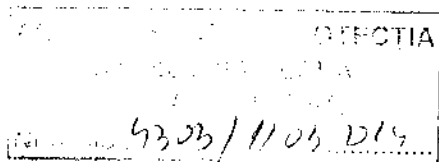




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU PROIECT

Titularul activității: REWE (ROMANIA) S.R.L.

**Adresa: sat Stefanestii de Jos, comuna Stefanestii de Jos, strada Busteni, nr. 7, județul Ilfov
Punct de lucru: Municipiul Râmnicu Valcea, strada Depozitelor, nr. 6-6A, punct Peste Linie,
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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Data emiterii:

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de REWE (ROMANIA) S.R.L., cu punctul de lucru în municipiul Râmnicu Valcea, strada Depozitelor, nr. 6-6A, punct Peste Linie, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 18414 / 20.11.2023, a analizării în cadrul sedinței Comitetului Intern de Analiza din data de 07.03.2024, P.V. nr. 4086, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **REWE (ROMANIA) S.R.L.**

cu punctul de lucru în: **Municipiul Râmnicu Valcea, strada Depozitelor, nr. 6-6A, punct Peste Linie, județul Valcea**

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 18414 / 20.11.2023;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitarii tarifului factura din data de 17.11.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Romania Libera” din 17-19.11.2023;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 19515 / 11.12.2023;
- proces-verbal CIA nr. 4086 / 07.03.2024;
- decizia etapei de incadrare nr. 1004 / 08.12.2022;
- decizie emitere autorizatie de mediu nr. 194 / 11.03.2024;
- plan de situatie, plan de amplasament si delimitare a imobilului, plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 1755738, Nr. de ordine in registrul comertului : J23/886/04.05.2005, CUI : 13348610 / 12.09.2000, eliberat de ORC Bucuresti;
- certificat constatator nr. 112897 / 09.10.2023, incheiat de ORC Ilfov;
- autorizatie de secutitate la incendiu;
- document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor pentru activitatile din unitatile de vanzare cu amanuntul;
- contract de inchiriere incheiat cu REWE PROJEKTENTWICKLUNG ROMANIA S.R.L.;
- contract incheiat cu ROMPREST ENERGY S.R.L.;
- contract de vanzare - cumparare incheiat cu GREEN PC AMBALAJE S.R.L.;
- acord de preluare D.E.E.E. incheiat cu ASOCIATIA ECOTIC;
- contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare si reciclare a deseurilor de baterii si acumulatori incheiat cu ECOTIC BAT S.R.L.;
- contract incheiat cu CALYPSO MONO S.R.L.;
- contract incheiat cu DEMECO S.R.L.;
- contract incheiat cu PRIMOSAL S.R.L.;
- autorizatie de construire;
- Fise securitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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;
- Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o detine;
- Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;

- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

- Titularul activității are obligația:

- sa respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
- 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 dispoziția 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 permanentă măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurător, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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 produsi de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87;
- titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depășirii 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri 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 ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- 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;
- Regulamentul (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de sera;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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:

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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate

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

Fluxurile functionale de la parterul construcției cuprind fluxul clienților, fluxul personalului și fluxul de aprovizionare marfa, și anume:

- fluxul clienților Accesul clienților în magazin este separat de accesul personalului și de accesul pentru marfă, și se desfășoară în felul următor: clienții iau un cărucior din zona exterioară magazinului, zonă împrejmuțată și protejată cu copertină în imediata apropiere a intrării. Trec prin windfangul dotat cu uși glisante cu fotocelulă și pătrund în zona de acces a magazinului. În fața lor se află o intrare în sala de vânzare protejată cu bară rotativă. Ieșirea se face după trecerea pe la casele de marcat (4buc), prin același windfang dotat cu uși glisante, prin care s-a intrat. Deplasarea cu căruciorul se face până la locurile de parcare după care acestea sunt aduse înapoi, în spațiul destinat lor. În caz de incendiu, cumpărătorii se pot evacua prin ușile de evacuare cu deschidere spre exterior, prevăzute cu bară antipanică, amplasate în colțurile opuse ale sălii de vânzare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- fluxul personalului de deservire, Acest flux se desfășoară cu acces în camera odihnă personal prevăzută cu acces din exterior, distribuirea spre spațiile sociale organizate pe sexe (vestiar bărbați și vestiar femei, respectiv cabine sanitare cu lavoar și WC), sala de mic dejun / odihna și un birou al șefului de magazin, de unde apoi se deplasează spre locul de muncă specific (zona sălii de vânzare sau zona de distribuire-organizare a mărfii).

În afară de aceste funcțiuni principale mai sunt cele conexe, care se desfășoară în spații tehnice cu acces direct din exterior, cum sunt camera tehnică, tablou electric general, etc.

- fluxul de aprovizionare cu marfa Acest flux este dispus în zona opusă zonei de acces a publicului și este prevăzut cu rampă de descărcare pentru camioane, scara de acces pietonal spre zona de descărcare, spațiu de recepționare marfă, spațiu de sortare și distribuire marfă în magazin (depozit). În această zonă s-a dispus o camera frigorifică, una de congelare și un spațiu de depozitare a mașinii de spălat pardoseli (zona gospodărească).

- zona conexa de deservire tehnică, este accesibilă direct din exterior, având în vedere prevederile normative, dotată cu acces controlat

Zona aferentă construcției principale cuprinde:

- drumuri, platforme de parcare
- spații verzi
- împrejmuiri
- indicatoare de circulație
- panouri de reclama
- bransamente la utilitățile aferente - apă, canalizare; racord electric;

Dotări specifice:

- Echipament de climatizare spațiu de vânzare - UI8 marca Daikin tip: FCQG100F, UE8 marca Faikin, Tip: RZQG100LY1
- Echipament de climatizare spațiu de manipulare marfă - UI8 marca Daikin tip: FCQG100F, UE8 marca Faikin, Tip: RZQG100LY1
- Camera frigorifică - 1 buc., producător HAUSER - Austria, utilizează 50 litri agent de răcire R 449A
- Camera frigorifică - 1 buc., producător HAUSER - Austria, utilizează 50 litri agent de răcire R 449A
- Vitrine frigorifice verticale - 10 buc, utilizează 270 g/buc agent de răcire R 449A fiecare
- Vitrine verticale congelator - 2 buc, utilizează 270 g/buc agent de răcire R 449A fiecare
- Lăzi frigorifice - 10 buc, utilizează 270 g/buc, agent de răcire R 290 fiecare
- boilere electrice pentru apă caldă menajeră 15 litri Ariston - 5 buc
- mașina de spălat pardoseli - 1 buc.
- Cuptor electric - model WIESHEU / DEBAG DILA - 1 buc.
- Presa balotat - model HSM V 1160 ECO - 1 buc.
- convectoare electrice
- separator de grasimi, marca Kessel, tip Euro NS 4, debit nominal 4 l/s, montat subteran - 1 buc.
- manipularea marfurilor în depozit și spațiul de vânzare - 3 lise mecanice și 1 lisa electrică



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- 1 grup electrogen marca KOHLER SDMO J 220C2, Putere 220 KVA, detine incorporat un rezervor motorina capacitate 300 litri
- Echipament RVM X PROLINE care colecteaza si selecteaza deseurile din ambalaje cilindrice (PET, sticla si doze de aluminiu)

Echipament RVM X PROLINE avand o greutate de 260 kg, amplasat pe calea de acces betonata, latura vestica a magazinului. Echipamentul este amplasat intr-un container metalic de mici dimensiuni, iar lipit de acesta este inca un container identic, ce comunica intre ele in care sunt stocate deseurile din ambalaje cilindrice (PET, sticla si doze de aluminiu) colectate de la clienti in mod selectiv si in saci menajeri, ocupand o suprafata aproximativ de 15 mp.

Echipamentul este automatizat bransat la energie electrica - trifazic 400V, frecventa 50 Hz, 16A, selectia este senzoriala si scopul este sa elibereze un tichet pentru ambalajele predate de catre client, mai apoi tichetul cu valoare se utilizeaza la casa de marcat proprie din incinta magazinului.

Suprafete magazin Penny

Nr. încăpere	Denumire încăpere	Suprafață (mp)
	<i>MAGAZIN PENNY</i>	
0.	WINDFANG	9.25
1.	SALA DE VÂNZARE	826.87
2.	HOL	7.24
3.	BIROU	8.88
4.	CAMERA ODIHNĂ PERSONAL	8.50
5.	VESTIAR FEMEI + WC	7.23
6.	VESTIAR BĂRBAȚI + WC	7.23
7.	TABLOU ELECTRIC GENERAL(TEG)	10.16
8.	CAMERA TEHNICA	3.22
9.	SPAȚIU MANIPULARE MARFĂ	155
10.	MASINA DE CURATENIE	2.55
11.	CAMERĂ FRIGORIFICĂ	7.62
11.1	CAMERĂ CONGELARE	7.67
12.	DELIMITARE PENTRU UN VIITOR ECHIPAMENT DE RECICLARE MATERIALE RECICLABILE	12.50
13.	SPAȚIU PREGATIRE	16.82
14.	SPAȚIU TEHNIC HAUSER	9.75
15.	GRUP SANITAR CLIENTI	4.07
	<i>MAGAZIN PRODUSE DIN CARNE SI BRANZETURI</i>	
B01.	SALA DE VÂNZARE	57.42
B02.	HOL	10.21
B03.	VESTIAR	6.15

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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

Pagină 8 din 21



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

B04.	CABINA DUS	0.94
B05.	CAMERA TEHNICA	3.82
B06.	CAMERA FRIGORIFICA - BRANZETURI	2.87
B07.	CAMERA FRIGORIFICA - MEZELURI	1.67
B08.	CAMERA TRANSARE SI PORTIONARE MEZELURI SI BRANZETURI	8.46
B09.	CAMERA RECEPTIE MARFA	3.10
B10.	CAMERA TRANSARE SI PORTIONARE CARNE	10.48
B11.	CAMERA FRIGORIFICA CARNE	6.21
B12.	BIROU	5.28
B13.	GRUP SANITAR PERSONAL	1.90

Suprafata construită PENNY - 1287.01 mp

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

CATEGORII DE MAFURI	CANTITATI estimative to / an
CARNE SI PRODUSE DIN CARNE	130
LAPTE SI PRODUSE LACTATE	260
PESTE SI PRODUSE DIN PESTE	28
LEGUME SI CONSERVE DE LEGUME	195
PAINE SI PRODUSE DE PANIFICATIE	90
DULCIURI	70
BACANIE	370
CEAI - CAFEA - CACAO	38
APA SI BAUTURI FARA ALCOOL	550
BAUTURI ALCOOLICE	215
ALUNE, SEMINTE, CHIPS	8
HRANA ANIMALE	47,5
PRODUSE PENTRU IGIENA SI CURATENIE	98
OUA	31,5
TIGARETE	0,6
ARTICOLE PENTRU IGIENA PERSONAL	46
ARTICOLE PENTRU MENAJ SI UZ CASNIC	3,5
ELECTRONICE SI ELECTROCASNICE	1,3
ARTICOLE DE IMBRACAMINTE SI INCALTAMINTE	0,3
BATERII	0,06
DETERGENI UZ PROPRIU	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

DETERGENTI SPALAT PARDOSEL	1,1
DETERGENT CLEAN FLXXX	1,5
TM90	7,5

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

A. Alimentarea cu apă:

Alimentarea cu apă se face din rețeaua orașului. Apele menajere sunt trecute în prealabil printr-un separator de grăsimi și abia după aceea sunt deversate în rețeaua orașului.

B. Canalizarea:

Racordul de canalizare se face prin deversare în rețelele de canalizare stradale - apele menajere fiind trecute prin separatoare de grăsimi.

Apa caldă se realizează prin intermediul boilerelor electrice.

C. Electricitate:

Alimentarea cu energie electrică a magazinului se realizează de la rețeaua publică.

Lucrările de alimentare cu energie electrică sunt realizate de furnizor în urma achitării de către beneficiar a taxei de racordare.

Pentru circuitele de iluminat și forța se prevede protecția la scurtcircuit și suprasarcină cu întreruptoare automate cu protecție magnetotermică și cu întreruptoare automate cu reglaj la suprasarcină.

Pentru alimentarea echipamentelor frigorifice a fost prevăzută o alimentare din TGD pe o coloană separată pentru o putere maximă de 21 KW, ce alimentează tabloul compresoarelor TC.

În caz de avarie, întrerupere cu energie electrică de la rețeaua națională, pe amplasament este montat un grup electrogen insonorizat, Putere - 220 KVA, care funcționează pe motorină (cca. 0,5 t/an), ce deține încorporat un rezervor motorină capacitate 300 litri, autonomie de 8,3 ore într-un regim maxim de funcționare. Amplasarea generatorului este în zona delimitată, betonată, cu acces controlat, având mijloace de retenție și colectare a eventualelor scurgeri accidentale de combustibil.

D. Salubritate:

Pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere, serviciu asigurat local, cantitatea estimativă a acestora fiind de 10 mc/lună - acestea fiindținute într-o europubela de 1,1 mc situată pe platforma specială amenajată de 3,5 mp în apropierea rampei de aprovizionare.

Pentru deșeurile de origine animală, produse de origine animală cu valabilitate expirată sau deteriorate există contractul cu DEMECO SRL - anexat.

Serviciile de deratizare, dezinsecție și dezinfectie sunt asigurate prin contractul - anexat.

E. Energie termică:

Apa caldă este produsă cu ajutorul boilerelor cu funcționare cu energie electrică, capacitate 15 l, amplasate local, la punctele de consum.

Apa caldă menajeră:

- BOILERE ELECTRICE: marca Ariston, capacitate 15 litri, presiune maximă de utilizare 8 bar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Încălzirea și climatizarea spațiilor din incinta obiectivului se realizează cu unități de climatizare în detenta directă, cu funcționare în regim de pompă de căldură și cu convectoare electrice. Ventilarea spațiilor se realizează cu ventilatoare cu montaj inline, pentru introducerea/evacuarea aerului.

Unitățile de climatizare/încălzire se încadrează în "risc mijlociu" din punct de vedere al pericolului de incendiu

Bilant consumuri anuale utilitati

- Apa rece - aprox 380 mc
- Energie electrica - aprox. 10.080 KW/an

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

Activitatea desfășurată: vânzare en-detail în supermarket.

Marfa este livrată zilnic de la depozitul central din localitatea Stefanestii de Jos, Jud. Ilfov, de către firme de transport angajate prin contract. La magazin se efectuează recepția marfii, depozitarea și expunerea în spațiul de vânzare. Deseurile de ambalaje se colectează selectiv și sunt expediate la depozitul central în vederea reciclării.

- - Prepararea termică a produselor de patiserie congelate și punerea în vânzare a acestora - maxim 100 kg/zi. (aprox. 36,5 tone/an).

În brutărie compusă din : o cameră de pregătirea produselor pentru coacere și o cameră frig. În prima cameră de pregătire a produselor pentru coacere pe tavă este o masă de inox pentru aranjarea produselor congelate pe tavile cuptorului împreună cu hârtia de copt, apoi se așază într-un rasteu mobil cu uși pentru a fi transportate până la cuptor, acesta având și rolul de masă de răcire. În vecinătatea mesei de lucru, tot din inox se află o chiuvetă inox destinată numai acestui spațiu de lucru, care este dotată cu un instant pentru prepararea apei calde.

Lângă acest spațiu de coacere, este o cameră frig destinată numai produselor de panificație congelate, în care sunt rafturi metalice, temperatura este de până la -22° C, produsele sunt stocate în ambalajele proprii.

Produsele coapte și comercializate în magazin, de panificație și patiserie sunt aprovizionate congelate, semipreparate și pre-coapte. În cuptorul electric se realizează etapa de coacere finală; nu se folosesc materii prime precum: ulei, făina, margarina, drojdie pentru că nu se prepară nici un produs.

În brutărie nu se prepară nici un produs de panificație și patiserie, nu se folosesc materii prime, doar produsele congelate se coc pe hârtie de copt în tavă, în cuptoare electrice și apoi se scot la vânzare pe rafturi special amenajate.

Obiectivul în cauză este o construcție pe un singur nivel în cadrul căruia sunt delimitate diferitele zone funcționale:

- ✓ zona intrare-iesire din zona caselor de marcat
- ✓ zona salii de vânzare - organizată funcție de sortimente: alimentare și nealimentare
- ✓ zona aprovizionare și recepția a marfii
- ✓ zona de sortare a mărfurilor după recepționarea acestora, cu funcțiunile conexe: rampă de acces, cameră frigorifică, camera congelare, spațiu preparare produse patiserie și panificație, spațiu depozitare,
- ✓ zona spații sociale și administrative (grup sanitar pentru personalul de deservire, vestiare, cameră odihnă personal, birou șef magazin, mașină de curățenie)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- ✓ zona spații tehnice: camera tablou electric general (TEG), camera tehnica

Cladirea propusa este împărțită în două zone de vânzare produse:

- ✓ zona magazin propriu-zis cu produse alimentare și nealimentare de uz casnic
- ✓ zona magazin cu produse din carne și branzeturi- zona ce nu face obiectul prezentei cereri de autorizare (spațiu închiriat)

- **Echiptament RVM X PROLINE** care colecteaza și selecteaza deseurile din ambalaje cilindrice (PET, sticla și doze de aluminiu)

Echiptament RVM X PROLINE avand o greutate de 260 kg, amplasat pe calea de acces betonata, latura vestica a magazinului. Echiptamentul este amplasat intr-un container metalic de mici dimensiuni, iar lipit de acesta este inca un container identic, ce comunica intre ele in care sunt stocate deseurile din ambalaje cilindrice (PET, sticla și doze de aluminiu) colectate de la clienti în mod selectiv și in saci menajeri, ocupand o suprafata aproximativ de 15 mp.

Echiptamentul este automatizat bransat la energie electrica - trifazic 400V, frecventa 50 Hz, 16A, selectia este senzoriala și scopul este sa elibereze un tichet pentru ambalajele predate de catre client, mai apoi tichetul cu valoare se utilizeaza la casa de marcat proprie din incinta magazinului.

5. Produsele și subproduse obtinute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM/una	Destinație
Produse de panificatie	Paine, bagheta, chifla, covrigi	0.3	t	Consum clienti
Produse de patiserie	Briose, pateuri, gogosi, mini pizza	0.4	t	Consum clienti

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

Încălzirea și climatizarea spațiilor din incinta obiectivului se realizează cu unități de climatizare în detenta directă, cu funcționare în regim de pompă de căldură și cu convectoare electrice. Ventilarea spațiilor se realizează cu ventilatoare cu montaj inline, pentru introducerea/evacuarea aerului.

Unitățile de climatizare/încălzire se încadrează în "risc mijlociu" din punct de vedere al pericolului de incendiu.

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

8. Program de funcționare:

- de luni până sâmbăta inclusiv: de la ora 07.00 la ora 22.00
- duminică: de la ora 08.00 la ora 21.00
- pe tot parcursul anului (cu excepția sărbătorilor legale), respectiv 363 zile pe an.
- 7 zile pe săptămână;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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.

Apă: separator de grasimi, marca Kessel, tip Euro NS 4, debit nominal 4 l/s, montat subteran - 1 buc.

Sol : platforma betonata.

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

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

Măsuri:

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

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale: -

Alte condiții de funcționare decat cele normale: -

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: -

Valori admise pentru sol: -

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: -

Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Deșeuri produse: cantități / luna

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM/luna
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Uz gospodaresc	20	mc/ luna
02 02 03	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare (deșeuri rezultate din prepararea și prelucrarea cărnii, a peștelui și a altor alimente de origine animală)	Produse EXPIRATE (carne proaspătă și congelată, lactate, mezeluri, pește)	40	kg/ luna
02 05 01	materii care sunt improprii pentru consum ori procesare (deșeuri provenite din industria produselor lactate)	Separator de hidrocarburi	10	kg/ luna
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Activitate comercială un-detail, deșeuri secundare (cutii cu produse) provenite din dezambalare, dezambalare	15	kg/ luna
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate comercială un-detail, deșeuri secundare (cutii cu produse) provenite din dezambalare, dezambalare	10	t/ luna
15 01 03	ambalaje de lemn	Activitate comercială un-detail, deșeuri terțiare, returnate la depozitul central	100	buc/ luna
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitate comercială un-detail, deșeuri secundare (cutii cu produse) provenite din dezambalare, dezambalare	0.01	t/ luna
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	Clienți Penny	6	Kg/ luna
19 08 09	amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă	separator	0.02	t /luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

	conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile			
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Clienți Penny	4	Kg/ luna

2. Deșeuri colectate/comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 07	ambalaje de sticlă	15	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice (PET)	10	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice (doze de aluminiu)	8	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	5	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
20 01 21* (categoria 3)	Lampi
20 01 35* și 20 01 36 (categoria 5)	Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic (fiare de calcat, aparate de prajit pâine, fierbătoare de apă, aparate de ras electrice, cantare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate video, aparate audio, echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

	electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrici.
--	--

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
20 01 34 (1a)	Baterii alcaline
20 01 33* (2a)	Baterii Nichel Cadmiu
20 01 33* (2d)	Baterii Litiu Ion

3. Deșeuri stocate temporar

- Toate deșeurile colectate sunt stocate temporar pe platforma betonată în vederea valorificării/ eliminării.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15.01.01	Ambalaje de hartie și carton	15	kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

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

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidența lunară a deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

- se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform legislației în vigoare privind regimul deșeurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

- ambalaje din hartie introduse pe piata - 0.4 tone/an;
- paleti din lemn - 1.8 tone/an;
- pungii plastic - 0.3 tone/an
- sarma metalica (legat baloti carton presat) - 130 kg/an

Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului

Ambalajele sunt stocate în spații special amenajate în zona de depozit.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute:

CANTITATI ESTIMATIVE ANUALE	
DETERGENTI SPALAT PARDOSEL	1,1 tone
DETERGENT CLEAN FLIXX	1,5 tone
TM90	7,5 tone
motorina	variabil

2. Modul de gospodărire:

Modul de gospodărire:

- ambalare: detergenții sunt ambalati în ambalajele originale, iar ambalajele rezultate de la detergenții sunt predate societăților specializate în valorificarea/ eliminarea lor (bidoane de plastic de 5,10 și 20 litri)
- depozitare: motorina este depozitata în rezervorul metalic încorporat în generatorul electric, iar detergenții sunt depozitati într-un dulap pentru produse de curățenie.
- folosire/comercializare: motorina este utilizata la funcționarea generatorului electric, iar detergenții la curățenie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: vezi pct. 2.

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

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

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

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

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

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

- să respecte măsurile de precauție recomandate în fișele cu date de securitate furnizate de producători (actualizate periodic conform legislației Regulamentul CE 1907/2006 art.31, 32, cu modificări aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020) pentru a reduce pericolele rezultate din manipulare, stocare, transport și utilizare, precum și pericolele de incendiu sau alte situații periculoase.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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.	Statistica Deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deseuri	anual	1 februarie - 15 iunie	domeniul Deseuri - subdomeniul Statistica Deseurilor
2.	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	domeniul Deseuri - subdomeniul Ambalaje