.07.2016**  
**Revizuită la data de 14.03.2022**

**Titularul activității: AMERICAN RESTAURANT SYSTEM SA**

**Adresa: str. Calea Dorobantilor, nr. 5-7, Bucuresti- Sectorul 1, jud. Bucuresti**

**Punct de lucru: Pizza Hut Polus Center**

**Locația activității: str. Avram Iancu , nr. 492-500, Floresti, Jud. Cluj,  
in incinta Polus Center Cluj**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante >100 locuri		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea poate fi desfășurata pe teritoriul județului Cluj.**

**Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.**

**Data emiterii: 20.07.2016**

**Data revizuirii: 14.03. 2022**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NESCIMBARE

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu cu nr. 135/20.07.2016, adresată de către **AMERICAN RESTAURANT SYSTEM SA**, cu punctul de lucru din loc. **Florești**, strada **Avram Iancu, nr. 492-500** județul **Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr.23394/11.11.2020, completată cu nr. 23546/13.11.2020 ,cu nr.8236/25.03.2021 și cu nr.22103/30.09.2021, cu nr. 23617/25.10.2021 , cu nr.25575/16.11.2021 și cu documentația nr.1709/25.01.2022, înregistrat în sistemul electronic SIM cu nr. 438/12.11.2020, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr.20169/01.12.2016, completată cu documentația nr.22006/22.03.2016, SIM 19/01.01.2016,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC American Restaurant System SA**, cu punctul de lucru din **Str. Avram Iancu, Nr. 492-500, Florești, Județul Cluj**,

Documentația în vederea revizuirii 1 conține:

- Autorizația de mediu nr.135/20.07.2016 emisă de către APM Cluj- în original
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către American Restaurant System SA,
- Decizia nr.184/06.06.2016, eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu;
- Decizia nr.15/21.01.2020 privind emiterea vizei anuale, emisă de către APM Cluj
- Plan de situație și Plan de amplasare în zona a obiectivului;
- Ordin de plată nr.3/11.11.2020, nr. referință 1111B1844C47, emis de Alpha Bank – reprezentând plata tarif 250 lei pentru revizuire autorizare de mediu;
- Factura nr.102202229/ 31.08.2021, emisă de către Nowa Power & Gas SRL, pentru energia electrică consumată;
- Factura nr. CAG 8196592/ 31.08.2021, emisă de către CAA Somes SA, pentru cantitatea de apă –canal consumată;
- Anexa la Licența nr.4378/06.09.2018 (PV fnr. Încheiat între American Restaurant System SA și Centrul Comercial VIVO) privind preluarea deșeurilor menajere + deșuri de ambalaje;
- Contract nr. ARS.10.26.1 din 26.10.2020 și Anexa 1 și 3, încheiat cu TKM OIL Group SRL, pentru preluarea de grăsimi și uleiuri alimentare reziduale;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



15313

- Contract nr. 22727/01.04.2020 SI Anexa 1, incheiat cu ECO Neutralizare Grindasi SRL, pentru neutralizarea deseurilor de origine animala si nonanimala;
- Contract ENG 26369/18.03.2021, incheiat cu Eco Neutralizare Grindasi SRL, la care fac referire urmatoarele 2 acte aditionale ;
- Act aditional nr. 1/22.10.2021, la contractul nr. ENG 26369/18.03.2021, incheiat cu Eco Neutralizare Grindasi SRL, pentru preluare deseuri periculoase si nepericuloase;
- Act aditional nr. 3/22.10.2021, la contractul nr. ENG 26369/18.03.2021, incheiat cu Eco Neutralizare Grindasi SRL, pentru preluare deseuri periculoase si nepericuloase;

**Si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de inregistrare seria B nr. 1316644, J40/19307/26.10.1994 ;  
CUI 6331682/31.10.1994, eliberat de ORC de pe langa tribunalul Bucuresti;
- Certificat constatator nr. 68963/20.02.2008, eliberat de ORC Bucuresti;
- Contract nr. 140/08.08.2007 si Act aditional nr. 4, incheiat cu Polus Transilvania Companie de Investitii SA, pentru inchiriere spatiu ;

**Documentația initiala in vederea autorizarii conține:**

- Fișa de prezentare și declarație;
- Completări la fișa de prezentare și declarație,;
- Contract de prestări servicii nr. 8163/1.04.2015, încheiat între S.C. ECO NEUTRALIZARE GRINDAȘI S.R.L. și S.C. AMERICAN RESTAURANT SYSTEM S.A.;
- Act adițional la contractul nr. 8163/1.04.2015, încheiat între S.C. ECO NEUTRALIZARE GRINDAȘI S.R.L. și S.C. AMERICAN RESTAURANT SYSTEM S.A.;
- Contract preluare deșeuri de ambalaje de hârtie carton, încheiat între S.C. RDE HARGHITA S.R.L. și Centrul Comercial Polus;
- Factură de apă emisă de Compania de Apă Someș S.A. pentru S.C. Polus Transilvania S.A. (refacturată către S.C. AMERICAN RESTAURANT SYSTEM S.A.);
- Factură nr. 151107712/30.11.2015, emisă de S.C. ENEX S.R.L. pentru S.C. AMERICAN RESTAURANT SYSTEM S.A.;
- Contract de închiriere nr. 140/8.08.2007, încheiat între S.C. Polus Transilvania Companie de Investiții S.A. și S.C. AMERICAN RESTAURANT SYSTEM S.A.;
- Contract de prestări servicii nr. 351/1.09.2008, încheiat între S.C. Polus Transilvania Companie de Investiții S.A. și S.C. AVE SĂLAJ ECOSERV S.R. L. Zalău;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la substanțele chimice periculoase deținute, conform H.G. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Chitanță emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 13572/12.01.2016 (tarif pentru emiterea autorizației de mediu);
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă.

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

- Certificat constatator nr. 68963/25.02.2008, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Certificat de înregistrare nr. 1316644/26.02.2008 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București (Cod Unic de Înregistrare 6331682, J40/19307/26.10.1994);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmej.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



- Autorizație de securitate la incendiu nr. 207147/14.11.2007, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Avram Iancu" al județului Cluj;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA CJ 00614 din 29.11.2007, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Cluj;
- Acord de funcționare nr. 24/15.01.2015, eliberat de Primăria Comunei Florești.

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată .
- de evitare a producerii de deșeuri 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
- 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:**

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- 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.
- persoanele juridice care 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 pericolozității deșeurilor.
- 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);
- stocarea deșeurilor se realizează obligatoriu în spații amenajate în condiții în care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



- 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;
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- 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;
- 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 înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente în conformitate cu O.U.G. nr. 195/2005, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și prin O.U.G. nr. 164/2008;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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:**

**III. să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;
- Hotărârea 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;
- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- 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. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșuri;
- 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 nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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;
- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH);
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; modificata și completata prin OUG38/2016
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri din ambalaje;
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase;
- Legea nr. 241/2006(R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011,



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmej.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificata și completata prin OUG 39/2016, OUG 48/201

- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014; OAP2413/2016
- respectarea Regulamentului 842/2006 privind anumite gaze fermentate cu efect de sera; HG 939/2010 pentru aplicarea Regulamentului 842/2006
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificata prin Legea nr. 249/2013; Legea 165/2016
- respectarea Ordinului nr. 3299/28. august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera

**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 autorizației are următoarele obligații:**

- 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 privind protecția mediului și conform Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art.5 alin.(4) cu **"maximum 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o detine"**

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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



I. **Activitatea autorizată**

**RESTAURANT PIZZA HUT ( peste 100 de locuri); comuna Florești, sat Florești, strada Avram Iancu, nr. 492-500, județul Cluj.**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maxima proiectata	UM
5610	Restaurante	210	locuri

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

**Restaurantul are capacitatea de 210 locuri (86 locuri în sala de servire, 24 locuri pe terasa din interior și 100 locuri pe terasa din exterior).**

- Suprafață desfășurată: 245 mp;
- Suprafață spațiu servire masă: 86 mp (pardoseală gresie);
- Suprafață hol intrare bucătărie: 7 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață bucătărie: 94 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață vestiar: 12 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață grup social personal: 10 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață spații de depozitare: 2 spații cu suprafața totală de 20 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață birou: 6 mp (pardoseală epoxidică);
- Suprafață terasă interioară: 30 mp (pardoseală gresie);
- Suprafață terasă exterioară: 130 mp (pavată cu dale din beton);
- Suprafață camere frigorifice: 2 camere frigorifice cu suprafața totală de 10 mp (pardoseală din beton; destinație: depozitare materii prime de origine animală și vegetală).
- **Utilaje și echipamente:**
  - Frigidere cu două uși – 3 bucăți (alimentare cu energie electrică, putere motor 71W);
  - Congelator cu o ușă – 1 bucată (alimentare cu energie electrică, putere motor 1159W);
  - Congelator înghețată – 1 bucată (putere motor 200W);
  - Cameră frigorifică pentru legume – 1 bucată;
  - Aparat de cafea – 1 bucată (putere motor 3600W);
  - Mașină de gheață – 1 bucată (putere motor 6KW);
  - Dozator suc – 1 bucată;
  - Dozator bere – 1 bucată;
  - Feliator legume – 1 bucată;
  - Cântar cu capacitate de maxim 15 kg – 1 bucată;
  - Cântar cu capacitate de maxim 250 kg – 1 bucată;
  - Mese de lucru;
  - Blaturi;
  - Veselă;
  - Chiuvete cu un compartiment – 4 bucăți;
  - Separator de grăsimi – 1 bucată;
  - Sistem de detectare a fumului;
  - Casă de marcat – 1 bucată;
  - Instalație de sonorizare – 1 bucată;
  - Seif de valori;
  - Calculatoare desktop, laptopuri, imprimante;
  - Hote de evacuare aer – 2 bucăți;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716





- Cuptor pizza electric – 2 bucăți (putere 28KW fiecare);
- Masă de preparare prevăzută cu refrigerator pentru ingrediente – 2 bucăți;
- Roluitor electric (1 bucăți);
- Plită electrică (3 bucăți);
- Dospitor electric cu o ușă – 1 bucată;
- Mașină de spălat vase – 1 bucată (putere motor 16,8 KW);
- Masina de spalat pahare- 1 buc( 10,55 kw)
- Cuptor cu microunde – 1 bucată (putere motor 2400W);
- Bain marie – 1 bucată (putere motor 6KW).
- Friteuza electrica – 2 buc
- Hota evacuare – 1 buc
- Instalație de climatizare: este în dotarea Centrului Comercial Polus.
- **Mijloace transport**  
Nu detine mijloace de transport utilizate in activitate.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
<b>Materii prime pentru prepararea pizzei si alte preparate</b>								
Alte materii	Cas, masline, mezeluri, rosii, ardei, ceapa, usturoi, faina, ulei, ciuperci, carne de pui, cartofi, paste fainoase, lapte, smantana.	Materie primă	3430	Kg/luna		Preparare pizza	Spațiile de depozitare, frigider, congelatoare	N
Alte materii	Băuturi alcoolice	Altele	388	Litri/luna		Consum	Spații de depozitare, frigider	N
Alte materii	Băuturi nealcoolice	Altele	1050	Litri/luna		Consum	Spații de depozitare, frigider	N
Alte materii	Detergenți, dezinfectanți	Materie auxiliară	55	Litri/luna		Igienizare	Stocare în recipiente de plastic	P
Alte materii	Hartie birotică	Materie auxiliară	8	Kilogram/luna		Birotică	Cutii de carton	N
Alte materii	Ambalaje din carton	Ambalaje	1000	buc/luna		Ambalare	Magazie	N
Alte materii	Caserole din aluminiu	Ambalaje	200	Bucati/luna		Ambalare	Magazie	N
Alte materii	Caserole din plastic	Ambalaje	500	Bucati/luna		Ambalare	Magazie	N
Alte materii	Pahare din plastic	Ambalaje	20000	Bucati/luna		Ambalare	Magazie	N
Alte materii	Capace din plastic pentru pahare	Ambalaje	20000	Bucati/luna		Ambalare	Magazie	N
Alte materii	Șervețele	Materie auxiliară	8000	Bucati/luna		Igienă personală	Magazie	N



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
 Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609  
 E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

În baza contractului de închiriere nr. 140/8.08.2007, titularul se obligă se refactureze consumurile de apă, ape uzate și energie electrică (pe baza contorizărilor existente).

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Racordare la rețeaua de apă potabilă a Centrului Comercial Polus	120,00	Metri cubi/luna
Canalizare	<u>Apele uzate menajere</u> sunt colectate prin rețele separate și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare a Centrului Comercial Polus; <u>Apele pluviale</u> sunt colectate prin rigole și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare; <u>Apele uzate de la bucătărie</u> (spălător) trec printr-un separator de grăsimi monobloc, prevăzut cu sită de colectare și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare	120,00	Metri cubi/luna
Energie electrica	Branșament la rețeaua electrică a Centrului Comercial Polus	12000,00	KiloWatt ora/luna
Energie termica	<b>Nu are centrală termică proprie;</b> Încălzirea se realizează prin intermediul unui sistem de climatizare electric prevăzut cu: ventilator de evacuare aer (debit de aer 6000 mc/oră, presiune totală 400 Pa; ventilator centrifugal monoaspirant (debit de aer 3500 mc/oră, presiune totală 400 Pa; ventilator introducere aer (debit de aer 40 mc/oră, presiune totală 80 Pa). <b>Echipamentele din bucatarie nu utilizeaza drept combustibil gazul metan</b>	-	-

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

#### ➤ Servicii administrative

- aprovizionarea cu materii prime, materiale auxiliare, ambalaje și consumabile necesare se face de către furnizori ;
- spalarea și igienizarea spațiilor;

#### ➤ Servicii de preparare a hranei și de servire a preparatelor

- preluarea comenzilor;
- depozitare și stocare temporară a materiilor prime și auxiliare în spații special amenajate, specifice pentru fiecare tip de produse, cu asigurarea temperaturilor optime de păstrare;
- prelucrare materii prime și auxiliare și obținerea preparatelor culinare, prin procesare ( spalare, divizare, procesare termică: fierbere, frigere, coacere, etc), aranjare, etc.
- Servire preparate ;
- Curățarea veselei și a aparatului folosite în urma fluxurilor mai sus menționate
- Spalarea și igienizarea spațiilor de lucru și de servire;

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – Nu este cazul

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Pizza	3000	Kilogram/luna	Consum
Alte produse	Paste	250	Kilogram/luna	Consum



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



Alte produse	Salate	150	Kilogram/luna	Consum
Alte produse	Antreuri	250	Kilogram/luna	Consum

## 6. Datele referitoare la centralele termice proprii - dotare, combustibili utilizați

Nu are centrală termică în dotare;

Încălzirea se realizează prin intermediul unui sistem de climatizare electric prevăzut cu: ventilator de evacuare aer (debit de aer 6000 mc/oră, presiune totală 400 Pa; ventilator centrifugal monoaspirant (debit de aer 3500 mc/oră, presiune totală 400 Pa; ventilator introducere aer (debit de aer 40 mc/oră, presiune totală 80 Pa).

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

Nu se desfășoară alte activități.

## 8. Programul de funcționare

Zilnic între orele 10:00 – 23:00, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

#### Aer

Sistemul face parte din sistemul integrat aparținând Complexului Comercial Polus:

- Hote din inox prevăzute cu filtru din inox (dotate cu tuburi U.V.), amplasate în bucătărie (pentru îndepărtarea vaporilor și a mirosurilor);
- Coșuri de dispersie pentru abur;
- Sistem de ventilație cu tiraj forțat.

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament.

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale pe amplasament	Da
Stafie epurare	NU
Management sedimente rezultate din pretratere	NU
Detalii	Apele uzate de la bucătărie (spălător) trec printr-un separator de grăsimi monobloc, prevăzut cu sită de colectare și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare

#### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Sursele de poluanți pentru ape sunt :

- ape uzate menajere de la grupurile sanitare interioare pentru clienți și personalul obiectivului, igienizarea spațiilor;
- ape uzate de la bucatarie ( pregătire alimente, igienizare vase, vesela)



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



### **Evacuarea apelor uzate – canalizarea**

- apele uzate menajere sunt colectate prin rețele separate și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare a Centrului Comercial Polus;
- apele pluviale sunt colectate prin rigole și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare;
- apele uzate de la bucătărie (spălător) trec printr-un separator de grăsimi monobloc, prevăzut cu sită de colectare și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare
- uleiurile rezultate din activități specifice se colectează ca deșeu și se predau către operator autorizat.

### **Sol**

Activitatea se desfășoară în încăperi având suprafețe impermeabilizate.

Deseurile generate se colectează selectiv, în recipiente adecvate, pe platforma betonată, cu depozitare temporară până la valorificare sau eliminare.

### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul

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

Spații închise pentru depozitare deșeuri, europubele, recipiente de plastic, saci menajeri, frigider și vitrine frigorifice cu freoni ecologici, sistem de exhaustare.

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

**AER - Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normală:**

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

**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 și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a sursei generatoare de emisii.
- Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**APA - Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

- pentru apele evacuate în canalizare conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



### SOL - Valori admise pentru sol

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

### ZGOMOT

- conform Ordinul 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; cf. SR 10009/2017

### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului – Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei - Nu se mitorizeaza

Monitorizarea apei subterane - Nu se monitorizeaza

Monitorizarea solului - Nu se monitorizeaza

Monitorizarea zgomotului - Nu se monitorizeaza

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

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

#### 1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personal	10,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	Activitatea desfășurată	1	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Activitatea desfășurată	100	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	30	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	Activitatea desfășurată	15	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



15 01 07	ambalaje de sticla	Activitatea desfășurată	15	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Activitatea desfășurată	2	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19.08.09	amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	Separator de grasimi	15	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	Activitatea desfășurată	20	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	Activitatea desfășurată	10,00	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

**Nota:** Orice alte deseuri necodificate prin autorizatie si generate din activitate, se vor codifica conform prevederilor HG 856/2002, urmand a fi stocate corespunzator si predate operatorilor economici autorizati, care desfasoara activitati de tratare a deeurilor sau unui operator de colectare deseuri.

## 2. Deșeuri colectate

Nu se colecteaza deseuri

## Deșeuri comercializate

Nu se comercializeaza deseuri

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu se colecteaza DEEE

## Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu se colecteaza deseuri de baterii si acumulatori

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stocheaza deseuri

## 4. Deseuri tratate ( valorificate/ eliminate)

Nu se trateaza deseuri.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

## Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



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

### Deșeuri transportate

Cu respectarea prevederilor HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Deșeurile municipale amestecate sunt preluate cu mijloace de transport ale operatorului de salubritate autorizat
- Deșeurile generate din activitate se vor transporta la operatorii economici care desfășoară activități de colectare/valorificare/eliminare, cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, aparținând tertilor.
  - Se vor folosi traseele cele mai scurte respectând principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și/sau eliminate cât mai aproape de locul de generare și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea celor reciclabile se va face prin unități specializate, conform legislației în vigoare (anexa 1 din HG 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie și carton	Ambalaj din carton (cutii pizza)	1000	Buc./luna
Aluminiu	Caserole din aluminiu	200	Buc./luna
Alte plastice	Caserole din plastic	500	Bucati/luna
Alte plastice	Pahare din plastic cu capac	20000	Bucati/luna

Se folosesc ambalaje personalizate, achiziționate de pe piața internă, cum ar fi:

- punga hartie Pizza Hut;
- sacosa hartie Pizza Hut;

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Respectarea Legii nr. 249/ 2015 privind gestionarea ambalajelor și Ordinul 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje; Deșeurile de ambalaje rezultate din utilizarea materiilor prime se valorifică prin operatori autorizați. Ambalajele substanțelor periculoase se elimină prin operatori autorizați.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	55	Litri/luna	Detergenți, dezinfectanți	H302, H314, H319, H351



**2. Modul de gospodărire-** se vor respecta prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

- **ambalare:** ambalajele originale, etichetate corespunzător, cu semne caracteristice care avertizează ca substanțele sunt toxice, nocive;
- **transport:** asigurat de furnizori cu respectarea prevederilor din fișele de securitate
- **depozitare:** în incinte securizate cu pardosea betonată  
Substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare ;
- **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată, pentru curățare și dezinfecție.

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

- Eliminarea se face prin firmă specializată, autorizată (pe bază de contract);
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din fișele de securitate.

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

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

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

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

**Sisteme de siguranță existente-** Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

-respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată și completată de Legea nr. 263/2005;

-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**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716





privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și competată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, 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

- 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 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM.
- raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje până la data de 25 februarie pentru anul precedent.
- se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate;
- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0766-868594;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (săptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU


ȘEF SERVICIU AAA,  
ing. Anca CÎMPEAN



Intocmit  
ing. Dumitru ULIEȘAN



Cons. Alina SONIA



Data 14.03.2022. /ora 14:00

ȘEF SERVICIU CFM,  
dr. biol. Paul BELDEAN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ  
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, jud. Cluj, Cod 400609  
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716



100