



**Ministerul Mediului**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. număr din zz.ll.aaaa

**Titularul activității: JAXX GARAGE SRL**

**Adresa: Str. Emil Isac, Nr. 25, Cluj-Napoca , Judetul Cluj**

**Punct de lucru: JAXX GARAGE SRL**

**Locația activității: Str. Emil Isac, Nr. 25, Cluj-Napoca , Judetul 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		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

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

**Data expirării: zz.ll.aaaa**

**Temeiul legal**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Ca urmare a cererii adresate de JAXX GARAGE SRL, cu punctul de lucru din Str. Emil Isac, Nr. 25, Cluj-Napoca , Judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 27222/18.10.2017, SIM nr.609/18.10.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru JAXX GARAGE SRL, cu punctul de lucru din Str. Emil Isac, Nr. 25, Cluj-Napoca , Judetul Cluj,**

### **Documentația conține:**

\_\_fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** Silvia Maghear, in calitate de reprezentant de mediu;

\_\_Fise tehnice de securitate;

\_\_Act spatiu: Contract de inchiriere pentru spatii cu alta destinati decat locuinta, incheiat intre Florian Vasile, Florian Viorica cu SC JAXX GARAGE SRL;

\_\_Contract de furnizare gaze naturale ;

\_\_Contract de furnizare energie electrica ;

\_\_Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.65890 din data de 07.07.2016, incheiat cu Compania de Apa Somes SA;

\_\_Contract de prestari servicii nr.98/23.06.2015, incheiat cu SC PHOENIX DISTRIBUTION SRL –preluare deseuri (ulei uzat, PET-uri, hartie carton, aluminiu, sticla);

\_\_Contract de prestari servicii nr.170082/11.02.2017, incheiat cu SC RECYCLING PROD SRL; Anexa nr.1 la contract;

\_\_Contract de prestari servicii nr.978/31.08.2017, incheiat cu PROTAN SA;Anexa la contract;

\_\_Contract de prestari servicii de salubritate pentru societati comerciale nr.12594/03.02.2014, incheiat cu SC ROSAL GRUP SA;

\_\_Contract prestari servicii privind activitatea de deratizare nr.CJ 25893/11.07.2016, incheiat cu SC CORAL IMPEX SRL;

\_\_Contract de prestari servicii nr.1 din 15.02.2017, incheiat cu SC POLAR TECH SRL;

\_\_Notificare de certificare a conformitatii nr.1387/01.10.2014, emisa de Directia de Sanatate Publica a judetului Cluj;

\_\_Document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor pentru unitatile de vanzare cu amanuntul nr.VA CJ 09428 din 10.05.2017, emisa de Directia Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor Cluj;

\_\_Adresa emisa de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Avram Iancu” al judetului Cluj;

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

\_\_ Ordin plata din 21.09.2017- tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei la A.P.M. Cluj;  
\_\_ Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;  
\_\_ Piese desenate: \_\_ Plan de situație \_\_ Plan de încadrare

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

\_\_ Certificat de inregistrare J12/1148/26.04.2012, emis de ORC Cluj, CUI 30123137;  
\_\_ Certificat constatator nr. 68688/20.11.2013, emis de ORC Cluj;  
\_\_ Clasarea notificarii nr.2446/14.06.2016, emisa de APM Cluj;

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

**- I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricarui risc de poluare;
- care să asigure că nicio 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:**

- întreținerea în buna stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricarui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- depozitarea 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)
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- 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
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase și deșeuri periculoase

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- se interzice descarcarea oricaror categorii de substante /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- respectarea cerintelor minime pentru protectia lucratorilor impotriva riscurilor pentru securitatea si sanatatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;
- transportul deseurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectueaza in conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, cu completarea Anexei 1;
- luarea tuturor masurilor necesare pentru protectia mediului inconjurator, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca prin aplicarea masurilor de protectie din fisele tehnice de securitate ale substantelor periculoase;
- obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)
- punerea la dispozitia cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase
- 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 detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012
- intretinerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizati conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- solicitarea furnizorului de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice ( REACH)
- asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru interventie in caz de accidente;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate
- 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 defectiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defectiunea, 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 defectiunea, numai după remedierea acesteia
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, completată și modificată prin OUG 164/2008, modificata prin OUG 71/2011, Legea nr.187/2012, OUG 58/2012, Legea nr.226/2013, Legea 117/2013;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, completata prin OUG 68/2016;
- 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;
- 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 deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European si al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile si de abrogare a anumitor directive, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de inlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile si a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase in temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificarile ulterioare.
- Decizia 2014/955/Ue de modificare a deciziei 200/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE;
- Hotărârea nr. 1210/2005 privind concesionarea activității de neutralizare a deșeurilor de origine animala; Ordonanța nr. 47/2005 privind reglementările de neutralizare a deșeurilor de origine animal modificata prin Legea nr. 73/2006 si Ordonanta nr. 14/2010.
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completata si modificata prin OUG 38/2016;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri din ambalaje
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (rl) privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase;
- HG 539/2016 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor periculoase.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;
- Legea nr.281/2005 pentru aprobarea Amendamentului la Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon, adoptat la Beijing la 3 decembrie 1999
- Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European si al Consiliului privind substantele care diminueaza stratul de ozon si de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial si introducerea unor restrictii;
- Ordonanta nr. 9/2011 privind stabilirea unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European si al Consiliului privind substantele care diminueaza stratul de ozon si de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial si introducerea unor restrictii, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011
- Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- HG nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare,de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată 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, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificata si completata prin OUG 39/2016;
- 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;
- 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 și Ordinul nr. 1648/2009 si Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ord.2413/2016;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului ;
- OUG 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului adus mediului, modificata si completata prin OUG 15/2009, oug 64/2011, aprobata prin Legea 249/2013;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



**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:**

- sa 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;
- sa 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, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008, Legea 187/2012, OUG 58/2012, aprobată prin Legea nr.117/2013, Legea 226/2013;
- să solicite reautorizarea activității, cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu

**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.**

**I. Activitatea autorizată**

Restaurant peste 100locuri, Cluj Napoca, str.Emil Isac, nr.25

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM

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

Restaurantul este la parter iar la etaj sunt birouri;

Subsolul este in prezent folosit ca spatiu de depozitare.

Suprafata construita este de 150 mp:

- spatiu de servire masa, in suprafata de 112 mp
- grupuri sanitare, in suprafata de 3 mp
- bucatarie, cu suprafata de 30 mp
- camera frigo, 4 mp.

Terasa are o suprafata aproximativa de 150 mp si este utilizata ca loc de servire a mesei pe timp de vara sau pentru alte activitati recreative (spectacole).

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- La etaj, societatea detine un spatiu amenajat pentru birouri, deasupra bucatariei, cu o suprafata de aprox. 30 mp.

In spatele cladirii se afla punctul de colectare al deseurilor generate

### **Dotari**

Bucataria are în dotare:

Aragaz 4 ochiuri - 1kw; Aragaz cu 4 ochiuri de 1,5kw; Grill de 2 kw pe gaz; Friteuza de 2x 2kw mese frigorifice; masa tip pizza; bain marie GN 1/1 electric 1,2 kw; cuptor Gastronomic electric de 8,5 kw; cuptor microunde (casnic); boiler electric de 80 de litri; feliator de 250w; Malaxor de 0,85kw; Agregat camera frig 2,1 kw; congelator vertical de 350kwh/an; Centrala termica Wiessman, 24 Kw; Hota, 1,5 Kw; Camera frigo de 4 mp; Aparat AC; Vesela Ustensile specifice activitatii.

Bucataria este dotata cu o hota cu motor de 1,5 kw, cu filtre pentru separarea grasimii antrenate, dimensiune racord D295/370X290 mm, cos de caramida cu dimensiunile 60x30 cm, la înaltimea de 10 m, putere aspiranta de 7800 mc/h.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	produse de origine animala	Materie prima	800,00	Kilogram/luna	-	Prepararea retetelor culinare	frigidere/ congelatoare	-
Alte materii	produse de origine vegetala	Materie prima	320,00	Kilogram/luna	-	Prepararea retetelor culinare	frigidere/ congelatoare	-
Alte materii	bauturi alcoolice	Materie prima	20,00	Litri/luna	-	consum clienti	rafturi/ frigidere	-
Alte materii	bauturi nonalcoolice	Materie prima	500,00	Litri/luna	-	consum clienti	rafturi/ frigidere	-
Alte materii	cafea	Materie prima	15,00	Kilogram/luna	-	consum clienti	raft	-
Alte materii	apa pentru	Materie	10,00	Metri cubi/lun	-	bucatarie	-	-

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



	gatit	prima		a				
Alte materii	Ulei alimentar	Materie prima	70,00	Litri/luna	-	bucatarie	spatiu amenajat	-
Alte materii	detergent vase	Materie auxiliara	30,00	Litri/luna	-	spalare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	Produs pentru curatarea bailor	Materie auxiliara	30,00	Litri/luna	-	spalare igienizare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	Produs pentru curatarea geamurilor	Materie auxiliara	10,00	Litri/luna	-	spalare igienizare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	sapun lichid	Materie auxiliara	10,00	Litri/luna	-	spalare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	odorizante WC	Materie auxiliara	2,00	Kilogram/luna	-	igienizare	spatiu amenajat	-
Alte materii	Degresant cuptor	Materie auxiliara	10,00	Litri/luna	-	igienizare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	Detergent uz deneral Cif	Materie auxiliara	5,00	Litri/luna	-	igienizare	spatiu amenajat	periculos
Alte materii	Produs spalare pardoseli	Materie auxiliara	20,00	Litri/luna	-	igienizare	spatiu amenajat	periculos

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Bransament la rețeaua publică, în scop potabil și igienico-sanitar	120,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Bransament la rețeaua de canalizare publică	100,00	Metri cubi/luna
Energie	Record la rețeaua publică	4000,00	KiloWattH/l

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
 Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

			una
Altele	energia termica este asigurata de o centrala termica pe gaz	50,00	Metri cubi/luna

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

Materia prima este achizitionata de la diversi furnizori si este preparata in bucataria restaurantului. Masa se serveste atat in interior, cat si pe terasa, sezonier, localul avand o capacitate de 150 de locuri.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Diametrul cosului de evacuare este de 0,6 m, iar inaltimea acestuia este de 10 m.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaz metan	60,00	Metri cubi/luna	Wiessman-cu tiraj forat	0,024

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri si alte activitati de servire a bauturilor

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
 Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

9002	Activitati suport pentru interpretarea artistica (spectacole)
9329	Alte activitati recreative si distractive n.c.a.

## 8. Programul de funcționare

restaurant: 15 ore/zi, 7 zile/saptamâna, 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

Diametrul cosului de evacuare este de 0,6 m, iar înalțimea acestuia este de 10 m.

La bucatarie este instalata o hota cu ventilator, cu motor de 1,5 kw, tubulatura cu diametru de 0,6 m si cos cu înalțimea de 10 m, iar puterea aspiranta este de 7800 mc/h.

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

#### Alte surse de poluare

Nu sunt

Sursă	Tip sursă

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament

....

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	La bucatarie este un separator de grasimi cu volumul de V=50l

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

## Sol

Nu este cazul

## Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt

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

Spatii special amenajate pt substantele de intretinere si igiena folosite

Spatiu special amenajate pt deseuri

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

**aer:** emisii cos de evacuare gaze arse de la instalatiile de ardere, conf. Ord. nr. 462/1993, raportat la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%.: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN;

-calitatea aer inconjurator- activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii;

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

#### 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.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

### Valori admise pentru sol-nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

\_\_zgomot – conf. SR10009/2017

\_\_sol – conform Ord nr. 756/1997

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Nu este cazul

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

##### Monitorizarea apei

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 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

### Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;  
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0264433208

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

### 1. Deșeuri produse

Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	activitate	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	activitate	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	activitate	50,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	4,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 15	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
02 03 04	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	Deseuri de origine vegetala	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	bucatarie	30,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	activitate	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

							dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	Alimente de origine animala expirate	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 02 06	Namoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decat cele specificate la 19 02 05*	activitate	1,00	Kilogram/an	Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricăreia operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
19 08 10*	Amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09	activitate	1,00	Kilogram/an	Eliminare	D15	Stocarea înaintea oricăreia operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
20 01 21*	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	amplasament	0,30	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșeuri colectate

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 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

#### Deșuri comercializate-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

#### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

#### Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 3. Deșuri stocate temporar

Deseurile sunt stocate in spatiul special amenajat

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

#### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și	Denumire deșeu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
 Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

electronice (DEEE)	

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșuri transportate-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine o evidenta a deșeurilor (tipuri, cantitati)-sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

### 7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc ambalaje

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Deșeurile de ambalaje periculoase se elimina prin operatori autorizati

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimica periculoasa/	Cantitate	UM	Categoria –	Fraza de pericol

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	Categorie de amestec			Fraza de risc	
Detergent vase (Rapido)	Acid sulfonic, saruri de sodiu 97489-15-1, 307-055-2  Alcool, sulfati, saruri de sodiu 68891-38-3, 500-234-8	15	Litri/luna	R22, R38,  R52-53  R38, R52-53	Xn, Xi   Xn, Xi
Detergent vase (Fairy)	Amine, C10-6-alchil dimetil, N-oxid 70592-80-2  Poli(oxi-1-2-etanedil), alfa-sulfo- omega-hidroxi-, C10-16-alchil eleter, sare de sodiu 3088-31-1, 68585-34-2, 68891-38-3, 9004-82-4	15	Litri/luna	R38, R41, R50   R38, R41	N, Xi   Xi
Degresant pentru curatare cuptor (Sano)	Hidroxid de sodiu 1310-73-2  Glicol 34590-94-8  Alchil-eter-sulfat 9004-82-4  Alkylpolyglycoside 110615-47-9  Alkanolamine 141-43-5  Parfum	10	Litri/luna	R35  R36/38  R36, R38  R36, R38, R41  R20/21/22, R34 R43, R52/53	C  Xi  Xi  Xi  Xn, C  Xi
Produs pentru curatarea bailor (Rapido-Zenit)	Acid citric 5949-29-1, 201-069-1	15	Litri/luna	R36, R22	Xi, Xn
Produs pentru curatarea bailor (Rapido-Terra)	Sodium Laureth Sulfate 68891-38-3  Fatty alcohol ethoxylated 68439-50-9	15	Litri/luna	R38	Xi

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	Acid sulfamidic 5329-14-6 Acid citric 5949-29-1 Parfum			R36  R36  R38, 36	Xi  Xi  Xi
Degresant universal (Terra)	Texapon 139-96-7 Lutensol 68439-46-3 Trilon 5064-31-3		Litri/luna	R38, R41  R22, R41  R22	Xi  Xn  Xn
Detergent de uz universal (Cif Lemon)	Benzenesulphonic acid, mono-C10- 14-alkyl derivs., sodium salts 85117-50-6 Carbonat de sodiu 497-19-8 Alcool alchil etoxilat 68131-39-5 2-(2-butoxietoxi)etanol 112-34-5 Dipentan limonen 5989-27-5	5	Litri/luna	R22, R38, R41  R36  R41, R50  R36  R10, R38, R43, R50/53	Xn  Xi  Xi, N  Xi  Xi, N
Produs pentru curatarea geamurilor (Rapido)	Propanol 603-117-00-0, 67-63-0, 200-661-7  5-clor-2-metil-4-izotianizol	10	Litri/luna	R10, R36  R25, R24, R23, R34, R50, R50-53	Xi, N  Xi, N
Detergent de pardoseala	Alcooli grasi etoxilati C12-C15 9 EO	20	Litri/luna	R38, R41	Xi

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



	106232-83-1 Propan-2-ol, alcool, izopropilic 67-63-0 ABESON Na 50 68411-30-3 KOR PD 26 22042-96-2			R11, R36, R67  R22, R38, R41,	Xn
Sapun lichid	Lauriletersulfat de sodiu – 68891-38-3 Agent de perlare – 142-78-9, 68891-38-3 Parfum Olivia – amestec Parmetol – 26172-55-4, 2682-20-4	10	Litri/luna	R38, R41  R36, R38, R41  R43, R52/53 R36, R38, R43, R51/53	Xi  Xi  Xi, N Xi, N

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati Deseurile de ambalaje periculoase se elimina prin operatori autorizati
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate....
- **depozitare:** in spatiul special amenajat, uscat si bine ventilat departe de surse de căldura sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se folosesc in activitate

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;  
ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate

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

-substantele periculoase utilizate se depoziteaza separat in locuri special amenajate; - manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă, cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate; in caz de accident se vor indeparta poluantii si se va reface terenul afectat; se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se conform prevederilor fișelor tehnice de securitate

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase-nu este cazul  
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente-nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

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

Nu este cazul

#### 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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	produse ambalate			de produse ambalate
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

**Prezenta autorizație de mediu conține 23 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
dr. ing. CRĂCIUN GRIGORE**

**Sef serviciu AAA  
ing. Anca CIMPEAN**

**Întocmit  
ing. Alexandra VERMEȘAN**

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro