



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. xxx din xx.xx.2024

Ca urmare a cererii adresate de S.C. WONDERWORLD S.R.L., cu sediul în Sat Feleacu, Comuna Feleacu, Nr. 5A-B, Jud. Cluj, cu punct de lucru: Sat Feleacu, Comuna Feleacu, Nr. 5/E, Jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 9409/17.04.2024 și completările cu nr. 11679/21.05.2023,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titular: S.C. **WONDERWORLD S.R.L.**

pentru funcționarea: *Restaurant*

Punct de lucru: *Sat Feleacu, Comuna Feleacu, Nr. 5/E, Jud. Cluj*

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
5610	Restaurante	5530	Restaurante

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de MIRAROM S.R.L.;
- OP, reprezentând tarif emitere autorizație de mediu: 500 lei;
- Anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- Extras de Carte Funciară Nr. 54148 Feleacu;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- Fișe tehnice de securitate;
- Contract de prestări servicii de colectare deșeuri municipale pentru utilizatorii non-casnici nr. CJL104FELAE-000125 din 17.02.2024, încheiat cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de furnizare utilități: apă, gaz și energie electrică, nr. 1 din 01.01.2024, încheiat cu MĂRZA DARIUS ENEEA;
- Contract de prestrări servicii de colectare, transport și incinerare a deșeurilor nr. 831 din 15.04.2024, încheiat cu SC ALVI SERV SRL;
- Contract de achiziție deșeuri de ambalaje reciclabile generate din 22.03.2023, încheiat cu COMPANIA de SALUBRITATE BRANTER VERES SA

- Contract colectare grăsimi și uleiuri alimentare uzate nr. 3422CJ/19.03.2024, încheiat cu TKM OIL GROUP SRL;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA CJ 17574 din 15.02.2024;
- Notificare de certificare de sănătate publică a conformității nr. 278/15.05.2024;
- Decizia nr. 241/22.05.2024 emisa de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B Nr. 4841881, CUI nr. 30878446 din 07.11.2012; J12/3012/07.11.2012, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 1515 din 09.01.2024, emis de ONRC Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea 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 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;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- 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);
- Persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de

deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevazute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția Agenției Județene pentru Protecția Mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, pana la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor generate din activitate doar către operatorii autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- **titularul are obligația de a încheia contracte de preluare a deșeurilor generate cu operatorii autorizați din zona în care se desfășoară activitatea**
- colectarea deșeurilor generate pe categorii de deșeuri; stocarea deșeurilor se face doar pe spații amenajate corespunzător pentru tipul de deșeuri; se interzice stocarea deșeurilor pe spații necorespunzătoare;
- gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a. fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b. fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c. fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- utilizarea doar a detergenților 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 nr. 259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului, respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor

minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea limitelor de zgomot impuse prin STAS-ul 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot 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 ambiantal; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- 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;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- 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 Amendat de Regulamentul 907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1.999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- 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;
- Hotărâre 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;
- Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare;
- Regulamentul 1907/2006;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5610	Restaurante	220	locuri

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

Activitatea se desfășoară într-o clădire cu regim de înaltim P+E+terasa și o anexă cu o terasă de vară pentru servirea pizzei, parțial acoperită/închisă aflată în incinta curții interioare.

Clădirea cu restaurant este construită cu fundație din beton armat, închideri din cărămidă, geamuri termopan iar terasa exterioară parțial acoperită /închisă din incinta curții este construită din lemn, parțial cu închideri laterale.

Suprafața totală a amplasamentului este de 2584 mp din care:

- Suprafața totală construită este de 820,05 mp (clădire restaurant cu 420.05 mp + clădire terasă de vară exterioară)

- Parcări cu 20 de locuri plus căi de acces auto și pietonale cu o suprafață de 667.1 mp.
- Loc spațiu joacă pentru copii cu o suprafață de 1098.85 mp.

Suprafața totală construită cuprinde:

1. Clădire restaurant cu o suprafață construită de 420.05 mp cu regim de înălțime P+E+terasă închisă și acoperită, unde suprafața totală desfășurată este de 1060.05 mp;
2. Terasa de vară din curte (pizza) acoperită și parțial închisă cu o suprafață de 400 mp.

Clădirea restaurant care cuprinde P+E+terasa închisă și acoperită cuprinde următoarele spații:

- **Parter cu o suprafață totală desfășurată de 346.8 mp care cuprinde:**
 - sala evenimente cu o suprafață de 142 mp;
 - cameră frig cu suprafață de 6.20 mp;
 - cameră CT cu o suprafață de 17.90 mp;
 - grupuri sanitare clienți cu suprafață de 6.5 mp;
 - birouri cu o suprafață de 70.2 mp
 - grup sanitar personal cu o suprafață de 16.40 mp;
 - holuri cu o suprafață de 27.3 mp;
 - logii cu o suprafață de 23.7 mp;
 - hol intrare cu o suprafață de 36.60 mp.
- **Etaj 1 cu o suprafață totală desfășurată de 323.15 mp cuprinde :**
 - restaurant cu o suprafață totală de 198.60 mp;
 - bar cu o suprafață de 15 mp;
 - spațiu depozitare pt bar cu o suprafață de 9.60 mp;
 - spațiu depozitare pt bucătărie cu o suprafață de 8.45 mp;
 - bucătărie cu o suprafață de 40.40 mp;
 - vestiar/toaletă/spațiu depozitare produse de curățenie cu o suprafață de 9.55 mp;
 - antreu toalete cu o suprafață de 3.25 mp;
 - grup sanitar femei cu o suprafață de 8.90 mp;
 - grup sanitar bărbați cu o suprafață de 12.50 mp;
 - oficiu cu o suprafață de 9.60 mp;
 - hol cu o suprafață de 7.30 mp.
- **Terasa acoperită și închisă cu o suprafață de 390.1 mp cuprinde:**
 - Bar cu o suprafață de 32.95 mp;
 - Terasă propriu zisă cu o suprafață de 349.75 mp;
 - Casa scării cu o suprafață de 7.40 mp.

Terasa de vară pizza parțial acoperită/închisă cu o suprafață de 400 mp cuprinde :

- bar cu terasă închisă
- terasa deschisă

Instalații, echipamente, utilaje aflate în dotare:

• **Parter: SALĂ EVENIMENTE** cu o suprafață de 142 mp, cu o capacitate maximă de 60 locuri, dotate cu: mese, scaune

- Bar: - vitrină frigorifică - 2 buc;
- chiuveta - 1 buc;
- espressor cafea - 1buc;
- rafturi cu dulap închis pentru pahare:
- Cameră frig pentru produse refrigerate
- Cameră tehnică dotată cu :
 - Centrală termică marca VAILLANT de 45 kw - 2 buc;
 - Puffere apă caldă - 2 buc de 1000 litri fiecare;
 - Frigidere - 3 buc;
 - Cântar - 1 buc;
 - Mese de lucru
 - Cuptor electric 6 kw- 1 buc;

- Aragaz cu 4 postruri 12 kw - 1 buc;
- Hotă cu exhaustare dotată cu motor electric de 2,2 kw și tubulatură ø 400 mm; L=2 metri, dotată cu filtru de inox tip labirint (aceste filtre se demontează și se curăță la nevoie) - 1 buc;
- Mașina pentru curățat cartofi - 1 buc;
- Birouri - 2 buc.
- Grup sanitar personal - 2 buc.
- Grup sanitar clienti - 2 buc.
- Hol - 1 buc.
- Logie - 4 buc;
- Hol intrare - 1 buc.
- **Etaj 1:cu o suprafata totala desfasurata de 323.15 mp**
Restaurant cu o suprafățã de 198.60 mp, cu o capacitate maximã de 60 locuri, dotat cu:
 - **BAR** dotat cu următoarele ;
 - Frigidere băutură - 4 buc;
 - Frigider de vin - 1 buc
 - Mașină pentru spălat pahare - 1 buc;
 - Chiuvetă - 1 buc;
 - Espresor - 1 buc;
 - Aparat filtrare apă potabilă - 1 buc;
 - Blendere, mixere electrice
 - **Spațiu depozitare pentru bar** dotat cu:
 - 3 frigidere
 - rafturi metalice pentru depozitarea materiei prime
 - **Bucatarie** dotată cu:
 - Aragaz cu 4 ochiuri cu o putere de 6 kW - 2 buc;
 - Hotă electrică cu exhaustare dotată cu: motor electric de 2,2 kw- 1 buc;
 - Friteuză electrică cu o putere de 12 kw - 2 buc;
 - Fierbător electric pentru paste - 1 buc;
 - Cuptor electric cu o putere de 10 kw - 2 buc;
 - Plită electrică cu o putere de 12 kw - 1 buc;
 - Grill pe gaz - 1 buc;
 - Aparat suvid - 1 buc (se vedează carnea și punga în vid se scufundă în apă fierinte)
 - Masă rece cu frigider - 3 buc;
 - Masă caldă - 1 buc;
 - Aparat vidat - 1 buc;
 - Congelator - 2 buc;
 - Frigider - 1 buc.
 - Mașină spalat pahare - 1 buc;
 - Mașină de spalat vase - 1 buc;
 - Mașină feliat mezeluri - 1 buc;
 - Chiuvetă - 3 buc;
 - Mese metalice de lucru - 3 buc;
 - Rafturi metalice
 - Ladă frigorifică - 1 buc;
 - Aparat de tăiat cartofi - 1buc;
 - Veselă, tacâmuri
 - Cuptor cu microunde - 1 buc;
 - Robot universal de bucătărie - 1buc;
 - Prăjitor pâine - 1 buc;
 - Ustensile și veselă specifică acestei activități

- **Spațiu depozitare pentru bucătărie dotat cu:**
 - Congelatoare pentru legume fructe - 2 buc;
 - Rafturi metalice pentru materii prime;
 - **Vestiar/toaletă și depozit produse de curățenie dotat cu:**
 - dulap pentru haine de schimb
 - dulap depozitare produse de curățenie
 - toaletă personal
 - Hol - 1 buc.
 - Oficiu- 1 buc;
 - Antreu toalete -1 buc,
 - Toaletă femei - 1 buc;
 - Toaletă bărbați - 1 buc.
- **Terasa acoperita/inchisa cu o suprafata totala desfasurata de 400 mp;**
 Terasa are un acoperiș rabatabil și închideri laterale care se deschid pe timp de vară și se închid pe timp de iarnă/ploaie.
 - GRILL & BAR :** cu o capacitate maximă de 142 locuri:
 - **GRILL:**
 - Plită electrică cu 4 ochiuri - 1 buc;
 - Tubulatură exhaustare ø200mm L=2 m
 - Cuptor electric - 2 buc;
 - Masă rece cu frigider - 1buc;
 - Mașină de gătit paste pe gaz - 1 buc;
 - Fripteuță - 2 buc;
 - Oală electrică
 - Chiuvetă - 1buc;
 - Frigider - 1 buc;
 - Suport vase - 1 buc
 - **BAR:**
 - Chiuvetă - 2 buc;
 - Mașină pentru gheață - 1 buc;
 - Frigidere băutură - 7 buc;
 - Congelator - 1 buc;
 - Mașină pentru spălat pahare - 1 buc;
 - Espresso cafea - 1 buc;
 - Dozator bere - 1 buc;
 - Mese de lucru
 - Casă de marcat - 1 buc
 - Rafturi pentru suport pahare
 - **Terasa efectivă dotată cu mese și scaune**
 - Încălzitoare cu gaz marca MYRIA - 4 buc.
 - Aparat aer condiționat - marca York - 4 buc

Clădirea este dotată cu 2 unități exterioare pentru aparatele de aer condiționat .

Terasa de vara din curtea exterioară cu o suprafață totală desfășurată de 400 mp

PIZZA LAND :

Terasa parțial acoperită/închideri laterale în suprafață de 400 mp cu o capacitate maximă de 120 locuri dotată cu: (20 locuri partea închisă și 100 locuri terasa deschisă)

- Cuptor pe lemne pentru coacere pizza - 1 buc;
- Boiler apă caldă menajera 100 litri marca Chaffoteaux 1500 W - 1 buc;
- Pompă de caldura cu 2 ventilaatoare ;

- Frigider băuturi - 2 buc;
- Dulap frig - 1 buc;
- Ladă congelare - 1 buc;
- Fripteuză electrică - 1 buc;
- Plită electrică - 1 buc;
- Grill electric - 1 buc;
- Cuptor electric - 1 buc;
- Aparat de mărunțit, răzuit - 1 buc;
- Storcător fructe - 1 buc;
- Mixere, blendere - cate 1 buc;
- Malaxor aluat pizza - 1 buc;
- Aparat pentru frappe - 1 buc;
- Masă rece cu frigider - 1 buc;
- Dozator suc - 1 buc;
- Dozator bere - 1 buc;
- Vitrină frigorifică vinuri - 1 buc;
- Espresso cafea marca SAECO - 1 buc;
- Frigidere alimente - 4 buc;
- Feliator mezeluri - 1 buc;
- Chiuvetă - 1 buc;
- Masă de lucru - 1 buc;
- Mașină de spălat pahare - 1 buc;
- Mese de lucru ;

La subsolul clădirii de la restaurant se afla camera de congelare cu o suprafața de 15 mp.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Carne și produse din carne	Materie prima	280	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Frigider	N
Alte materii	Lactate	Materie prima	22	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Frigider	N
Alte materii	Legume	Materie prima	420	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Fructe	Materie prima	45	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Zahar	Materie prima	495	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Făină	Materie prima	44	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Ulei	Materie prima	300	L/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Ouă	Materie prima	220	Buc/luna	Prepararea alimentelor	În frigider	N
Alte materii	Apă pt gătit	Materie prima			Prepararea alimentelor	Din rețea	N
Alte materii	Pâine și produse de patiserie	Materie prima	110	Kg/luna	Consum în alimentație publică	Depozit special amenajat	N

Alte materii	Dulciuri/deserturi	Materie prima	22	Kg/luna	Consum în alimentație publică	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Cafea/ceaiuri	Materie prima	25	Kg/luna	Consum în alimentație publică	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Sare, condimente	Materie prima	12	Kg/luna	Prepararea alimentelor	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Băuturi nealcoolice Ape, sucuri	Materie prima	100	L/luna	Consum în alimentație publică	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Băuturi alcoolice	Materie prima	55	L/luna	Consum în alimentație publică	Depozit special amenajat	N
Alte materii	Ambalaje	Materie auxiliara	80	Buc/luna	Consum în alimentație publică	Ambalare mancare ramasa pt a lua acasa	N
Alte materii	Detergent lichid pt spălat vase manual Cif strong	Materie auxiliara	4	L/luna	Spălarea vaselor	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Detergent lichid pentru mașina automată de spălat vase	Materie auxiliara	22	L/luna	Spălarea veselor	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Agent clătire pt mașina de spălat vase	Materie auxiliara	22	L/luna	Limpezirea vaselor	Dulap, spațiu special amenajat	N
Alte materii	Dezinfectant pt diferite suprafețe Domestos	Materie auxiliara	4	L/luna	Dezinfectare suprafețe	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Agent de curățare suprafețe din bucătărie/bai Cif	Materie auxiliara	6	L/luna	Curățare/Dezinfectare suprafețe	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Detergent/degresant curățare plită/cuptoare	Materie auxiliara	6	L/luna	Pt curățarea plitelor/cuptoarelor	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Detergent pardoseală	Materie auxiliara	3	L/luna	Igienizarea pardoselii	Dulap, spațiu special amenajat	N
Alte materii	Soluție întreținere inox	Materie auxiliara	4	L/luna	Întreținere suprafețelor din inox	Dulap, spațiu special amenajat	N
Alte materii	Soluție curățare geamuri	Materie auxiliara	30	L/luna	Spălarea geamurilor	Dulap, spațiu special amenajat	N
Alte materii	Dezinfectant pe bază de clor tablete	Materie auxiliara	980	Buc/luna	Dezinfectant grupuri sociale	Dulap, spațiu special amenajat	P
Alte materii	Săpun lichid	Materie auxiliara	5	L/luna	Igienizare mâini	Dulap, spațiu special amenajat	N

Alte materii	Pastă abrazivă	Materie auxiliara	4	L/luna	Curățare suprafețe	Dulap, spațiu special amenajat	N
Alte materii	Butelii de gaz	Materie auxiliara	4	Butelii/an	Încălzire spațiu de terasă	Terasă	P
Alte materii	Freon R404 A și R134A	Materie auxiliara	400	l/luna	Pentru vitrine și lăzi frigorifice	Instalații de climă	P

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Se realizează din rețeaua publică de alimentare cu apă	150	mc/lună
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare publică.	130	mc/lună
	Apele uzate de la bucătărie sunt trecute printr-un separator de grăsimi și decantor separator marca SG 10, cu un debit de Q= 10 l/sec, și un volum total V=4500 litri și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală		
	Apele pluviale de pe parcări și căi de acces potențial impurificate cu produse petroliere trec printr-un decantor și apoi sunt deversate în rețeaua publică de canalizare		
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua de distribuție publică.	1380	kWh/lună
Energie termică	Apa caldă și agentul termic sunt asigurate de 2 centrale termice pe gaze naturale, marca Vaillant, cu putere termică de 45 kW fiecare, evacuare cu tiraj forțat, printr-un kit de evacuare	1900	mc/lună

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

În cadrul obiectivului sunt desfășurate activități de alimentație publică. Principalele faze ale activității sunt: recepția și depozitarea materiei prime de origine animală și non animală, prelucrarea preliminară a materiilor prime, pregătirea preparatelor culinare tratate și netratate termic, inclusiv deserturi și servirea acestora către clienții.

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

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate/lună	UM	Destinație
Produs alimentar	Preparate culinare în funcție de cerere	500	porții/lună	Comercializare/servire în restaurant

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

Încălzirea spațiilor se realizează prin intermediul a două centrale termice (cu putere de 45 kW fiecare), alimentate cu gaz natural.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei
Combustibili gazoși	Gaz metan	1900	mc/lună	Centrală cu tiraj forțat	45 kW

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4799	Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor
5520	Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată
5530	Parcuri pentru rulote, campinguri și tabere
5621	Activități de alimentație (catering) pentru evenimente
5629	Alte servicii de alimentație n.c.a.
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor

8. Programul de funcționare - 7 zile/săptămână, 08:00 - 23:00.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

AER:

- pentru încălzirea spațiilor se utilizează două centrale termice;
- la bucătăria restaurantului este instalată o hotă cu sistem de exhaustare aer viciat cu motor electric de 2,2 kw și o tubulatură \varnothing 400 mm; L=2 metri, dotata cu filtru de inox tip labirint;
- la grill&Bar o hotă cu tubulatura \varnothing 200 mm; L=2 metri cu sistem de exhaustare;
- pe terasa în zona de pizza land exista un cuptor lemne pentru coacerea pizza având coș de evacuare \varnothing 300 mm si inaltimea H = 4 m.

APA:

- apele uzate menajere de la grupurile sanitare se evacueaza in reseaua de canalizare a orasului;
- apele uzate de la bucatarii sunt trecute printr-un separator de grasimi cu decantor marca SG 10, cu un debit de $Q= 10$ l/sec, si un volum total $V=4500$ litri, format din:
 - camera de decantare cu un volum $V= 1000$ litri
 - camera de separare grasimi cu volum $V=2400$ litri
 - camera depozitare grasimi cu un volum de 400 l
- apele pluviale de pe parcar si cai de acces potential impurificate cu produse petroliere trec printr-un decantor si apoi sunt deversate in reseaua publica de canalizare .

SOL: - nu este cazul.

ZGOMOT: - nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: - nu este cazul.

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

AER:

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;
- emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (centralele termice), conform Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

- activitatea desfășurată va respecta prevederile conform STAS 12574/1987, OUG nr. 243/2000 privind calitatea aerului înconjurător aprobată prin Legea 655/2001, modificată și completată cu OUG nr. 12/2007, Ord. 592/2002 cu completările ulterioare.

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 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.

APA:

- pentru apele evacuate în canalizare se vor respecta prevederile 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;

SOL:

- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

ZGOMOT:

- conform SR 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului - nu este cazul;

Monitorizarea apei - nu este cazul;

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;

Monitorizarea solului - nu este cazul;

Monitorizarea zgomotului - nu este cazul;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	Alimente de origine animală, expirată/alterată	5	kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

15 01 01	Deșeuri din ambalaje de hartie-carton	Din activitate	110	Kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeuri din ambalaje de materiale plastice	Din activitate	165	Kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeuri din ambalaje metalice (doze de Al)	Din activitate	20	Kg / luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Din activitate	570	Kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	De la produsele de curățenie/ igienizare	2,5	Kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	Deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	Din activitate	200	Kg / luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	Din activitate	110	Kg / luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Din activitate	1.25		Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) - nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul.

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

- deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;

-deșeurile valorificabile - sunt transportate de către firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;

- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, Deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine, precum și uleiurile și grăsimile comestibile sunt eliminate prin firme specializate autorizate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) - nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Plastic	caserole plastic	80	buc/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :

- Conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

Tip	Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cant.	UM	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenți	4	l/lună	H319,H315, H400
Amestecuri	Detergenți	22	l/lună	H290, H314, H318,
Amestecuri	Detergenți	4	l/lună	H290, H314, H410, H411, H290;
Amestecuri	Detergenți	4	l/lună	H319; H315, H318
Amestecuri	Detergenți	6	l/lună	H290, H314, H318,
Amestecuri	Detergenți	980	Buc/lună	H302, H319, H335, H410
Amestecuri	Agent frigorific	400	l/lună	H280,

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

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate;
- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în activitatea desfășurată.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - nu este cazul;

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;
- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 31 mai anul următor raportării.
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;
- raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșuri.	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșuri.
2	Deșuri Ambalaje: Anexa 1: Producătorii și importatorii de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatorii de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1: Producătorii și importatorii de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatorii de produse ambalate

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

DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Grigore CRĂCIUN



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:
ing. Luisa OPREA

