



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VÂLCEA

INTRARE - IESIRE

Nr./Data: 11580/01.08.2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
PROIECT**

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

**Sediul social:** municipiul Ramnicu Valcea, Calea Bucuresti, nr. 37B, judetul Valcea

**Punct de lucru:** municipiul Ramnicu Valcea, str. George Enescu, nr. 42-44, judetul Valcea

**Locația activității:** municipiul Ramnicu Valcea, str. George Enescu, nr. 42-44, judetul Valcea

**Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
5510	Hoteluri și alte facilități 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. MOTORACTIV S.R.L., cu sediul social: municipiul Ramnicu Valcea, Calea Bucuresti, nr. 37B, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 10919/15.07.2022, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză nr. 6193 din data de 29.07.2022 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. MOTORACTIV S.R.L. cu punct de lucru în municipiul Ramnicu Valcea, str. George Enescu, nr. 42-44, judetul Valcea.**



**Documentația conține:**

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 10919/15.07.2022;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitarii tarifului OP din 11.07.2022;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Curierul de Valcea” din 12.04.2022;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 11440/27.07.2022;
- proces-verbal CIA nr. 11500/29.07.2022;
- decizie emitere autorizatie de mediu nr. 596/01.08.2022;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie.

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

- Certificat de inregistrare al firmei CUI 14745995/11.07.2002; cod unic de inreg. J38/304/11.07.2002, Seria B, nr. 1149879, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru cu nr. 10190/18.03.2022, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- Act de alipire cu autentificare nr. 2717/22.06.2007;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 1174/SBIS din 05.09.2012, incheiat cu SC APAVIL SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. VL4266428/31.10.2021, incheiat cu ENEL ENERGIE SA;
- Contract de furnizare a gazelor naturale nr. G 698106/31.10.2021, incheiat cu ENEL ENERGIE SA;
- Contract de prestarin servicii de servicii de salubritate agenti economici/institutii publice nr. AE1165VL/18.11.2015, incheiat cu Asociatia ROMPREST ENERGY SRL;
- Contract de vanzare-cumparare marfuri de tip deseuri de ambalaje reciclabile nr. 514/24.05.2022, incheiat cu SC MUSTATA CONSTRUCT SRL;
- Contract de preluare deseuri nepericuloase (ulei vegetal/alimentar uzat/folositi) nr. 2526/27.05.2022, incheiat cu S TKM OIL GROUP SRL.

**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.
- **Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activitatii are obligatia:**
- 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 activităţi de verificare, inspecţie şi control, evidenţa măsurătorilor proprii şi toate celelalte documente relevante şi le facilitează controlul activităţilor ai căror titulari sunt, precum şi prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate şi la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activităţi de verificare, inspecţie şi control;
- sa se supuna dispoziţiei scrise de încetare a activităţii;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului şi înlătură urmările produse de acesta, restabilind condiţiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plăteşte";
- sa informeze autorităţile publice teritoriale competente pentru protecţia mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecţia mediului, a obligaţiilor şi responsabilităţilor ce le revin, precum şi a condiţiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislaţiei de mediu în vigoare;
- sa respecte in permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in 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 deșeurilor, titularul are următoarele obligatii :**

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor 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 deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deșeurile 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 deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deșeuri, 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 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 deșeuri de ambalaje, 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 ambient;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile 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, 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:**

<b>Cod CAEN Rev. 2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>
5510	Hoteluri si alte facilități de cazare similare	42
5610	Restaurante	120

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

- Hotel Simfonia – categoria 4\*, cu suprafața totală a terenului de 764 mp, are regim de înălțime S+P+4E cu următoarea repartizare:

- Subsol (Casa scării, lift, spațiu parcare având o capacitate de 17 locuri, spațiu pentru spalatoria de lenjerie care este dotată cu o mașină de spălat profesionistă prevăzută cu uscător, un calandru, zona vestiare personal, spațiu tehnic-rezervoare și pompe în caz de incendiu și o sală de mese destinată personalului hotelier).

- Parter (Hol acces personal și recepție dotată cu calculator, internet, telefon, un birou în spatele recepției, casa scării, camera bagaje, lift, hol acces pentru 3 grupuri sanitare; unul pentru bărbați, unul pentru femei, unul pentru persoanele cu handicap care deservesc



restaurantul ; restaurant cu o capacitate de 55 de locuri, bar, bucatarie calda si rece delimitate de sala de mese. Bucatariile sunt dotate ultramodern : 2 masini de spalat vase, chiuvete pentru vase, chiuveta pentru fructe si legume, chiuveta pentru curatirea produselor din carne si peste, tavi depozitare produse de patiserie, depozit de alimente prevazut cu 3 combine frigorifice, plita, cuptor functional pe curent trifazic, hota, vesela, depozit bauturi, oficiu servire. Tot la parter se mai afla 2 grupuri sanitare si 2 vestiare pentru personalul hotelier.

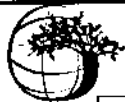
- Etajul I ( 11 camere duble, 2 oficii pentru depozitarea lenjeriei).
- Etajul II ( 11 camere duble, 2 oficii pentru depozitarea lenjeriei).
- Etajul III ( 11 camere duble, 2 oficii pentru depozitarea lenjeriei).
- Etajul IV ( sauna uscata, sauna umeda, sala de fitness, sala de relaxare, 2 dusuri, 2 apartamente prevazute cu balcon si o camera single).
- Etajul V ( Doua centrale termice identice asezate tip cascada intr-un spatiu bine delimitat marca VITODENS 200-W care functioneaza cu combustibil gazos, panouri solare in quantum de 16 bucati, o terasa cu capacitate de 70 de locuri unde se serveste mancare gatita in restaurantul nostru si bauturi, grupuri sanitare barbati/femei).

Toate camerele sunt dotate cu mobilier modern, au grupuri sanitare proprii dotate cu cabina de dus sau cada, uscator de par, oglinda pentru cosmetica, birou, acces internet wi-fi, telefon direct, TV LED, cablu TV, minibar, seif, aer conditionat, semnalizare pentru situatii de urgenta( detector de fum), balcon cat si tamplarie din termopan. Accesul in camere se face pe baza de cartela.

- Instalatie incalzire (2 centrale termice pe gaz tip VITODENS 200-W avand fiecare puterea de 105 kW, panouri solare in quantum de 16 bucati, calorifere).
- Alimentare apa si canalizare – bransament de la reseaua municipala.
- Instalatia de climatizare este amplasata in exterior langa hotel in parter.
- Alimentarea cu energie electrica - bransament la reseaua de distributie din zona.
- Alte dotari: 4 aspiratoare.
- Autovehicule: 1 autovehicul Peugeot Partener care se foloseste pentru a cumpara marfa (materie prima, produse curatenie, produse igienico-sanitare). Alimentarea autovehiculului se face numai din statii PECO.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM/an	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Materie prima	alimente	variabil	kg, buc	bucătărie/preparare alimente	ambalaje originale – spatiu de depozitare, frigidere.
Materie auxiliara	produse igienico-sanitare	variabil	buc	curățenie	ambalaje originale – magazie
Materie auxiliara	produse de curatare	120	litri	intretinere / curățenie	



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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	bransament la rețeaua municipală	800	mc/an
canalizare	rețeaua municipală	-	mc/an
energia electrică	bransament la rețeaua de distribuție zonala	300	kW/an
energia termică	apa caldă și căldura sunt asigurate de două centrale termice pe combustibil gazos (gaz metan) și de 16 panouri solare	600	mc/an

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

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

Activitatea turistică permanentă se desfășoară în cadrul hotelului „Simfonia” situat pe un teren în suprafața de 764 mp. Construcția cu regim de înălțime S+P+4E, dispune de 72 locuri de cazare, repartizate în 33 de camere duble, 1 cameră single și 2 apartamente, având dotările specifice categoriei de clasificare în turism (4\*).

Activitatea desfășurată constă în asigurarea serviciilor de cazare a turistilor pentru una sau mai multe nopți, în urma rezervărilor efectuate telefonic sau prin terți (Booking, Airbnb, Travelminit) sau a solicitării directe la recepția hotelului în funcție de locurile disponibile.

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

#### Restaurante – cod CAEN 5610

Activitatea presupune servirea de preparate culinare și băuturi după un meniu a la carte în incinta restaurantului și a terasei cât și în sistem delivery. Restaurantul este cu circuit deschis, prin urmare se poate servi masa atât de către clienții hotelului cât și de către clienții veniți din exterior. Livrarea produselor comandate telefonic sau prin aplicație se exclusiv face de către cei de la Foodify. Micul dejun se servește tip bufet suedez.

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

### 5. Produsele și subprodusele obținute:

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Mancare gătită	800	portii/luna	livrare către clienți

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (Kw)
Gazos	Gaz metan	600	mc/an	VITODENS 200-W	105
Gazos	Gaz metan	600	mc/an	VITODENS 200-W	105

Centralele sunt așezate tip cascada în cadrul unui spațiu bine delimitat de 14.10 mp.



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

Cod CAEN Rev. 2	Activitate
5621	Activități de alimentație (catering) pentru evenimente
5629	Alte servicii de alimentație n.c.a.
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
9313	Activități ale centrelor de fitness
9319	Alte activități sportive
9329	Alte activități recreative și distractive n.c.a.

8. Programul de funcționare: - 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	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare
Cos centrala	2	0.30	0.30	Pulberi Monoxid de carbon Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimati in NO <sub>2</sub> ) Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimati in SO <sub>2</sub> )	-

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
auto	mobil

Apă:

- apele uzate menajere sunt deversate in canalizarea municipala.  
- apele pluviale sunt colectate si evacuate prin sistematizare verticala in rigolele stradale.

Sol: - platforma betonata.

Alți factori de mediu: - spatii special amenajate pentru depozitarea deseurilor.





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

### Măsuri:

- se vor folosi detergenți fara fosfati si 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 deseurilor, astfel incat sa nu prezinte riscuri pentru sanatatea populatiei si pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deseurile in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si 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 incat sa fie respectate prevederile

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cos centrala termica	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 in NO <sub>2</sub> )	350	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimati in SO <sub>2</sub> )	35	mg/Nm <sup>3</sup>	Ordinul 462/1993 al MAPPM

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apa:

- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate in rețeaua de canalizare a localitati si direct in statiile de epurare, conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificata si completata prin HG nr. 352/2005.

- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate industriale si orasenesti la evacuarea in receptori naturali, conform NTPA 001/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificata si completata 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 Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002.



### Valori admise pentru zgomot:

- sa asigure masuri pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, astfel incat sa nu conduca, prin functionarea acestora, la depasirea 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
Cos centrala	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NOx (exprimati in NO2) Oxizi de sulf Sox (exprimati in SO2)	discontinua	*la solicitare	Coform standardelor in vigoare

\* Determinarile se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari accidentale.

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: - \* Determinarile se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari 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	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Din activitate	200	mc/an	valorificare	R 12	schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11



15 01 02	Ambalaje din materiale plastice	Din activitate	100	mc/an	valorificare	R 12	
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Din activitate	10	mc/an	valorificare	R 12	
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	Din activitate	150	l/an	valorificare	R 12	
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate proprie	60	mc/an	eliminare	D5	Depozitarea in 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.

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 selectiva a deșeurilor, evidenta gestiunii deșeurilor si intocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislatiei in vigoare.

- se va tine evidenta lunara a deșeurilor conform legislatiei in vigoare si se va raporta la APM Valcea cantitatile anuale de deșeuri generate si predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate. Se vor lua masurile necesare de reducere la minim a cantitatilor de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, detinatorii de deșeuri sunt obligati sa colecteze separat urmatoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticla.

*Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovada predarii acestor tipuri de deșeuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.*

7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM/luna
Ambalaj primar	Hartie-carton Caserole si tacamuri pentru livrarea la domiciliu intregi sau branza feliata	9	kg



8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul.

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 să se găsească pe amplasament echipamente PSI și să 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

