



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

INTRA  
nr. 9299 / 04.05.2023

**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
**PROIECT**

Titularul activității: **BAILE GOVORA S.A.**  
Adresa: Baile Govora, strada Tudor Vladimirescu, nr. 119, jud. Valcea  
Punct de lucru: **Oras Baile Govora, strada Tudor Vladimirescu, nr. 168, HOTEL PARC, judetul Valcea**

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similare
5610	Restaurante
9601	Spalarea si curatarea (uscata ) articolelor textile si a produselor din blana

Emisă de: APM Vâlcea  
Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea  
Data emiterii: .....

*Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art. (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)*

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de BAILE GOVORA S.A., cu punctul de lucru din oras Baile Govora, strada Tudor Vladimirescu, nr. 168, HOTEL PARC, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 3607 / 08.03.2023, a analizarii in cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de 28.04.2023, P.V. nr. 7006, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Judetul Vâlcea, cod 240156  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **BAILE GOVORA S.A.**,  
cu punctul de lucru din **Oras Baile Govora, strada Tudor Vladimirescu, nr. 168, HOTEL  
PARC, judetul Valcea**

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 3607 / 08.03.2023;
- fișa de prezentare și declarație;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 4891 / 27.03.2023;
- plan de amplasament si delimitare a imobilului, plan de situatie si plan de incadrare in zona;
- dovada achitarii tarifului – OP din 06.03.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Mica Publicitate Valceana” din data de 08-09.03.2023;
- proces-verbal CIA nr. 7006 / 28.04.2023;
- decizia nr. 350 / 04.05.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

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

- certificat de inregistrare seria B nr. 3877426, Nr. de ordine in registrul comertului: J38/632/05.07.1991, CUI : 1482277 / 04.12.1992, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 28315 / 01.09.2020, eliberat de ORC Valcea;
- act de proprietate – Ordin nr. 154 / 26.04.1991, eliberat de Departamentul Turismului;
- certificate de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M08, nr. 1157 si nr. 1155, eliberate de Ministerul Turismului;
- contract incheiat cu S.C. APAVIL S.A.;
- contract incheiat cu ENGIE ROMANIA S.A.;
- contract incheiat cu S.C. TKM OIL GROUP S.R.L.;
- contract incheiat cu MUSTATA CONSTRUCT S.R.L.;
- contract incheiat cu S.C. URBAN S.A. RAMNICU VALCEA.

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

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligația:**
- sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;



- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanenta măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurător, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
- în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația să solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității;
- sa respecte și sa reinnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligația să solicite și să obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87.

**În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :**

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;
- sa efectueze și sa dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care sa urmărească și sa asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau sa delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- sa gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului;



- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

**Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.**

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

*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.*

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.



*Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.*

*În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.*

*Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.*

*Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.*

## **I. Activitatea autorizată - HOTEL PARC**

<b>CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
5510	Hoteluri si alte facilități de cazare similare	176	camere
5610	Restaurante	132	locuri
9601	Spălarea și curățarea (uscata) a articolelor textile și a produselor din blana	300	kg/luna

### **I. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

• Hotel Parc – categoria 2\*, cu suprafața totală a terenului de 5702.68 mp, are regim de înălțime P+4E cu următoarea repartizare:

- Parcare – 30 locuri de parcare ;  
- Parter (Hol acces personal și recepție dotată cu calculator, internet, telefon, casa scării, camera bagaje, lift, hol acces pentru 2 grupuri sanitare ; unul pentru bărbați, unul pentru femei; restaurant cu o capacitate de 132 de locuri, bar, bucatărie caldă și rece delimitată de sala de mese. Bucătăria este dotată cu mașini de spălat vase, chiuvete pentru vase, chiuveta pentru fructe și legume, chiuveta pentru curățirea produselor din carne și pește, tavă depozitare produse de patiserie, depozit de alimente prevăzut cu 2 combine frigorifice, plită, cuptor funcțional pe curent trifazic, hotă, vesela, depozit bauturi) ;

- Construcția cu regim de înălțime P+4E, Hotelul Parc are o capacitate de cazare de 176 locuri repartizate pe 5 etaje în 88 camere cu 2 locuri, cu baie proprie, dotate cu TV, cablu, telefon; restaurant cu capacitate de servire de 160 locuri; bar de zi-20 locuri; terasă - 60 locuri; bază de tratament proprie; lift, parcare. Baza de tratament a hotelului dispune de cabinete pentru aerosoli, inhalatii, pulverizatii, bai la cada cu apa minerala, bai galvanice, electrofizioterapie, laseroterapie, termoterapie cu namol și parafine, sala de fitness, masaj, dus subacval, sala kinetoterapie. La fiecare etaj se afla câte un oficiu de depozitare lenjerie.

Precizăm că toate camerele au în dotare masute de cafea, fotolii, televizor, telefon și minibar. Hotelul dispune de lift și locuri de parcare. În baie se găsesc articole de toaletă, prosoape, halate, cabina de dus sau cada și uscător de păr.

• Instalatie incalzire (centrala termica pe gaz tip VITOPLEX 100 careia ii deservesc 2 cazane avand puterea de 575 kW fiecare, calorifere).

• Alimentare apa și canalizare – bransament de la rețeaua municipală în baza contractului cu Nr.2083 încheiat în data de 27.11.2008 cu SC APAVIL SA.

• Alimentarea cu gaze naturale – bransament la rețeaua municipală în baza contractului Nr.C-00086106 încheiat în data de 06.04.2022 cu ENGIE Romania S.A.

• Alimentarea cu energie electrică - bransament la rețeaua de distribuție din zonă în baza contractului cu Nr.C-00086107 încheiat în data de 06.04.2022 cu ENGIE Romania S.A.

• Alte dotări: aspiratoare.



• Autovehicule: - 1 autovehicul Dacia Dokker si 1 autovehicul Opel Combo care se folosesc pentru a transporta marfa ( materie prima, produse curatenie, produse igienico-sanitare, pentru transportul lenjeriei murdare si curate), 1 autovehicul Citroen Jumper si 1 autovehicul Opel Vivaro care se folosesc la transportul materialelor grele. Alimentarea autovehiculelor se face numai din statii PECO.

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

Denumire	Cantitate	UM/luna	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
produse igienico-sanitare	variabil	buc	curățenie	ambalaje originale – magazine
produse de curatare	120	l	intreținere / curățenie	
alimente	variabil	kg, buc	bucătărie/preparare alimente	ambalaje originale – spatiu de depozitare, frigidere.
detergent, balsam, inalbitor rufe	200	l	spălătorie	ambalaje originale- spalatorie
motorina	50	l	activitate	Se alimenteaza direct din statiile PECO

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	bransament la rețeaua municipală	1200	mc/an
Canalizare	rețeaua municipală	1200	mc/an
Energia electrică	bransament la rețeaua de distribuție zonala	600	MW/an
Energia termică	apa caldă și căldura asigurate de centrala termică marca VITOPLEX 100 pe combustibil gaz metan careia îi deservește 3 cazane de apă caldă.	1000	mc/an

Apele pluviale sunt colectate și evacuate prin sistematizare verticală în rigolele stradale.

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

### Hoteluri și alte facilități de cazare – cod CAEN 5510

Activitatea turistică permanentă se desfășoară în cadrul hotelului „Parc” în S=1911.99mp, situat pe un teren în suprafața de 5702.68 mp.

Activitatea desfășurată constă în asigurarea serviciilor de cazare la cele mai înalte standarde a turistilor pentru una sau mai multe nopți, în urma rezervărilor efectuate telefonic sau prin terti (Booking, Airbnb, BibiTouring, Travelminit, etc.) sau a solicitării directe la recepția hotelului în funcție de locurile disponibile, cât și a tratamentelor wellness, SPA, sauna.

Pe baza rezervărilor clienților li se comunică numărul camerei și primesc la recepție cartela de acces în camera.

Baza de tratament a hotelului dispune de cabinete medicale și cabinete pentru proceduri de tratament balnear specific stațiunii și tratarea afecțiunilor precum:

Principalele afecțiuni tratate sunt :

- Boli ale aparatului respirator
- Afecțiuni ORL
- Afecțiuni ale aparatului locomotor
- Boli cardiovasculare, boli profesionale, endocrine



### Restaurante – cod CAEN 5610

Activitatea presupune servirea de preparate culinare si bauturi dupa un meniu a la carte in incinta restaurantului si a terasei cat si servirea de preparate tip meniu la evenimente (nunti, botezuri).

Restaurantul este cu circuit deschis, prin urmare se poate servi masa atat de catre clientii hotelului cat si de catre clientii veniti din exterior.

Micul dejun se serveste tip bufet suedez.

### Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana – cod CAEN 9601

Fluxul acestei activitati consta in spalarea, curatarea, uscarea si impachetarea lenjeriei care apartine punctelor de lucru ale societatii. Activitatea este cu circuit inchis, nu se primesc haine sau lenjerii din alte parti in afara de punctele de lucru ale societatatii.

- Se primeste lenjeria;
- Se sorteaza pe tip si culori; sortarea se face manual de catre angajatii societatii;
- Se baga la masina pentru programul de spalare – spalarea se face cu produse profesioniste;
- Se baga in uscator pentru programul de uscat – uscarea se face in functie de programul dorit;

e) Calcarea lenjeriei la calandru;

f) Impachetare si livrare.

Activitatea se desfasoara intr-o cladire anexa a hotelului.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:** nu este cazul.

**5. Produsele si subproduse obtinute:** 400 portii mancare/luna; textile spalate si calcate – 300 kg/luna.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gazos	Gaz metan	800	mc/an	VITOPLEX 100	1,15

**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
9329	Alte activități recreative și distractive n.c.a.
7721	Activități de închiriere și leasing cu bunuri recreaționale și echipament sportiv
9313	Activități ale centrelor de fitness
6820	Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
8622	Activități de asistență medicală specializată
8690	Alte activități referitoare la sănătatea umană
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor

**8. Program de functionare:** 24 ore/zi, 7 zile /saptamana, 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

Denumire coș	H (m)	D (m)	Poluant	Echipament depoluare
--------------	-------	-------	---------	----------------------



cos evacuare gaze	25	0,450	Pulberi, CO, NO <sub>x</sub> , SO <sub>x</sub>	nu
-------------------	----	-------	--	----

### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
1 autovehicul Dacia Dokker si 1 autovehicul Opel Combo care se folosesc pentru a cumpara marfa ( materie prima, produse curatenie, produse igienico-sanitare, pentru transportul lenjeriei murdare si curate), 1 autovehicul Citroen Jumper si 1 autovehicul Opel Vivaro care se folosesc la cararea materialelor grele	Mobil

### Apă

**\*Pretratare ape pe amplasament:** nu este cazul.

**\*Tratare ape pe amplasament:** nu este cazul.

Sol : platforma betonata

**Alți factori de mediu** (după caz): spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

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

#### Măsuri:

- se vor folosi detergenți fără fosfați și cu alcalinitate scăzută, în scopul menținerii pH-ului în limitele impuse prin NTPA 001/2002;
- se vor utiliza în mod rational spațiile special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație precum identificarea și prevenirea riscurilor.

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale:

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Coș centrale	Pulberi	5	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon	50	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NO <sub>2</sub> ( exprimați în NO <sub>2</sub> )	35	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO <sub>2</sub> ( exprimați în SO <sub>2</sub> )	175	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM

Alte condiții de funcționare decat cele normale: -

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: -

Valori admise pentru sol: -

Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017

- se va respecta programul de funcționare pentru locația " Restaurante";
- valoarea admisă la limita incintei, nu se va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB ( A ), conform SR 10009/2017 „Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient”.

### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: -





Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

Monitorizarea zgomotului:

Denumire	Poluant	Tip de monitorizare	Fregvență	Metodă de analiză
La limita de proprietate	Monitorizare zgomot	Discontinuuă	La solicitre	SR 10009/2017

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

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

##### 1. Deșeuri produse

Cod dese	Denumire dese	Cantitate	UM	Cod/ Valorificare / Eliminare
15 01 01	ambalaje hartie si carton	150	kg/an	R12 /valorificare
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	200	kg/an	R12 / valorificare
15 01 07	ambalaje de sticla	300	kg/an	R12 /valorificare
20 01 11	Materiale textile	variabila	kg/an	R12 /valorificare
20 01 21*	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	variabila	kg/an	R12 /valorificare
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	800	l/an	R12 /valorificare
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate	variabila	kg/an	R12 /valorificare
18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03)	50	kg/an	D9 / eliminare
18 01 02	fragmente si organe umane, inclusiv recipienti de sange si sange conservat (cu exceptia 18 01 03)	50	kg/an	D9 / eliminare
18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	30	kg/an	D9 / eliminare
18 01 09	deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece)	50	kg/an	D9 / eliminare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	40	mc/an	D5 / eliminare

##### 2. Deșeuri colectate –nu este cazul

Deșeuri comercializate- nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

##### 3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul



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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** conform contractelor încheiate cu operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport specifice fiecărui deșeu, de către companii autorizate pe bază de contract, cu respectarea legislației privind transportul deșeurilor (Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența lunară a deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor.

- se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform legislației în vigoare privind regimul deșeurilor;
- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate și gestionate și se va raporta la APM Vâlcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre valorificare sau eliminare;
- se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă
- societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control la cererea acestora dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/eliminare.

**7. Ambalaje folosite:**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM/luna	Operație
primar	Caserole de hartie și carton	1	kg	Ambalare mâncare

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :** nu este cazul.

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul.
- folosire/comercializare: nu este cazul.

**3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** nu este cazul.

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

**Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate):** - nu este cazul.

**Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore):** - nu este cazul.

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase:** - nu este cazul.

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

**Sisteme de siguranță existente:** - este obligatoriu să se gasească pe amplasament echipamente PSI și să se respecte în permanență măsurile PSI.



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.	Chestionar 4: PRODDDES – completat de operatorii care generează deseuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – Subdomeniul Statistica Deseurilor

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

**Intocmit,  
Consilier Gabriela Popescu**

**Nota:** autorizatia de mediu s-a emis in 11 pagini si 3 exemplare.

