



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

200/16.01.2023

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 12 din 16 .01 . 2023

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SELECT GRUP SA, cu sediul in Iasi, Piața 14 Decembrie 1989, nr. 2, înregistrata la A.P.M. Iasi la nr. 11771/12.09.2022, a verificarii amplasamentului in teren, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Hotărârii Guvernului României nr. 1/2017, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu OU nr. 164/2008 aprobată prin Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU

pentru S .C. SELECT GRUP SA – *Cod Unic de Inregistrare 7585859* - HOTEL CU RESTAURANT, amplasata in Iasi, Piața 14 Decembrie 1989, nr. 2, jud. Iasi, care prevede: hoteluri și alte facilități de cazare , Cod CAEN: 5510 - REVIZ.2 Cod CAEN : 5510 - restaurante cu o capacitate mai mare de 100 locuri- cod CAEN rev.2/rev1 – 5610/5530.

Documentatia contine: *Fisa de prezentare si declaratie avand continutul cuprins in anexa nr. 2 la Ord. 1798/2007, intocmita de catre beneficiar si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:*

1. Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria IS nr. 0229 din 19.02.1999 emis de Consiliul Județean Iași.
2. Extrasul de carte funciară pentru informare nr. 235301/15.12.2021.
3. Contract de prestări servicii seria IS nr. 114/01.03.2019 încheiat cu SC RECYCLE INTERNATIONAL SRL de valorificare a deșeurilor de ambalaje în scopul raportării de către SC SELECT GRUP SA a cantităților de deșeuri de ambalaje valorificate, si act aditional nr. 3/03.01.2022
4. Contract de vânzare – cumpărare nr. 877/16.05.2016 încheiat cu SC RECYCLE INTERNATIONAL SRL
5. Contract de prestări servicii nr. 1830/17.09.2021 încheiat cu SC DEMECO SRL pentru neutralizare a subproduselor de origine animală, ce nu sunt destinate consumului uman și act aditional nr. 1/18.09.2022
6. Contract de prestari servicii salubritate nr. 348/28.04.2011 încheiat cu SC SALUBRIS SA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

7. Contract de preluare deșeuri nepericuloase nr. 369/09.05.2014 (ulei alimentar uzat) și actele adiționale 2 și 3 încheiat cu SC TKM OIL GRUP SRL
8. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. U2740/21.09.2009 încheiat cu SC APAVITAL SA
9. Autoritatea națională sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor – Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 870 din 21.11.2014
10. Autorizație sanitară de funcționare nr. 126159 din 05.05.2008 emis de Autoritatea de Sănătate Publică Iași
11. Certificat de înregistrare seria B nr. 1095831 și Certificat constatator nr. 922370/04.10.2022 emise de ORC de pe lângă Tribunalul Iași

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- *Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zona amplasamentului.*
- *Titularul activității este obligat să comunice APM Iași la termenele stabilite prin Autorizația de mediu rezultate reale ale monitorizării emisiilor provenite din instalații și să raporteze orice emisii cu caracter incidental, accidental sau cu grad de risc major ce pot determina efecte negative asupra mediului.*
- *Asigurarea evidenței cantitatilor de deșeuri generate, transportate și emise în mediu, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.*
- *Respectarea prevederilor OUG 92/2021 privind generarea deșeurilor, respectiv:*
 - *art. 13 alin(5) Operatorii economici prevăzuți la art. 2 alin. (1) din Legea nr. 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, republicată, cu modificările ulterioare, din întregul lanț agroalimentar, indiferent de forma de organizare, iau măsuri pentru:*
 - a) *reducerea generării de deșeuri alimentare în cadrul producției primare, al prelucrării și fabricării, al comerțului cu amănuntul și al altor tipuri de distribuție de produse alimentare, al restaurantelor și al serviciilor de alimentație, precum și al gospodăriilor, drept contribuție la realizarea obiectivului de dezvoltare durabilă al Organizației Națiunilor Unite referitor la reducerea cu 50% a deșeurilor alimentare pe cap de locuitor la nivel mondial, în rețeaua de comerț cu amănuntul și la consumator și referitor la reducerea pierderilor de produse alimentare în lanțurile de producție și distribuție până în anul 2030;*
 - b) *încurajarea donațiilor de produse alimentare și alte forme de redistribuire pentru consumul uman, acordând prioritate uzului uman față de hrana pentru animale și față de prelucrarea ulterioară în produse nealimentare*
 - *art. 13 alin (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:*
 - a) *reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;*
 - b) *reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile*
 - *art. 15 alin (3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini următoarele obligații:*
 - a) *să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;*
 - b) *să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;*
 - c) *să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- *Art.16 alin.(1)* Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

- *art. 21* Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- *art. 22, alin. (1)* În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

- *art. 23 alin. (1)* Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

- *art. 24 alin. (1)* Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

- *art. 44 (1)* Persoana juridică ce exercită o activitate de natură 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 respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

- *Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societatile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iasi.*
- *Efectuarea transportului deșeurilor pe teritoriul României se va face cu respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, prin operatori autorizați;*
- *Notificarea APM Iasi dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;*
- *Notificarea APM Iasi în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.*

Prezentă autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Solicitarea obținerii vizei anuale se realizează cu 60 zile înainte de împlinirea unui an calendaristic de la emiterea autorizației de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației determină suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.



Anunțarea de urgență la APM Iasi, telefon/fax 214357 a situațiilor accidentale sau a incidentelor tehnice care pot determina emisii sau imisii de poluanți peste limitele maxime admise.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iasi și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

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

Suprafață totală: 3400 mp, compartimentată în:

Hotel S- 850 mp

Restaurant etaj S- 850 mp

Restaurant Parter S- 300 mp

Patiserie S- 73 mp

Cofetărie S – 84 mp

Laborator cofetărie/patiserie S- 110 mp

Depozit materii prime S – 110 mp

Cai de acces, holuri grupuri sanitare, recepție, spălătorie S- 700 mp

Obiectivul dispune de o parcare exterioară amenajată supradetentat: 14 locuri pentru autovehicule.

Dotări:

Hotel – 24 camere

Restaurant etaj – sală servire, bar de zi, bucătăria, magazii și depozite provizorii, grup sanitar, vestiar, cai de acces

Restaurant parter – sala servire, bucatărie, grup sanitar, vestiar, cai de acces

Cofetărie – sala servire, sală producție, depozit, magazie, sală recepție ouă, legume, fructe, etc

Patiserie - sala servire, sală producție, cai de acces

Utilaje: bloc termic, plite pe gaz, cuptoare electrice, friteuz, grătare cu gaz, frigider, blast frizer, malaxoare, mixere, mese de lucru frigorifice, mașina de turnat foietaj, dulapuri frigorifice;

Spălătorie: mașini de spălat, uscător calandru, fier de călcat.

În conformitate cu prevederile legislației în vigoare titularul activității respectă cerințele și obligațiile impuse de legislația sanitară și sanitar- veterinară în vigoare pentru activitatea de alimentație publică.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime și auxiliare utilizate – mod de ambalare, de depozitare, cantități

- Produse alimentare diverse (carne, produse din carne, legume, fructe, produse lactate, ulei, ouă, cacao, margarină, unt, etc): cca. 5000 kg/lună
- Băuturi alcoolice și răcoritoare diverse- în funcție de solicitări.
- Materiale auxiliare- cca. 50 kg/lună

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

Alimentarea cu apă potabilă pentru consum igienico-sanitar și pentru consum tehnologic se asigură prin branșament la rețeaua publică de distribuție a apei existentă în zonă.

Furnizarea apei potabile se face în conformitate cu prevederile *Contractului de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. U2740/21.09.2009* încheiat între părți. Pentru înregistrarea volumelor de apă preluate din rețeaua publică, pe conducta de aducțiune a apei preluată din rețea, a fost realizat un câmin de apometru în care a fost instalat un contor.

Q zi max. – 40 mc/zi

Evacuarea apelor uzate: Apele uzate rezultate din consumul igienico-sanitar și tehnologic, Q_{uzi}
 $max = 32,0$ mc/zi, se evacuează prin racord la rețeaua publică de canalizare existentă în zonă cu respectarea prevederilor HG nr. 352/ 2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate- NTPA 002-2005.

Apele uzate tehnologice rezultate de la blocul alimentar (bucătărie) și de la laboratorul de cofetărie-patiserie se evacuează la rețeaua de canalizare după o preepurare prealabilă prin intermediul unui separator de grăsimi (V= 4,0 mc).

Evacuarea apelor pluviale : se realizează în rețeaua publică de canalizare.

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin cooperare cu instalațiile de distribuție a energiei electrice existente în zonă.

Alimentarea cu gaz metan- se realizează prin bransament la instalațiile de distribuție a gazului metan existente în zonă-

Energia termică: Se asigură prin doăa centrale termice proprii ce funcționează pe gaz metan

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

Alimentație publică:

- Aprovizionarea cu produse alimentare și băuturi alcoolice și nealcoolice diverse.
- Recepția cantitativă și calitativă a produselor achiziționate.
- Depozitarea temporară a produselor aprovizionate în spațiile special destinate fiecărui tip de produs.
- Producerea preparatelor alimentare și a produselor de cofetărie-patiserie conform meniului specific restaurantului.
- Organizarea de evenimente festive și servirea curentă a clienților/vizitatorilor.
- Igienizarea spațiilor și a utilajelor folosite.

Activitatea hotelieră- capacitatea de cazare- 24 camere.

- Cazarea turiștilor/ vizitatorilor.
- Igienizarea spațiilor aferente funcțiunii de cazare în regim hotelier.

Spălarea lenjeriei se realizează intern aferent punctului de lucru.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Activitatea de alimentație publică: preparate culinare diverse, inclusiv produse de cofetărie- patiserie în funcție de solicitări.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrale termice tip ATHINA și VAILLANT :

Combustibilul utilizat: gazul metan- cca. 2 mc/h

Coș de dispersie a gazelor reziduale: H= 16 m; Ø= 400 mm.

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

Cod CAEN Rev.2	ACTIVITATEA
1071	Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie cu o capacitate de producție < 1 tonă produse finite/ zi
1012	Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre
1082	Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei și a produselor zaharoase-activități desfășurate în cadrul laboratorului de cofetărie.
1089	Fabricarea altor produse alimentare n.c.a
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii
3514	Comercializarea energiei electrice
4939	Alte transporturi terestre de călători n.c.a.
5320	Alte activități poștale și de curier
5621	Activități de alimentație (catering) pentru evenimente
5629	Alte servicii de alimentație n.c.a.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6190	Alte activități de telecomunicații
6612	Activități de intermediere a tranzacțiilor financiare
6820	Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
7311	Activități ale agențiilor de publicitate
7711	Activități de închiriere și leasing cu autoturisme și autovehicule rutiere ușoare
7712	Activități de închiriere și leasing cu autovehicule rutiere grele
8219	Activități de fotocopiere, de pregătire a documentelor și alte activități specializate de secretariat
9601	Spălarea și curățarea (uscată) articolelor textile și a produselor din blană
9609	Alte activități de servicii n.c.a
5221	Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
4941	Transporturi rutiere de mărfuri

8. Programul de funcționare: 24 h/ zi; 7 zile / săptămâna; 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):

Protecția calității apelor

<i>Sursele de poluanți pentru ape</i>	<i>Natura apelor uzate</i>
<p>-Prepararea produselor culinare diverse în bucătăria proprie.</p> <p>- Prepararea produselor de cofetărie-patiserie în laboratorul de cofetărie propriu.</p> <p>-Consumul igienico-sanitar al personalului și a clienților</p> <p>- Dușuri pentru personal și clienți</p>	<p>Ape uzate de tip menajer.</p> <p>Se evacuează, prin intermediul rețelei de canalizare din incintă, în rețeaua publică de canalizare cu respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 modificată și completată prin HG nr. 352/2005-NTPA 002:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH= 6,5-8,5 unități de pH; - materii în suspensie: max. 350 mg/dmc; - consum biochimic de oxigen (CBO₅)=max. 300 mgO₂/dmc; - consum chimic de oxigen (CCOC_r)= max. 500 mgO₂/dmc; - azot amoniacal (NH₄)= max. 30 mg/dmc; - fosfor total (P)= max 5,0 mg/dmc; - sulfuri și hidrogen sulfurat (S²⁻)= 1,0 mg/dmc; - substanțe extractibile cu solvenți organici= 30 mg/dmc - reziduu fix = 1000 mg/dmc - detergenți sintetici biodegradabili= 25 mg/dmc - clor rezidual liber (Cl₂)= 0,5 mg/dmc - biodegradabilitate- CBO₅/ CCO_{Cr} ≥ 0,4 - inhibitori pentru epurarea biologică= absent - substanțe prioritar periculoase- conform prevederilor HG nr. 351/2005 și a completărilor ulterioare. - alte caracteristici și alți poluanți conform prevederilor NTPA 002/2005

Instalații de preepurare/ epurare a apelor uzate

Separator de grăsimi (V= 4,0 mc) pentru preepurarea apelor uzate tehnologice provenite de la blocul alimentar (bucătărie) și de la laboratorul de cofetărie –patiserie.

o **Protecția atmosferei**

Sursele de poluanți pentru aer

➤ *Surse mobile:*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Circulația mijloacelor auto aparținând personalului, furnizorilor de materiale și beneficiarilor - potențialii clienți.

Poluanți specifici: poluanți proveniți din arderea gazele de eșapament -conform STAS 12574- "Aer în zone protejate. Condiții de calitate "

Denumirea sursei	Poluanți specifici/ Concentrații maxime admise (CMA)		
	Monoxid de carbon (CO)	Oxizi de sulf (SO _x)	Oxizi de azot (NO _x)
Gaze de eșapament rezultate din arderea combustibililor	2,0 mg/mcN/zi	0,03 mg/mcN/zi	0,1 mg/mcN/zi

Emisiile de poluanți ale autovehiculelor prezintă două particularități:

- Eliminarea poluanților se realizează foarte aproape de sol, fapt care conduce la realizarea unor concentrații ridicate la înălțimi foarte mici, chiar pentru gazele cu densitate mică și capacitate mare de difuziune în atmosferă.
- Emisiile se produc pe întreaga suprafață a amplasamentului, diferențele de concentrații depinzând de intensitatea traficului și de posibilitățile de ventilație ale străzii.

Volumul, natura, și concentrația poluanților emiși depind de tipul autovehiculelor, de natura combustibilului și de condițiile tehnice de funcționare ale acestora

➤ *Surse nedirijate- difuze:*

Sursa generatoare	Poluanți specifici	Modul de evacuare
Activitatea de preparare a produselor culinare și de patiserie-cofetărie Combustibil utilizat- gaz metan.	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Dioxid de carbon (CO ₂)	Sistemul de ventilație a aerului viciat din bucătărie și din laboratorul de patiserie- cofetărie este prevăzut cu sistem de exhaustare – hote prevăzute cu sistem de filtrare- filtru carbon. H- 16 m, Ø - 650 mm

➤ *Surse fixe*

Sursa generatoare	Poluanți specifici	Valori limită la emisie (mg/m ³ N) *)
Funcționarea centralei termice- Combustibil utilizat: gazul metan –	Pulberi	5
	Monoxid de carbon (CO)	100
	Oxizi de sulf (SO _x) (exprimați în SO ₂)	35
	Oxizi de azot (NO _x) (exprimați în NO ₂)	350

Notă)- Conform prevederilor Ord. MAPPM nr. 462/1993-., Condiții tehnice privind protecția atmosferei "*

Valorile limită la emisie se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersiu gazelor reziduale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Sistem de ventilație/exhaustare a aerului viciat din sectorul de producție- *este prevăzut cu filtre carbon* pentru reținerea poluanților specifici.

Instalație de dispersie pentru gazele reziduale rezultate din arderea gazului metan la centrala termică:
coș de fum: H= 16 m; Ø= 400 mm

Măsurile tehnice/ operaționale adoptate pentru prevenirea/ reducerea poluării aerului

- Asigurarea funcționării la parametri tehnici proiectați a instalațiilor de exhaustare a aerului viciat din sectoarele de producție alimentară (bucătărie și laborator de cofetărie-patiserie).
- Schimbarea periodică a filtrelor hotelor de evacuare a aerului viciat evacuat din sectoarele de producție alimentară (bucătărie și laborator de cofetărie-patiserie).

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Surse de zgomote și vibrații

- Circulația autovehiculelor aparținând personalului, furnizorilor de produse și a beneficiarilor (clienților).
- Preluarea și transportul deșeurilor generate pe amplasament.

Instalațiile/ echipamentele specifice activității desfășurate sunt montate astfel încât nivelul de zgomot rezultat din desfășurarea activității la punctul de lucru să nu se depășească, la limita incintei obiectivului, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat-A- $Leq = 65\text{dB}$, conform prevederilor SR 10009/2017- "*Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant*".

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

Măsurile adoptate în perioada de funcționare pentru prevenirea poluării apelor :

- Depozitarea temporară a materiilor prime și a materialelor auxiliare în interiorul obiectivului în spațiile special amenajate.
- Lucrările de reparații și de întreținere a instalațiilor/ echipamentelor/ utilajelor specifice proceselor de producție desfășurate la punctul de lucru se vor realiza în ateliere/service-uri specializate.
- Întreținerea în condiții tehnice corespunzătoare a instalațiilor ce au legătură cu apele în scopul minimizării pierderilor de apă.
- Verificarea periodică a modului de funcționare a instalației de distribuție a apei, a instalației de canalizare și a instalației de preepurare a apelor uzate provenite de la bucătărie- separatorul de grăsimi- în vederea asigurării funcționării acestuia la parametri proiectați. Intervenția imediată în cazul în care se constată neconformități.
- Asigurarea integrității sistemului de contorizare a consumului de apă conform prevederilor Ord. 29/N/1993 și a accesului operatorului SC APAVITAL SA la contor.
- Respectarea normelor de exploatare și funcționare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare prevăzute de legislația în vigoare.
- Respectarea în punctul de descărcare în rețeaua de canalizare a condițiilor de calitate a apelor conform normelor și normativelor în vigoare și a prevederilor contractului încheiat cu SC APAVITAL SA.
- Asigurarea integrității, întreținerii și reparațiilor instalațiilor interioare de apă și de canalizare.
- Interzicerea utilizării apei :
 - o în alte scopuri decât pentru folosința proprie, cu excepția cazurilor de incendiu;
 - o în situația în care se constată că nu este corespunzătoare din punct de vedere organoleptic (culoare, gust, miros) și anunțarea imediată a situației apărute la SC APAVITAL SA.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- Manipularea deșeurilor generate pe amplasament se va realiza astfel încât să se evite dizolvarea și antrenarea lor de către apele de precipitații
- Aplicarea în caz de necesitate a tuturor măsurilor de prevenire și combatere a poluării accidentale, conform prevederilor legislației în vigoare.
- Implementarea unui sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale.
- Dotarea cu mijloace specifice de intervenție în cazuri de poluări accidentale.

Măsuri tehnice/ operaționale adoptate pentru prevenirea/ reducerea poluării aerului

- Asigurarea funcționării la parametri tehnici proiectați a instalațiilor de exhaustare a aerului viciat din sectoarele de producție alimentară (bucătărie și laborator de cofetărie-patiserie).
- Schimbarea periodică a filtrelor hotelor de evacuare a aerului viciat evacuat din sectoarele de producție alimentară (bucătărie și laborator de cofetărie-patiserie).

Măsuri adoptate în timpul funcționării activității:

- Respectarea programului de lucru stabilit.
- Folosirea de instalații/echipamente care să nu conducă în funcționare la depășirea nivelului de zgomot admis de normativele în vigoare.
- Aplicarea celor mai bune tehnici disponibile și a celor mai bune practici de management pentru a minimiza la sursă zgomotul și vibrațiile generate de activitățile desfășurate, oriunde acest lucru este posibil.
- Monitorizarea eficacității măsurilor de atenuare a impactului ținând seama de limitele impuse prin reglementările în vigoare
- Întocmirea unor proceduri de:
 - o *Întreținere* pentru identificarea cazurilor în care este necesară întreținerea pentru minimizarea emisiilor de zgomot. Asigurarea întreținerii corecte pe întreaga durată de viață a echipamentelor și a instalațiilor are în vedere principiul conform căruia „un utilaj menținut în bune condiții de funcționare este un utilaj mai silențios”.
 - o *Exploatare* pentru identificarea cazurilor în care sunt necesare măsuri suplimentare pentru reducerea/ minimizarea emisiilor de zgomot.

În desfășurarea activității la punctul de lucru se vor adopta măsuri tehnice/ organizatorice/ operaționale, astfel încât, să fie respectate prevederile Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației (art. 16), referitor la respectarea valorilor limită ale indicatorilor de zgomot.

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

A. EMISII ÎN APE.

Surse de ape uzate	Debite caracteristice Q _{uzi} max	Parametrii specifici		Locul de evacuare
		Indicatorul	Valori admise mg/l	
Consum igienico sanitar	38 mc/zi	MTS	350	Rețeaua de canalizare a municipiului Iași
		CBO ₅	300	
		CCO-C _R	500	
		NH ₄	30	
		pH	6,5-8,5	
Alți poluanți conform NTPA002/02*				

B. EMISII ÎN ATMOSFERA:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

<i>Sursa generatoare</i>	<i>Poluanți specifici</i>	<i>Valori limită la emisie (mg/m³N) *)</i>
Funcționarea centralei termice- Combustibil utilizat: gazul metan –	Pulberi	5
	Monoxid de carbon (CO)	100
	Oxizi de sulf (SO _x) (exprimați în SO ₂)	35
	Oxizi de azot (NO _x) (exprimați în NO ₂)	350
<i>Notă*)- Conform prevederilor Ord. MAPPM nr. 462/1993-., Condiții tehnice privind protecția atmosferei”</i>		
Valorile limită la emisie se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.		

C.MIROSURI

Surse potențiale de mirosuri:

- Activitatea de preparare a produselor culinare și de patiserie-cofetărie
Conform Standardului National nr. 12574/87 – Condiții de calitate pentru aerul din zonele protejate, emisiile de substanțe puternic mirositoare nu trebuie să creeze în zona de impact, miros dezagreabil și persistent, sesizabil olfactiv.

Operatorul activității se va asigura ca toate operațiile de pe amplasament să fie realizate în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calitatii aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

Operatorul își va planifica activitățile din care rezultă mirosuri dezagrabile persistente, sesizabile olfactiv, ținând seama de condițiile atmosferice.

Se vor respecta prevederile OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, art. 12 alin 5[^]1 conform careia este obligatorie elaborarea unui plan de gestionare a mirosurilor pentru activitățile care poate genera disconfort olfactiv.

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- EMISII ÎN APE: Conform indicatorilor fizico chimici nominalizați în contractul cu SC APAVITAL SA

Frecvență: la solicitarea A.P.M Iasi.

Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date.

- EMISII ÎN ATMOSFERA: Controlul emisiilor de noxe în aer - Indicatori fizico - chimici conform prevederilor Autorizației de mediu, punctul II.3.B

Frecvență: la solicitarea APM Iasi.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

Raport privind emisiile de poluanți în mediu, comparativ cu valorile maxim admise prin Autorizația de mediu.

Cantitățile anuale de poluanți emisi din activitate se evaluează în baza producției realizate și a factorilor de emisie specifici.

Gestiunea deșeurilor: Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate.

Frecvență: Anual la APM Iasi.

IV. Modul de gestionare a deșeurilor și ambalajelor:

<i>Denumirea</i>	<i>Cod deșeu/ cantități</i>	<i>Mod de gestionare</i>
------------------	-----------------------------	--------------------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

<i>deșeurii</i>		
Deșeuri de tip menajer	20.03 01- fracțiuni colectate separate/ cca. 20 mc/lună	Se vor colecta selectiv, se vor depozita temporar pe amplasament în containere specializate amplasate pe platforma special amenajată în acest sens și se predau la SC SALUBRIS SA conform prevederilor <i>Contractului pentru prestări servicii de salubritate</i> . Colectarea deșeurilor menajere se realizează astfel încât să fie evitat, pe cât posibil, orice risc de disconfort creat de mirosuri, insecte, rozătoare, etc. Amplasarea containerelor s-a realizat astfel încât accesul la ele să fie rapid și ușor, iar sistemul de acoperire să fie ușor de manevrat și să asigure etanșeitățile acestora. Recipientele sunt menținute în stare bună de funcționare și sunt înlocuite imediat, la primele semne de pierdere a etanșeității.
Deșeuri de ambalaje	15 01 01- ambalaje de hârtie și carton- cca. 250 kg/lună 15 01 02- ambalaje de materiale plastice- cca. 200 kg/lună 15 01 04- Ambalaje metalice-cutii de ambalaje- cca. 15 kg/lună 15 01 07 -ambalaje din sticlă- cca. 800 kg/lună	Se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaj. Se colectează selectiv, se depozitează temporar în incintă, în spații special amenajate și se predau pe bază de contract la operatori autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor în vederea valorificării/ eliminării finale. <i>Raportarea la APM Iași a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje se va realiza cu respectarea prevederilor Ord. MMP nr. 794/2012.</i>
Deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile	20 01 25 - cca. 15 kg/lună.	Se colectează selectiv, se depozitează temporar în recipiente specializate amplasate în interiorul obiectivului și se predau pe bază de contract unui operator autorizat pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/ eliminării finale.
Deșeuri de origine animală care nu se pretează consumului sau procesării-	02 02 03- cca. 10 kg/lună	Se colectează selectiv, se depozitează temporar în recipiente specializate amplasate în interiorul obiectivului în spații frigorifice și se predau pe bază de contract unui operator autorizat pentru colectarea și transportul în vederea eliminării finale prin incinerare.

Gestionarea deșeurilor la punctul de lucru se realizează cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Frecvența: lunar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati: -

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): -

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati):-

2. Modul de gospodarire:-

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substante si preparatele periculoase: -

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

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:

1. Domeniul [(protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):
Nu este cazul.

3. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte:

Nu este cazul.

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu si Agentia pentru Protectia Mediului Iasi.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Galea TEMNEANU



p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT: ing. I. Simionescu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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