



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data... 9639/21.06.2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

Titularul activității: SC ANNABELLA SRL

Sediul Social: municipiul Râmnicu Vâlcea, str. Barajului, nr. 52, județul Vâlcea

Punct de lucru: loc. Horezu, oras Horezu, str. Tudor Vladimirescu, nr. 28, jud. Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: Vâlcea

Prezenta autorizatie își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ANNABELLA SRL, cu sediul în municipiul Râmnicu Vâlcea, str. Barajului, nr. 52, județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8606/06.06.2022, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză nr. 9444 din data de 07.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 SC ANNABELLA SRL, cu punctul de lucru în loc. Horezu, oraș Horezu, str. Tudor Vladimirescu, nr. 28, jud. Vâlcea

Documentația conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8606/06.06.2022;
- fișa de prezentare și declarație conform Ord. 1798/2007, Anexa 2;
- proces-verbal de verificare amplasament nr. 8850/08.06.2022;
- dovada achitării tarifului – OP din 06.06.2022;
- proces verbal CIA nr. 9444/17.06.2022;
- decizia APM Valcea nr. 478/21.06.2022 privind eliberarea autorizației de mediu;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Curierul de Valcea din 06.06.2022;
- plan de amplasament și delimitare a imobilului;
- plan de situație.

următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 4028241, CUI: 6532457/13.12.1994, J39/233/16.03.2020, eliberat de Oficiul Registrul Comertului de pe lângă tribunalul Vrancea;
- certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 24458/04.11.2006, Oficiul Registrul Comertului de pe lângă tribunalul Valcea;
- autorizația de mediu în original nr. 45 din 28.07.2017, eliberată de APM Valcea;
- adresa privind solicitarea unei noi autorizații de mediu nr. 7760/24.05.2022, eliberată de APM Valcea;
- autorizație de construire nr. 35/11.07.2016, eliberată de primăria orașului Horezu;
- act adițional nr. 9/19.01.2017 la Contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 435/SBIS din data de 14.01.2013, încheiat cu SC APAVIL SA;
- act adițional la contractul de prestări servicii de colectare, transport și depozitare a deșeurilor menajere nr. 9671/01.07.2018, încheiat cu SC BRAI-CATA SRL;
- contract pentru neutralizarea deșeurilor de origine animală din 19.01.2022, încheiat cu SC CALIMANESTI-CACIULATA SA.

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:**
- 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;
- să asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul 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

- 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 inconjurator, 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 reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
 - sa încheie contracte cu firme specializate pentru eliminarea/valorificarea fiecărui deșeu care apare pe amplasament pe parcursul desfășurării activității;
 - 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 poluanti atmosferici produși de surse stationare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87.
- calitatea apelor cu respectarea Lg. nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

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

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația în vigoare;
- să efectueze și să 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;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului;
- să permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

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;

Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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 și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările 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 raspunderea 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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Vâlcea 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 Vâlcea 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.

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată/an	UM
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	variabila	-

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

Obiectivul cu funcțiune comerciala si spatii destinate funcțiunii complementare funcțiunii comerciale, se afla pe un teren in suprafata de 1627mp, proprietate al S.C. Annabella S.R.L.Constructia este de tipul "hala"(monobloc), de forma prismatica, forma, dimensiunile si imaginea ei facand parte din brandul firmei.



- Instalatie de frig comercial pentru produse refrigerate care functioneaza cu agent frigorific tip R404 in cantitate de 40 kg.
- Instalatie de frig comercial pentru produse congelate care functioneaza cu agent frigorific tip R404 in cantitate de 15 kg.
 - Instalatii electrice , trifazic, cu o putere instalata de 250 Amperi.
 - baterie de acumulatori Ni – Cd. pentru iluminatul de siguranta;=6 bucati
 - boiler electric de capacitate 80 litrii, consum 1200 w/h
 - Instalatie de detectie si stingere a incendiilor (hidranti interior)
 - Separatoare de grasimi tip suprateran
 - Transpaleta manuala
- **Dotarile specifice:**
 - Sala de vanzare: vitrine frigorifice autoservire, vitrine demo, dulapuri frigorifice, feliatoare, spalatoare inox;.
 - Raion de preparare prin coacere a carnilor de pui la rotisor: rotisor electric, vitrina electrica calda, spalator inox, masa de lucru.
 - Raionul de panificatie: spatiu frigorific, masa de lucru, cuptor electric, vitrina de expunere, spalator inox.
- **Micropunctul termic compact** este o instalatie complexa care se compune in principal din doua schimbatoare de caldura cu placi:
 - SCP1 destinat prepararii apei calde menajere pentru incalzire cu temperatura de 80°C;
 - SCP2 destinat prepararii apei calde menajere cu temperatura de 60°C.

Agentii secundari rezultati sunt vehiculati in propriile sisteme astfel:

- Agentul secundar pentru incalzire este vehiculat de pompa P1cod Tp32-200/2
- Circuitele de agent termic primar si secundar sunt prevazute cu termometre Ti pentru citirea temperaturii agentilor termici;
- -Pe circuitul secundar de incalzire, modulul este prevazut cu un vas de expansiune VE echipat cu o supapa de siguranta;
- -Pe circuitul primar al schimbatorului pentru apa calda este montat o valva cod VUN025F300 iar pe circuitul de incalzire o valva cor BUN040F200. Pe toate circuitele sunt prevazute robinete de golire. Temperatura maxima a agentului primar este de 150°C.
- Pentru obtinerea conditiilor termice de confort termic in interiorul imobilului, pentru spatiu de vanzare si depozitare s-a proiectat o **instalatie de incalzire cu aeroterma** marca Wolf, cu baterii de incalzire alimentate de la o sursa de preparare agent termic centralizat cu apa 80/60°C pentru perioada de iarna, iar pentru spatiu destinat personalului s-a proiectat o instalatie de incalzire cu corpuri statice de otel, tip panou, prevazute spre a fi montate la parapet, sub ferestre racordate la sursa de preparare agent termic centralizat cu apa 80/60°C.
- Sistemul de distributie al agentului termic este independent pentru incalzire si centrala de tratare aer.
- La fiecare radiator se fac coborari din plafonul fals prin interiorul peretilor de gips (sau in slit de zidarie), ramanand vizibile la nivelul corpului de incalzire doar racordurile ce ies din perete. Aerotermele se alimenteaza din retea de distributie, din plafonul fals.
- Fiecare aeroterma este prevazuta cu vane de sectorizare pe bateria de incalzire a aerului.
- Zona destinata personalului este alimentata pe o ramura a instalatiei prevazute cu o vana cu doua cai cu servomotor, care este comandata de un termostat de ambianta.
- Perdelele de aer sunt echipamente moderne de climatizare, prevazute cu ventilatoare puternice pentru refularea unui curent intens de aer. Energia cinetica a aerului in miscare creaza o bariera invizibila, exact ca o cascada, care previne transferul termic intre cele doua spatii

6



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
 Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul 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

(exterior si interior), cu clima si presiune diferite.

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

Activitatea presupune comercializarea cu amanuntul a produselor alimentare, produselor alimentare preambalate greu perisabile, bauturilor alcoolice si racoritoare imbuteliate, cafelei, produselor nealimentare de uz gospodaresc si articolelelor de cosmetica si menaj.

Unitatea desfasoara si activitati de coacere produse de patiserie – panificatie si preparare pui la rotisor. Produsele de panificatie sunt achizitionate semipreparate in stare congelate. Carnea de pasare se achizitioneaza in stare proaspata.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie electrica	Retea existenta in zona pe baza de contract	7000	Kw/luna
Apa in scop potabil si igienico- sanitar	Contract cu reseaua de alimentare si canalizare incheiat cu S.C. APAVIL S.A.	300	mc/luna
Apele uzate menajere	Colectarea in reseaua de canalizare a orasului prin intermediul instalatiilor interioare ale imbilului	cca. 85% din consum	mc/luna
Energia termica	Instalatie de incalzire cu aeroterma marca Wolf	-	-

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

Activitatea de comert se desfasoara intr-un spatiu comercial cu regim de inaltime: Parter ($S_{utila}=760$ mp).

Fazele principale ale activitatii de comert sunt urmatoarele:

- **Aprovizionare, depozitarea si comercializarea** cu amanuntul a produselor alimentare, produselor alimentare preambalate greu perisabile, bauturilor alcoolice si racoritoare imbuteliate, cafelei, produselor nealimentare de uz gospodaresc si articolelelor de cosmetica si menaj;

- **Receptia de marfa** presupune operarea in gestiune, aranjarea si depozitarea acesteia pe categorii: produsele refrigerate se comercializeaza si se depoziteaza la temperaturi cuprinse intre 2° - 6° , iar produsele congelate la temperatura de sub -18° ;

- **Aranjarea produselor** se face pe mai multe raioane: legume si fructe; bacanie; conserve din carne si peste; dulciuri; panificatie; fast – food; cofetarie; branzeturi, mezeluri si preparate din carne cu servire asistata; peste proaspata; carne si produse din carne congelate; carne si produse din carne refrigerate; legume congelate; lactate si produse din lapte; branzeturi produse procesate: cascaval, unt si grasimi tartinabile; oua proaspete; cereale si ceaiuri; ape si bauturi racoritoare; vin, bere si alte bauturi alcoolice; cosmetice; detergenti; articole de uz casnic si menaj; vitrine cu inghetata;

- **Curatenia** este efectuata de catre o persoana desemnata si se desfasoara de regula la inceputul sau sfarsitul programului asa incat sa nu incurce desfasurarea activitatii de comert.

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



5. Produsele si subproduse obtinute: - coacere produse de patiserie – panificatie si preparare pui la rotisor. Produsele de panificatie sunt achizitionate semipreparate in stare congelate. Carnea de pasare se achizitioneaza in stare proaspată.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:
Micropunctul termic compact care este o instalatie complexa care se compune in principal din doua schimbatoare de caldura cu placi:

-SCP1 destinat prepararii apei calde menajere pentru incalzire cu temperatura de 80°C;

-SCP2 destinat prepararii apei calde menajere cu temperatura de 60°C.

Pentru obtinerea conditiilor termice de confort termic in interiorul imobilului, pentru spatiu de vanzare si depozitare s-a proiectat o **instalatie de incalzire cu aeroterma** marca Wolf, cu baterii de incalzire alimentate de la o sursa de preparare agent termic centralizat cu apa 80/60°C.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): - nu este cazul.

8. Regimul de lucru: - de luni pana sambata intre orele : 07.00 – 22.00, duminica intre 07.00 -21.00, 7 zile/saptamana, 363 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: - din procesul de comercializare nu rezulta emisii atmosferice.

Surse mobile:

- denumire sursă: automobile

- poluanți: gazele de esapament, circulația medie din incintă (parcare) se situează ca nivel de emanații de noxe sub nivelul unei străzi cu circulație medie. Numai în perioadele aglomerate, circulația din incintă poate fi asimilată ca efecte cu cea a unei străzi cu circulație medie.

Alte surse de poluare: - nu este cazul.

Apă:

- existenta unui miniseparator de grasime, aferent raionului de preparare a carni la rotisor;
- uleiul si grasimile alimentare uzate se colecteaza separat si se predau S.C. TKM OIL GRUP S.R.L.

Sol : - din activitatea desfasurata nu rezulta surse de poluare a solului si subsolului.

Deseurile rezultate in urma procesarii sunt depozitate pe platforma betonata si pe categorii de deseuri in recipiente speciale pentru fiecare cod de deșeu, pana la ridicarea acestora. Conform HG 856/2002 raportarea situatiei gestiunii deșeurilor se realizeaza prin intocmire fisei de evidenta a gestiunii deșeurilor.

Zgomotului și a vibrațiilor:

Activitatea desfasurata in aceasta locatie genereaza un nivel de zgomot si vibratii care se incadreaza in valoarea admisa. De asemenea, nici la limita incintei nu se depaseste valoarea admisa conform STAS 10009/1988, respective 65 dB.

Alți factori de mediu (după caz): - 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:

Valori limita 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 încât să fie respectate prevederile

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 prevăzuți în NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

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.

III. Monitorizarea mediului

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

- frecvența de determinare de către beneficiar a indicatorilor de calitate fizico-chimici și bacteriologici se face zilnic, conform programului de monitorizare operațională, aprobat de Direcția de Sănătate Publică Valcea și conform cerințelor legale aplicabile în vigoare.

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

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
02 02 03 02 05 01	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	Produse expirate sau neconforme (pierderi) din: Produse din carne; Produse lactate	cca. 0.12	tone	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Activitate proprie	cca. 5.5	tone	Valorificare	R12	
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate proprie	cca. 3	tone	Valorificare	R12	
15 01 03	Ambalaje de lemn	Activitate proprie	cca. 1.5	tone	Valorificare	R12	
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Activitate proprie	cca. 0.3	tone	Valorificare	R12	
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile - stocarea se face în bidoane	Activitate proprie	cca. 0.4	tone	Valorificare	R12	
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate proprie	4	tone	Eliminare	D5	Depozite special construite

Pentru uleiul alimentar rezidual - cca. 0.4 tone/an stocarea se face în recipiente din PVC, închise. Deșeurile de origine animală - cca. 0.12 tone/an sunt stocate în spațiu frigorific, special destinat acestora, pentru preluarea și distrugerea acestora fiind încheiat contract cu SC Calimanesti Caciulata SA.

Restul deșeurilor sunt stocate temporar pe tipuri de deșeuri, în locuri special amenajate, apoi se valorifică, în baza contractelor încheiate de titularul de activitate cu (SC BRAI-CATA SRL , SC APAVIL SA, SC GREEN PC AMBALAJE SRL, SC TKM OIL GROUP SRL).

Navetele de plastic și paletii din lemn se returnează furnizorului în vederea reutilizării.

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.

10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul 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

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 de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate.

Mijloacele de transport utilizate trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor, să nu permită împrăștierea sau scurgerea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

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:

În procesul de vânzare se utilizează ambalaje reutilizabile gen navete din plastic și paleti din lemn care sunt returnate furnizorilor.

Societatea are contract de preluare responsabilitate îndeplinire obiective conform O.U.G. 196/2005 și Legea 249/2015, cu SC GREEN POINT MANAGEMENT SA București.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: - conform 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 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: - 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: Dotari PSI: - piket PSI utilat complet si 4 instinctoare

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:

- se vor raporta **anual** si la cererea Agenția pentru Protecția Mediului Valcea evidenta lunara a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, întocmita în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea.

- raportare anuală a cantitatilor utilizate de freoni (HFC) , reglementate prin Regulamentul nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră , până la 31 martie, pentru activitatea desfășurată anul anterior .

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniu Deșuri – Subdomeniu Statistica Deșurilor

