



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

R.129/13.12.2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
PROIECT

**Titularul activității: S.C. ALIROMAND S.R.L.**

**Sediu social:** oras Baile Olanesti, strada Bailor, nr. 15, judetul Valcea

**Punct de lucru:** HOTEL si RESTAURANT

**Locația activității:** oras Baile Olanesti, strada Bailor, nr. 15, judetul Valcea

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
5510	Hoteluri si alte facilitati de cazare similare
5610	Restaurante

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vâlcea

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

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ALIROMAND S.R.L.**, cu sediul social in oras Baile Olanesti, strada Bailor, nr. 15, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 16936/23.11.2022, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză nr. 18031/16.12.2022 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **S.C. ALIROMAND S.R.L.** cu punct de lucru in oras Baile Olanesti, strada Bailor, nr. 15, judetul Valcea.



**Documentația conține:**

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 16936/23.11.2022;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitarii tarifului OP din 22.1.2022;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Vocea Valcii” din 22-28.11.2022;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 17548/07.12.2022;
- proces-verbal CIA nr. 18031/16.12.2022;
- decizie emiterie autorizatie de mediu nr. 1033/19.12.2022;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie.

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

- Certificat de inregistrare al firmei CUI 2542261/20.07.1992; cod unic de inreg. J38/1241/10.10.1991, Seria B, nr. 3743670, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru cu nr. 32107/08.10.2018, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 028/S/BIS din 12.02.2013;
- Contractul pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 47030/08.04.2012, incheiat cu SC URBAN SRL;
- Contract de prestari servicii de colectare a deseuri rezultate din activitatea medicala nr. 67/01.01.2015, incheiat cu SC ECOMEDICA SERV SRL;
- Contract de colectare deseuri nepericuloase pentru preluarea deseurilor de ulei si grasimilor comestibile uzate nr. 2541/02.04.2018, incheiat cu SC STOEHR MINERAL&VEGETAL OIL SRL;
- Contract de colectare deseuri nepericuloase uleiuri uzate nr. 25594A/01.10.2018, incheiat cu SC SYA OIL CONSULTING SRL;
- Protocol de Colaborare a serviciilor de colectare a deseurilor provenite din surse de ilumina nr. 73/15.03.2010, incheiat cu RECOLAMP.

**Prezentă 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;**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligația:**
- să 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 înconjurător, 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 sa 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 sa deruleze sau sa fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implica 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 sa solicite și sa 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 si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

**In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii :**

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deseurilor periculoase generate din propria activitate si a deseurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deseurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara 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 deseurilor.

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.

**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;
- 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările 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 ambient;



- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 informația 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, amularea 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 amularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.*

#### **I. Activitatea autorizată:**

<b>Cod CAEN Rev. 2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>
<b>5510</b>	Hoteluri și alte facilități de cazare similare	45 camere
<b>5610</b>	Restaurante	200 locuri

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

- clădire cu regim de înălțime D+P+3E, cu suprafața de 2409,85 mp, cu următoarele funcțiuni:

- hotel – 45 camere;
- centru de afaceri – 1 sală de conferință;
- restaurant – 200 locuri;
- spălătorie;
- bucătărie;
- magazii;



### Utilaje/instalatii:

- Televizoare bucăți - 50 ( 22,5 Kw )
- Frigidere (minibar) bucăți - 45 – A++ ( 32 Kw )
- Frigidere bucătărie bucăți - 4 - A++ ( 6 Kw )
- Congelatoare bucăți - 2 – A++ ( 4 Kw )
- Masini gatit pe gaz bucăți – 2 ( 64 Kw )
- Fridge pe gaz, bucăți – 2 ( 42 Kw bucata )
- Gril pe gaz, bucăți – 2 ( 28 Kw bucata)
- Motor exterior hotă, bucăți – 1 (4,4 Kw)
- Cuptoare pe gaz, bucăți – 1 ( 45 Kw și 22 Kw )
- Robot legume, bucăți – 1 ( 2 Kw)
- Feliator pâine, bucăți -1 ( 250 W)
- Mașină de tocat carne, bucăți – 1 (2,5 Kw)
- Mașină pentru cuburi de gheață, bucăți – 1 (12,8 Kw)
- Cuptor pizza electric, bucăți – 1 (13 Kw)
- Expresor cafea, bucăți – 2 ( 4 Kw )
- Râșniță cafea, bucăți – 2 (2,4 Kw)
- Masină spălat vase, bucăți – 2 ( 6 Kw)
- Robot curățat cartofi, bucăți – 1 ( 2,5 Kw)
- Mașină pntru spălat rufe, bucăți – 2 ( 12 Kw)
- Uscător rufe, bucăți - 2 ( 10 Kw)
- Aparare aer condiționat inventer 12000 BTU/ R32, buc – 50 ( 180 kW )
- Aspirator, bucăți – 4 ( 12 Kw)
- VRF încălzit aer R32, bucăți - 1 (23 kw)
- Lift 10 persoane/10 stații, bucăți – 1 ( 24 kW )
- Masă refrigerare/freon, bucăți – 1( 1,5 kw)
- Uscător pentru păr de mână, bucăți – 8 ( 12,8 )
- Vitrine Frigorifice pentru sucuri și prezentare, bucăți - 3 ( 45 Kw )
- Becuri, bucăți – 80 ( 8 Kw )
- Unități calculator, bucăți – 2 ( 1,6 Kw )
- Centrale termice pe gaz, bucăți – 2 ( 160 Kw )
- Separator de grăsimi Aquaclean 0,3 l/s;
- Mese de lucru;
- Spălătoare inox;
- Hota pentru captarea și evacuarea aburului și fumului de la mașinile de gătit, dotata cu filtre metalice și coș de evacuare cu Ø=400mm si h=11m;
- Cărucioare marfă;
- Mobilier;
- Storcător - 1 buc;

Mijloace de transport: 5 autoturisme.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM/an	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Materie	Produse alimentare (carne și preparate)	aprox.	kg	Bucataria unitatii	Magazie special



prima	din carne, peste, branzeturi, lactate, legume, fructi, orez, zahar, faina, ulei, bauturi alcoolice, bauturi racoritoare, cafea)	3.000			amenajata
Materie auxiliara	Detergent biodegradabili	aprox. 52	kg	Igienizare si curatirea unitatii	Magazie special amenajata
Materie auxiliara	Dezinfectanti	aprox. 19	litri	Dezinfectarea unitatii	Magazie special amenajata
Materie auxiliara	Materiale consumabile	aprox. 7	kg	-	Magazie special amenajata
Materie auxiliara	Ambalaje (cutii si pungii din materiale din plastic, hartie, polistiren)	variabila	kg	Ambalare	Magazie special amenajata
Combustibil	Benzina si motorina	aprox. 214	litri	Auto	Staii de Distributie Peco

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă potabilă	Branșament la rețeaua orașului conform contractului încheiat cu SC APAVIL SA	2400	mc/an
Canalizare	Apele menajere se evacuează la canalizarea orașului conform contractului încheiat cu SC APAVIL SA	1800	mc/an
Energie electrică	Branșament la rețeaua de distribuție zonală, contract încheiat cu SC CEZ VÂNZARE SA	67 000	kW/an
Energie termică	Apa caldă și căldura sunt asigurate de 2 centrale termice alimentate cu gaze naturale	180 000	kW/an



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

Activitatea cod CAEN 5510 – hoteluri și alte funcțiuni de cazare similar – constă în:

- cazare de scurtă durată pentru turiști;
- servicii zilnice de curățenie;
- servicii suplimentare (servirea hranei și băuturilor, parcare, facilități pentru conferințe etc.).

Activitatea cod CAEN 5610 – constă în;

- aprovizionare cu materii prime și băuturi;
- prepararea hranei;
- servirea hranei și a băuturilor.

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

#### 5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate UM/an	Destinație
Produse	Mancaruri crude si gatite, prăjituri, cocteiluri, bauturi alcoolice si nealcoolice, etc.	Ce variază în funcție de comenzile clienților	Servire in sala

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (kW/h)
Gazos	Gaz natural	180 000	kW/an	Murală pe gaz	2x160

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

Cod CAEN rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
5621	Activități de alimentație ( catering ) pentru evenimente
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6820	Închirierea sau subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
7990	Alte servicii de rezervare și asistență turistică
8690	Alte activități referitoare la sănătatea umană

8. Programul de funcționare: - 24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365/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	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament de poluare
Coș centrale	22	1,2	1,2	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimați în NO <sub>2</sub> ) Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimați în SO <sub>2</sub> )	-
Coș hotă	11	0,4	0,4	Abur și fum	Filtre de absorbire

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
auto	mobil

**Apă:** - - apele uzate provenite de la bucătărie sunt dirijate către separatorul de uleiuri și grăsimi urmând a se deversa în rețeaua de canalizare orășenească. Apa provenită de la piscine și grupurile sanitare este eversată în rețeaua de canalizare orășenească.

**Sol:** - spații închise și platforma betonată pentru depozitare.

**Alți factori de mediu:** - spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

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

Măsuri:

- se vor folosi detergenți fara fosfați și cu alcalinitate scazuta, in scopul mentinerii pH-ului in limitele impuse prin NTPA 001/2002;
- se vor utiliza in mod rational spatiile special amenajate pentru depozitarea temporara a deșeurilor, astfel incat sa nu prezinte riscuri pentru sanatatea populatiei și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile in vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolata a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru 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 limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului; OM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei astfel încat sa fie respectate prevederile



Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cosuri centrale termice	Pulberi	5	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon	100	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimati în NO <sub>2</sub> )	350	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimati în SO <sub>2</sub> )	35	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM

**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.

**Concentrații maxime admise pentru apa:**

- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare a localității și direct în stațiile de epurare, conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005.

- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptori naturali, conform NTPA 001/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană:** - nu este cazul.

**Valori admise pentru sol:** - respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002.

**Valori admise pentru zgomot:**

- să asigure măsuri pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental;

- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

**II. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului:**

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Cosuri centrale termice	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimati în NO <sub>2</sub> ) Oxizi de sulf Sox (exprimati în SO <sub>2</sub> )	Discontinuu	*La solicitare	Conform standardelor în vigoare

\* Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.



**Monitorizarea apei:** - nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane:** - nu este cazul.

**Monitorizarea solului:** - nu este cazul.

**Monitorizarea zgomotului:** - \* Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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 deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM/an	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	Din activitatea desfășurată	2500	kg	valorificare	R 12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Din activitatea desfășurată	1200	kg	valorificare	R 12	
15 01 07	Sticlă	Din activitatea desfășurată	1000	kg	valorificare	R 12	
20 01 08	Deșeuri biodegradabile de la bucatării și cantine	Din activitatea desfășurată	5000	kg	valorificare	R 12	
20 01 21	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Din activitatea desfășurată	3	kg	valorificare	R 12	
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	Din activitatea desfășurată	1000	kg	valorificare	R 12	
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Din activitatea desfășurată	12000	mc	eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate

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 colectate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA  
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156  
e-mail : office@apmv.lanpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale ale prestatorului de servicii autorizat cu care statia are contract.

- deșeurile menajere sunt preluate de către firmă de salubritate autorizată cu mașinile speciale din dotare.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

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, deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticlă.

*Societatea va prezenta autoritatilor 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	UM/luna	Operațiunea
Ambalaj primar	Caserole din plastic	200 buc./an	Ambalare produse finite
Ambalaj primar	Cutii din carton	300 buc./an	Ambalare produse finite
Ambalaj primar	Hartie și carton pentru ambalare	30000 buc./an	Ambalare produse finite

8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - cu respectarea legislației în vigoare.

### 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 a 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: - 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 sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile 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: PRODDes – completat de operatorii care genereaza deseuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – Subdomeniul Statistica Deseurilor

