



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

în 17859/28.11.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: **SC ANNABELLA SRL**

Sediul Social: sat Suraia, comuna Suraia, str. Principala I, nr. 23, județul Vrancea

Punct de lucru: oras Horezu, strada Tudor Vladimirescu, nr. 137, județul Valcea

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 autorizație își păstrează valabilitatea pe toată 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 sat Suraia, comuna Suraia, str. Principala I, nr. 23, jud. Vrancea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 18246/15.11.2023, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză nr. 18717 din data de 24.11.2023, 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 in oras Horezu, strada Tudor Vladimirescu, nr. 137, județul Valcea.



Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 18246/15.11.2023;
- fișa de prezentare și declarație conform Ord. 1798/2007, Anexa 2;
- proces-verbal de verificare amplasament nr. 18594/22.11.2023;
- dovada achitarii tarifului – OP din 14.11.2023;
- proces verbal CIA nr. 18717/24.11.2023;
- decizia APM Valcea nr. 1002/28.11.2023 privind eliberarea autorizatiei de mediu;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Curierul de Valcea din 15.11.2023;
- plan de amplasament si delimitare a imobilului;
- plan de situatie;
- extras de carte funciara nr. 38733/23.10.2023, eliberat de Oficiul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Valcea;
- autorizatie de constructive nr. 57/31.10.2022, eliberata de Primaria Orasului HOREZU.

următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 4028241, CUI: 6532457/13.12.1994, J39/233/16.03.2020, eliberat de Oficiul Registrul Comertului de pe langa tribunalul Vrancea;
- certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 10734/12.05.2023, Oficiul Registrul Comertului de pe langa tribunalul Vrancea;
- contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica la clientii eligibili non casnici nr. 00003145/19.05.2023;
- act aditional nr. 34/29.05.2023 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 435/SBIS din data de 14.01.2013, incheiat cu APAVIL SA;
- act aditional nr. 37 la contractul de prestari servicii pentru colectare deseuri menajere nr. 188/01.01.2015, incheiat cu SC BRAI-CATA SRL;
- contract de colectare SNCU, respectiv subproduse – categoria III, SNCU nr. AG 33/23.11.2022, incheiat cu SC ZATEK IMPEX SRL;
- contract de preluare responsabilitate indeplinire obiective conform O.U.G. 196/2005 si Legea 249/2015 nr. 25/10.01.2022, incheiat cu GREENPOINT MANAGER SA;
- contract de preluarea deseurilor nepericuloase (uleiului vegetal/alimentar uzat/folosit) nr. 2473/01.04.2022, incheiat cu SC 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, dupa caz, actele de reglementare.

- **Titularul activitatii are obligatia:**

- sa notifice A.P.M. Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii;

- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspectie si control la instalatiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele si instalatiile de depoluare a mediului, precum si în spatiile sau în zonele aferente acestora;

- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activitati de verificare, inspectie si control, evidenta măsurătorilor proprii si toate celelalte documente relevante si le faciliteaza controlul activitatilor ai caror titulari sunt, precum si prelevarea de probe;

- sa realizeze, în totalitate si la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitati de verificare, inspectie si control;

- sa se supuna dispozitiei scrise de încetare a activitatii;

- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";

- sa informeze autoritatiile publice teritoriale competente pentru protectia mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;

- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislatiei de mediu în vigoare;

- sa respecte în permanenta măsurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului în vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;

- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia în incinta si imprejurimile obiectivului;

- este interzisa efectuarea de lucrari în 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;

- în cazul în 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, în baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;

- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului în cazul în 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 în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea₃ activitatii;



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

- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- sa incheie contracte cu firme specializate pentru eliminarea/valorificarea fiecarui deșeu care apare pe amplasament pe parcursul desfasurarii activitatii;
- 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 produsi de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.
- calitatea apelor cu respectarea Lg. nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;

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

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia in vigoare;
- 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, aprobata prin Legea nr. 17/2023 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind



- deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri 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 modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
 - 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.

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.

Litiile 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	UM
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	1361.6	mp

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

- Sala de vanzare: vitrine frigorifice autoservire, vitrine demo, dulapuri frigorifice, feliatoare, spalatoare inox
- Raion de preparare prin coacere a carnii 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.

Instalații frigorifice și de climatizare

- Sistem frigorific pentru refrigerare-agent frigorific de ultima generatie, tip R32 in cantitate de 30kg
- Sistem frigorific pentru congelare-agent frigorific de ultima generatie, tip R32 in cantitate de 8kg
- Vaporizatoare pentru agentii frigorifici
- Vitrine frigorifice pentru produse congelate si refrigerate
- Sistem de alarmare si detectie scapari agenti frigorifici
- Sistem de climatizare 8 Invectori de aer cald/rece cu un consum de 4.5kw fiecare
- Sistem electric trifazic cu o putere instalata de 140 Amperi, cu un consum estimat la 3000kw/luna
- Instalatie de iluminat de tip LED cu un consum de 10kw/h
- Boiler electric de capacitate 10litrii, consum 1200w/h=2 bucati
- Baterie de acumulatori Ni – Cd. pentru iluminatul de siguranta;=8bucati
- Transpaleta manuala
- Sistem de stingere a incendiilor(hidranti si stingatoare P6);
- Separator de grasimi.

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.

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Ambalaje de desfacere	Hartie ambalaj	500	Kg/an	Comercializare produse alimentare la vitrine asistata	baxare
Ambalaje de desfacere	Caserole plastic pp	50	Kg/an	Comercializare produse alimentare	baxare



Ambalaje de desfacere	Pungi legume fructe bio	250	Kg/an	Comercializare legume fructe	baxare
-----------------------	-------------------------	-----	-------	------------------------------	--------

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico - sanitar se face de la rețeaua publică a orașului conform contractului cu S.C APAVIL S.A – ANNABELLA SRL. Apa caldă utilizată la diverse operațiuni de igienizare, este furnizată de către cele două boilere electrice instalate. Consumul mediu lunar de apă rece este de 120mc/lună .

- Apele uzate menajere sunt colectate într-o rețea proprie de canalizare prin intermediul instalațiilor interioare ale imobilului, și descărcate într-o minisție de epurare biologică de tip Stainless CleanerSC 4-SC 50 cu un debit mediu zilnic de 7.5m³. De aici apele uzate epurate sunt descărcate printr-o rigolă ce deversează în emisarul Luncavat(NTPA001).

- Alimentarea cu energie electrică se face de către SPEEN HIDROELECTRICA SA, în baza contractului de furnizare energie electrică cu un consum mediu lunar de aproximativ 4500 KW/lună.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM/an
Apa	Potabilă din rețeaua municipală	1400	Mc/an
Canalizare	Mini stație epurare	1400	Mc/an
Agent termic	Sistem de climatizare aer cald/rece	20	mwh/an
Energie electrică	Medie de joasă tensiune	55	mwh/an

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

Fazele principale ale activității de comerț sunt următoarele :

Aprovizionare, depozitarea și comercializarea cu amănuntul a produselor alimentare, produselor alimentare preambalate greu perisabile, băuturilor alcoolice și racoritoare imbuteliate, cafelei, produselor nealimentare de uz gospodăresc și articolelor de cosmetică și menaj;

- Recepția de marfă presupune operarea în gestiune, aranjarea și depozitarea acestora pe categorii: produsele refrigerate se comercializează și se depozitează la temperaturi cuprinse între 2°-6°, iar produsele congelate la temperatura de sub -18°;

- Aranjarea produselor se face pe mai multe raioane: legume și fructe; băcanie; conserve din carne și pește; dulciuri; panificație; fast – food; cofetărie; branzeturi, mezeluri și preparate din carne cu servire asistată; pește proaspăt; carne și produse din carne congelate; carne și produse din carne refrigerate; legume congelate; lactate și produse din lapte; branzeturi produse procesate: cascaval, unt și grăsimi tartinabile; ouă proaspete; cereale și ceaiuri; ape și băuturi racoritoare;; vin, bere și alte băuturi alcoolice; cosmetice; detergenți; articole de uz casnic și menaj; vitrine cu înghețată;

- Curățenia: se realizează cu produse igienico sanitare avizate de către Ministerul Sănătății, există persoana desemnată cu curățenia, în dotare se află și o mașină de spălat pavimentele.

Stația de Epurare STAINLESS CLEANER

Epurarea are loc pe cale biologică în rezervoare inoxidabile, pe baza reactorului biologic.



Procesul de epurare are loc într-un bazin. Cu ajutorul peretilor inoxidabili sunt implementate bazinul de activare-nitrificare, bazinul de denitrificare si bazinul de sedimentare. Incarcarea in CBO5(g/zi) ce poate fi epurata este de 3000(g/zi) iar debitul mediu zilnic al statiei este de 7.5m3/zi.

Deoarece este vorba de activare cu biomasa in suspensie si stabilizare aeroba a namolului, eficienta statiei de epurare este de 90 pana la 98% din incarcarea stabilita(incarcarea cu substanta si incarcarea hidraulica poate oscila intre 30 pana la 100% din capacitatea permisa.

Principiul complex de epurare al apelor uzate are la baza epurarea biologica cu namol mentinut in suspensie, ce are o compozitie uniforma si heterogena, cu denitrificarea in amonte, unde sursa de carbon si oxygen din procesul de denitrificare este insusi poluatorul organic din apa uzata. Sistemul este dimensionat ca un process stabil cu biomasa in suspensie, nitrificare, denitrificare si stabilizare aeroba a namolului.

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

5. Produsele si subproduse obtinute: - nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:
- nu este cazul.

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: - conform program de lucru.

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:

- Epurarea se realizeaza intr-o Statia de Epurare STAINLESS CLEANER proprie iar de aici apele uzate epurate sunt descarcate printr-o rigola ce deverseaza in emisarul Luncavat(NTPA001).

- Existenta unui miniseparator de grasime, aferent raionului de preparare a carnila la rotisor;

- Uleiul si grasimile alimentare uzate se colecteaza separat si se predau catre SC TKM OIL GRUP SRL BACAU.



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 deeu, pana la ridicarea acestora. Conform HG 856/2002 raportarea situatiei gestiunii deeurilor se realizeaza prin intocmire fisei de evidenta a gestiunii deeurilor.

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 in conditii de functionare normale:

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligatia 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 obligatia opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligatia 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 conditiile 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 conditiile 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.

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 Sanătate Publică Vâlcea și conform cerințelor legale aplicabile în vigoare.

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.

Monitorizarea apei:

- se va monitoriza calitatea apei uzate epurate descarcate în emisarul Luncavat cu frecvența și parametrii impusi de legislația aplicabilă în vigoare și la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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 operație	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	0.06	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	5.3	tone	Valorificare	R12	
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate proprie	2.5	tone	Valorificare	R12	
15 01 03	Ambalaje de lemn	Activitate proprie	1.5	tone	Valorificare	R12	
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Activitate proprie	0.1	tone	Valorificare	R12	



20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile - stocarea se face în bidoane	Activitate proprie	20	litri	Valorificare	R12	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitate proprie	7	mc	Eliminare	D5	Depozite special construite

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:

Cod deșeu	Denumire deșeu
20 01 33*	Baterii și acumuloare incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 de baterii și acumuloare nesortate cantinând aceste baterii
20 01 34	Baterii și acumuloare, altele decât cele specificate la 20 01 33

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 imprastierea 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 «fisei 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, detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidența strictă a cantitatilor stocate temporar pe amplasament și a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.



7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Ambalaj primar	Hartie - Pungi si hartie portionata utilizata la ambalare produse	0.5	tone/an	Comercializare produse alimentare
Ambalaj primar	Plastic - Pungi bio si caserole de unica folosinta	0.25	tone/an	Comercializare alimente, legume si fructe proaspete

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Gestiunea ambalajelor – Societatea are contract de preluare responsabilitate indeplinire obiective conform O.U.G. 196/2005 si Legea 249/2015, cu SC GREYPOINT MANAGEMENT SA Bucuresti. Se transmite lunar la Administratia Fondului pentru Mediu, Declaratia de punere in piata a cantitatilor de ambalaje.

In procesul de vanzare se utilizeaza ambalaje reutilizabile gen navete din plastic si paleti, care sunt returnate furnizorilor de produse.

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:

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



2.	Raportare anuala a cantitatilor utilizate de freoni (HFC) , reglementat prin Regulamentul nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de sera	anual	pana la 31 martie a anului curent , pentru activitatea desfasurata anul anterior	Domeniul Substante chimice periculoase
----	---	-------	--	--

