



813



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

8132/26.05.2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: PROFI ROM FOOD S.R.L.

Adresa: municipiul Timisoara, Calea Sever Bocu, nr. 31, judetul Timis

Punct de lucru: municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Calea lui Traian, nr. 104, bl. S1/1, et. S+P, județul 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:Valcea

Data emiterii:

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de PROFI ROM FOOD S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Calea lui Traian, nr. 104, bl. S1/1, et. S+P, județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 1865 / 08.02.2022, a analizei in cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de, P.V. nr. 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

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **PROFI ROM FOOD S.R.L.** ,
cu punctul de lucru din **municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Calea lui Traian, nr. 104, bl. S1/1,
et. S+P, județul Vâlcea**

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 1865 / 08.02.2022;
- fișa de prezentare și declarație, cu completările ulterioare;
- proces verbal de verificare al amplasamentului nr. 2779 / 24.02.2022;
- plan de situație, plan de amplasament și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului – ordin de plată din data de 07.02.2022;
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Ziarul de Valcea” din 07-13.02.2022;
- proces-verbal CIA nr.;
- decizia nr. de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Nr. de ordine în registrul comerțului: J35/239/11.03.1999, CUI : 11607939/ 30.03.1999, eliberat de ORC Timiș
- certificat constatator nr. 111311 / 08.10.2019, eliberat de ORC Timiș;
- contract încheiat cu ROMPREST ENERGY S.R.L.;
- anexa nr. 5 la convenția de securitate și sănătate în munca și de apărare împotriva incendiilor;
- contract de locațiune din 11.07.2019 încheiat cu RAISA&CO S.R.L., în calitate de locatar;
- contract încheiat cu S.C. DEMECO S.R.L.;
- contract încheiat cu GLOBAL PLAST COLECT S.R.L.;

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 păstrează 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 instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și să faciliteze controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- să se supună dispoziției scrise de încetare a activității;
- să 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 si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca 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 in permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii,sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

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

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

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si



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

subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deseuri, 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;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri 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 deseuri 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 deseuri 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 Acustică. 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;
- Regulamentul (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră
- Regulamentul (UE) nr. 1005/2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.



Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată

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

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

Societatea își desfășoară activitatea la punctul de lucru: Municipiul Râmnicu Vâlcea, județul Vâlcea, str. Calea lui Traian, nr. 104 pe o suprafața utilă 640.80 mp dintre care suprafața de vânzare 404.17 mp.

Delimitarea zonelor functionale se face după cum urmează:

- zona de intrare-ieșire din zona caselor de marcat;
- spațiu de vânzare organizat pe sortimente (mărfuri alimentare și nealimentare);
- spațiu de sortare a mărfurilor după recepționarea acestora;
- spațiu depozitare marfă, cameră frigorifică;
- spații social – administrative;
- spații tehnice.

Spațiul de vânzare compus din:

- zonă acces, depozitare bagaje;
- rafturi legume și fructe;
- rafturi pentru produse alimentare și nealimentare fără asistență;
- lăzi produse congelate;
- cântare;
- case de marcat.

Utilaje (instalații, mașini, aparate)

Dotări specifice:

- ✓ 1 buc presa de balotat deseuri carton tip: ck 51
- ✓ 1 buc mașina (cu acumulator) pt. spălat pardoseli
- ✓ 1 buc centrala de desfumare jofo 2a-1-1
- ✓ rampa metalic acces depozit
- ✓ 1 buc dulap bauturi 215*100*32cm
- ✓ 1 buc raft patiserie 130*56*225cm
- ✓ 1 buc raft pt. brutarie 100*66*225cm
- ✓ 1 buc banc casa dreapta (2200-2500mm)
- ✓ 1 buc banc de casa (3000mm)
- ✓ 12 buc logo/litere volumetrice iluminate
- ✓ 1 buc panou bond sigle imagini 6540*2700mm pe str. metalica
- ✓ 8 buc sageti rosii volumetrice dinamice
- ✓ Centrala de alarma 8 zone pe placa
- ✓ 1 buc centrala conventionala de incendiu, 8 zone mag
- ✓ 1 buc masca chiuveta cu blat 108x75x91cm
- ✓ 1 buc centrala filtrare mirosuri cu 8 cartuse (carbune activ) si 1 filtru
- ✓ 1 buc congelator vertical (inox) cu o 1 usa compacta 700 litri
- ✓ 1 buc congelator vertical (inox) cu o 2 usi compacte 1400 litri
- ✓ 1 buc feliator mezeluri marca: berkel
- ✓ 1 buc hota de perete (2000-2500) *1100*500mm tip block
- ✓ 1 buc hota de perete 2000*1100*500mm tip block
- ✓ 1 buc masa de lucru tip dulap (inox) 5 600*600*850mm



- ✓ 1 buc masina tocat carne mastro(inox)
- ✓ 1 buc refrigerator vertical (inox) cu o 2 usi compacte 1400 litri
- ✓ 2 buc masa de lucru tip dulap 1200*600*850mm
- ✓ camera congelare (31mp panouri 100mm+1buc usa+2buc perdea silic.)
- ✓ camera refrigerare cu usa (27mp panouri 60mm+1buc usa+2buc perdea silic.)
- ✓ tablou electric comanda si control echipamentete frigotehnice
- ✓ vaporizator pentru camere refrig
- ✓ vitrina asistata calda houston 1250mm
- ✓ vitrina asistata oriz.houston 1250mm
- ✓ vitrina asistata oriz.houston 2500mm
- ✓ vitrina prajituri (servire asistata)
- ✓ vitrina refrig.vert. 2500mm
- ✓ vitrina refrig.vert. 3750mm
- ✓ vitrina semivert.leg&fructe genius 1000mm h1450mm
- ✓ Cantar platforma
- ✓ 3 buc cantar sc ii 800
- ✓ 3 buc scanner magelan 9300i mediu s:11693861+cantar incor
- ✓ 3 buc beetle/ s:53r0458461 (cu afisaj)
- ✓ 3 buc imprimanta mf (casa marcat) th230 s:97ax821315 cu afisaj client
- ✓ 1 buc congelator orizontal 80l (coffe corner)
- ✓ 1 buc vitrina oriz.calda asist.plugin(pizza)
- ✓ 1 buc vitrina oriz.refrig.pt.prajituri
- ✓ 1 buc clima caseta daikin
- ✓ 1 buc aparat clima split 12000btu
- ✓ 2 buc aparat clima split 9000btu
- ✓ 4 buc echip clima caseta

Dotari specifice PSI

- ✓ Sistem detectie si semnalizare incendiu; lampa exit; lampa siguranta birou;
- ✓ 5 bucati stingatoare P6;
- ✓ 2 bucati stingator tip G2;
- ✓ Usi rezistente la foc dotate cu maner de panica;
- ✓ Hidranti interiori nr 5
- ✓ Instalatie de sprinklere.

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

Pentru desfășurarea activității, unitatea are în dotare:

- ✓ Raionul de vânzare: vitrine frigorifice autoservire, produse congelate, frigidere, vitrină frigorifică servire delicatose, mese refrigerante, feliatoare, rafturi metalice, spălătoare din inox.
- ✓ Raionul de coacere și comercializare a produselor de panificație și patiserie: 1 buc cuptor gastronomic electrolux 10 cuve ,1 buc cuptor patiserie technoeka cu 4 tavi alum, vitrine pentru expunere, masă de lucru, spălător inox, cântar, cărucioare inox. Cuptor pizza
- ✓ Zona brutărie, gastro: cuptoare electrice, rastel mobil cu uși, vitrine pentru expunere, masă caldă, masă inox, friteusă, sterilizator cuțite, agregat frigorific pentru depozitare, hotă.

Mijloace de transport

- ✓ Lize manuale - 3 buc
- ✓ Motostivuitor (electric) -1 buc

Surse frigorifice (tip, agent frigorific si cantitati)

Sistemele functioneaza cu agent frigorific freon si au ca limite de functionare in racire - 15 C / 50 C iar pe incalzire - 20 C/ + 24 C.

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

Primirea mărfurilor alimentare și nealimentare se va face într-un spatiu special amenajat. În cadrul acestuia se află și o cameră frigorifică. 6



Alimentele si produsele neperisabile sunt pastrate pe rafturi si in zonele de depozitare.

Alimentele perisabile sunt pastrate in frigidere sau camere frigorifice din spatial de vanzare sau din zonele de depozitare.

Alimentele perisabile expirate se pastreaza in frigidere speciale si sunt colectate de catre firma SC Demeco SRL cu care Societatea are incheiat contract.

Mărfurile vor fi depozitate după o sortare prealabilă, pe rafturi.

- ✓ Solutiile folosite intern si consumul mediu lunar pentru intretinerea magazinului se regasesc in tabelul de mai jos:

Tip	Denumire	Incastrare	Cantitate	UM
Alte materii	fabi sapun lichid normal 5l	auxiliare	1.9	Litri/luna
Alte materii	sapun prime pt dozator cu senzor 1200ml	auxiliare	0.6	Litri/luna
Alte materii	solutie dezinfectanta univ. apesin 5 l	auxiliare	1.5	Litri/luna
Alte materii	solutie geam green tana 5 l	auxiliare	0.98	Litri/luna
Alte materii	solutie grup sanitar zitrotan 5 l	auxiliare	0.5	Litri/luna
Alte materii	solutie pardoseala tanet orange 5l	auxiliare	1.8	Litri/luna
Alte materii	manusi unica folosinta 100buc/set	auxiliare	5	Set/luna
Alte materii	oven cleaner power 5l degresant cuptoare	auxiliare	1.10	Litri/luna
Alte materii	oven rinse power 5l aditiv clatire cuptoare	auxiliare	1.10	Litri/luna
Alte materii	detergent vase tanet universal 10 l	auxiliare	1.09	Litri/luna

- ✓ Consumul de ambalaje folosite și combustibilii se regasesc in tabelul de mai jos:

Tip	Denumire	Incastrare	Cantitate	UM
Alte materii	saci menajeri 120 l 10 buc/rola	consumabil	6	role/luna
Alte materii	rola pungii legume - fructe 750 buc/rola	ambalaje	12	role/luna
Alte materii	pungi hot dog 300buc/set personalizate(20set=300b)	ambalaje	160	buc/luna
Alte materii	folie pretensionata manuala	ambalaje	0.25	rola/luna
Alte materii	hartie copiator , a4	consumabil	7	bax/luna
Alte materii	etichete bizerba dibal 58x30 , 1360 buc/rola	consumabil	8	rola/luna
Alte materii	manusi unica folosinta 100buc/set	consumabil	5	set/luna
Alte materii	monaco hartie vitrina kraft50gr /25*37cm.2700buc	consumabil	200	buc/luna
Alte materii	monaco tavite pp negre,227*178*45,2comp,50/set	consumabil	430	buc/luna
Alte materii	pungi patis natur f fereastral2*66baghet 1000buc	ambalaje	416	buc/luna
Alte materii	monaco capac pt tavita,227*178,50/set	consumabil	430	buc/luna
Alte materii	hartie de copt kraft 40*60,500 coli/top patis	consumabil	170	buc/luna
Alte materii	monaco punga patiserie mica kraft 100 buc/set	ambalaje	60	buc/luna
Alte materii	caserola plastic cu capac atasat 500 ml pet 600buc	ambalaje	150	buc/luna
Alte materii	caserola plastic cu capac atasat 750 ml pet 400buc	ambalaje	100	buc/luna
Alte materii	monaco punga bagheta fara fereastral kraft 100b/set	ambalaje	775	buc/luna
Alte materii	pungi hartie rotiserie 18*35albe 1000buc/bax	ambalaje	250	buc/luna
Alte materii	pungi hartie rotiserie mici 12*28albe 1500 buc/bax	ambalaje	330	buc/luna
Alte materii	suport carton natur 2 cupe 100 buc/set	ambalaje	70	buc/luna
Alte materii	servetele coffee corner tork 21.6*33 (subax=1125b	consumabil	40	buc/luna
Alte materii	monaco cuti carton burger kraft 10.5l*9.5l*7	ambalaje	200	buc/luna
Alte materii	monaco coltar carton kraft felie pizza 25,2*14*0.1	ambalaje	300	buc/luna
Alte materii	sfoara 3 mm pentru presa carton 2kg	consumabil	5	buc/luna
Alte materii	pungi hot dog profi 11x29 cm, 1000buc/bax	ambalaje	30	buc/luna

3.Utilități - apă, canalizare, energie:

Imobilul este racordat la rețeaua de apă, gaz, canalizare și curent electric și se mențin bransamentele existente.

Alimentarea cu apa (surse, cantitati,7volume)



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

Alimentarea cu apă rece de consum menajer se realizează de la rețeaua existentă în imobil. Pe conducta de alimentare cu apă se va prevedea un contor de apă.

Pentru alimentarea cu apă de consum se folosesc numai surse a căror apă îndeplinește condițiile de potabilitate - Legea 458/2002.

Rețeaua de alimentare cu apă caldă și rece din interiorul spațiului studiat se va realiza din țevă de polipropilenă cu inserție de fibră compozită (PPR) și se va poza îngropat în șapă și pereți. Coloanele verticale și distribuția pe orizontală se realizează tot din țevă de polietilenă și se vor izola.

Distribuția apei reci și apei calde de consum se va realiza ramificat pentru obiectele sanitare. Conductele de distribuție a apei reci vor fi pozate pe trasee comune cu conductele de distribuție a apei calde și vor fi termoizolate. Conductele se vor fixa de elementele de construcție prin intermediul unor brățări de dimensiunea tronsonului calibrat. Apa caldă menajeră se va prepara local, cu ajutorul boilerelor electrice.

La realizarea instalațiilor interioare de canalizare a apelor uzate menajere se vor utiliza țevi din PVC pentru coloane. Se prevăd racorduri pentru preluarea condensului de la vitrinele asistate și de la rafturile frigorifice cu răcoritoare sau congelate. Grupul sanitar, spălătoarele și racordurile pentru condens se vor conecta la rețeaua de canalizare existentă în interiorul imobilului.

Apa caldă de consum se prepara local prin intermediul unor boilere cu preparare semiinstantanee electrice având un volum de 15l.

Evacuare ape uzate (emisar, canalizare)

Apele uzate menajere sunt evacuate din obiectele sanitare ale clădirii, prin sifoanele acestora și apoi orizontal până la coloană.

Pentru evacuarea apelor de pe suprafața pardoselii, din grupul sanitar, se prevede sifon de pardoseală. Menținerea gârzii hidraulice la acest sifon se va realiza prin racordarea unui obiect sanitar cu utilizare frecventă.

Ventilarea coloanelor de canalizare se va face cu conducte de ventilare realizate prin prelungirea coloanelor verticale până deasupra invelitorii și protejate la partea superioară cu o căciulă de protecție, acolo unde nu este posibilă prelungirea până deasupra invelitorii, ventilarea coloanelor se va realiza cu ajutorul aerisitoarelor cu membrană.

Pentru apele provenite de la spălatoarele din zona de preparari/vanzare s-a prevăzut un separator de grasimi pentru reținerea grasimilor.

Energie electrica (racord, consum)

Sursele de energie electrica

Sursa pentru alimentarea cu energie electrica o reprezinta rețeaua publica de distributie.

Iluminatul interior este realizat cu lampi cu leduri, iar in sala de vanzare iluminatul se realizeaza centralizat din biroul sefului de magazin.

Distributia energiei electrice

Prizele utilizate sunt cu contact de protecție montate în doze de aparataj îngropate în pereți. Cablurile folosite sunt din cupru izolate cu PVC, pentru instalații fixe, tip CYYF 3x2,5 mmp, cu întârziere la propagarea focului, montate în tuburi de proiecție IPY îngropate în elementele de construcție. In tabloul electric pentru protecția circuitelor de priză se prevăd întrerupătoare automate bipolare de 16 A cu diferențial de 30 mA.

Pentru asigurarea protecției contra șocurilor electrice directe și a protecției clădirii/instalației la foc, întrerupătorul general din tablou este prevăzut cu o protecție prin deconectare automată la curenți de defect (întrerupător diferențial), cu declanșare la curenți de defect de 300 mA.

Tabloul electric este metalic, cu grad de protecție minim IP 20, cu ușa plină sau transparentă, și cheie, echipate conform schemei monofilare. Tabloul electric este de tip închis și este echipat cu întrerupătoare automate pentru protecția la suprasarcină și scurtcircuit, prevăzute, atunci când este cazul, cu protecție diferențială la curenți de defect.

Tabloul electric general este prevăzut cu posibilitate de întrerupere generală a alimentării cu energie electrică, întrerupere ce se realizează cu butoane tip ciupercă de culoare roșie și marcate corespunzător, amplasate pe tabloul general, conform articolului 5.3.4.5.2.5 din I7/11.

Protecția împotriva șocurilor electrice se realizează prin legare la conductor de protecție. Tabloul general este legat la priza de pământ artificială, prin intermediul conductorului de protecție la bara



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@anmvl.anm.ro: Tel : 0250/735859: Fax : 0250/737921

de egalizare a potențialelor.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Reteaua de alimentare cu apa a orasului Râmnicu Vâlcea	15	m3/lună
Canalizare	Reteaua de canalizare a orasului Râmnicu Vâlcea	15	m3/lună
Energie	Reteaua electrica a orasului Râmnicu Vâlcea	20.000	Kw/luna

Energie termica (descrierea instalatiei, putere si combustibili utilizati, consum orar, ore functionare, cos evacuare-material, sectiune Ø si inaltime, inaltimea constructiilor limitrofe, rezervoare-tip, capacitate)

Pentru asigurarea microclimatului interior in zona de vanzare, in depozite si in receptie s-a optat pentru montarea unui sistem de detenta directa conectat la tubulatura ALP prevazuta cu grile de refulare, sistem care va lucra in racire si in incalzire in sistem pompa de caldura.

Microclimatul în zona de vânzare se menține prin intermediul unui sistem de detentă directă conectat la tubulatura ALP prevăzută cu grile de refulare, funcționând în sistem de încălzire pe perioada iernii și în sistem de răcire și uscarea aerului pe perioada verii.

Energia electrică este furnizată de către rețeaua publică de distribuție.

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

Activitate principala, cod CAEN 4711: Comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun.

Activitatea consta in vanzarea de produse alimentare, bauturi si tutun, si se desfasoara conform urmatoarelor fluxuri functionale descrise mai jos.

Fluxul cumpărătorilor

Accesul clienților în magazin este separat de accesul personalului și de accesul pentru marfă, și se desfășoară în felul următor: clienții iau un coș, din imediata apropiere a intrării. Ieșirea se face după trecerea pe la casele de marcat, prin aceleași uși prin care s-a intrat. Număr maxim de persoane în magazin este estimat la 150 conform normativului pentru siguranța la foc a construcțiilor, P118/99. În caz de incendiu, cumpărătorii se pot evacua prin ușile de evacuare cu deschidere spre exterior, prevăzută cu bară antipanică, amplasate pe fatada unde se afla și zona de acces a publicului și cealaltă amplasată pe latura clădirii.

Fluxul de aprovizionare cu marfă

Aprovizionarea cu marfa a magazinului alimentar se va face prin usa amplasata pe spatele clădirii. Se poate realiza accesul auto pana la usa propusa pentru aprovizionare.

Fluxul personalului de deservire

Considerat a fi de maximum 8 persoane, acest flux se desfășoară cu acces din spațiul de recepționare marfă, cu acces din exterior, distribuirea spre spațiile sociale, oficiu și un birou al șefului de magazin, de unde apoi se deplasează spre locul de muncă specific (zona sălii de vânzare sau zona de distribuție-organizare a mărfii).

Descrierea fluxului tehnologic

Primirea mărfurilor alimentare și nealimentare se face într-un spațiu special amenajat. În cadrul acestuia se află doua camere frigorifice și una congelatoare.

Mărfurile sunt depozitate după o sortare prealabilă, pe rafturi, în cazul produselor alimentare ambalate și a produselor nealimentare, iar cele perisabile și/sau congelate, în camera frigorifică, respective congelatoare. Ambalajele – carton, paleți din lemn sau plastic, folii de polietilenă, rezultate din desfacerea mărfurilor descărcate sunt depozitate în camera destinată depozitării ambalajelor până la ridicarea lor de către agenții interesați în re folosire sau de către firma de salubritate cu care s-a făcut contract.



Accesul din exterior în depozitul de marfă se face complet separat de accesul clienților în magazin. Accesul din depozit spre sala de vânzare se face printr-o ușă metalică dublă.

5. Produsele și subproduse obținute:

Unitatea produce produse proaspete de patiserie și panificație, produse din carne de pasăre la rotisor destinate comercializării în unitatea proprie. Mai jos se regăsește cantitatea de astfel de produse vândută lunar, în kg.

<u>PRODUSE</u>	<u>VANZARE</u> <u>MEDIE/LUN</u> <u>A</u>
GASTRONOMIE	
CARNATI GROSII AFUMATI LA CUPTOR/KG	2.53
CARNATI PROASPETI SUBTIRI LA CUPTOR/KG	5.81
CARTOFI PRAJITI/KG	16.01
CARTOFI WEDGES CONDIMENTATI PRAJITI/KG	14.74
CEAFA DE PORC CONDIMENTATA LA CUPTOR/KG	0.26
MICI LA CUPTOR/KG	6.71
PUI LA CUPTOR	76.95
PANIFICATIE	
LA LORRAINE BAGHETA FRENCH 110G	538
LA LORRAINE BAGHETA SECARA SI SEMINTE 115 GR	90
LA LORRAINE CROISSANT CU UNT 54 GR	167
SEMIPREPARATE	
CARNATI MEDA POLONEZI VRAC	8.5
CARNATI POPULARI PRIMO VRAC	4.63
CAROLI CARNATI MACELARESTI VRAC	1.87
CAROLI CRENVURSTI CU PIEPT PUI VRAC	4.89
CAROLI CRENVURSTI POLONEZI VRAC	0.81
CAROLI CRENVURSTI DE PORC EXTRA VRAC	3.96
CAROLI PIEPT PUI AFUMAT VID	2.02
CAROLI SALAM VICTORIA EXTRA	1.73
CAROLI SALAM VICTORIA EXTRA 800G	2
CRISTIM CARNATI CABANOS VRAC	0.9
CRISTIM MINI SALAM SASESC 350G	14
CRISTIM PARIZER TARANESC PORC VRAC	7.01
CRISTIM SAL PONTIC FELIAT 100G	1
CRISTIM SALAM ARDELENESC CRUD USCAT 280G	2
CRISTIM SALAM BANATEAN 100G	9
CRISTIM SALAM SASESC /KG VRAC	2.73
CRISTIM SALAM SINAIA 350G	7
CRISTIM SALAM VARA 300G	5
CRISTIM SALATA DE BOEUF 250G	28
CRISTIM SALATA DE VINETE CU CEAPA 250G	22
CRISTIM SUNCA PRAGA VRAC	4.35
C-TIM PARIZER GALINA PIEPT PUI VRAC	3.74
ELIT COZI PORC AFUMATE VRAC	14.07
ELIT SLANINA AFUMATA VRAC	0.82
FOX KAIZER AFUMAT VRAC /KG	1.51
FOX MUSCHI FILE AFUMAT GASTRO VRAC	3.74
FOX SALAM CASA 500G	7



FOX SALAM DE VARA VRAC	6.72
FOX SUNCULITA PORC VRAC	5.26
FOX SUNCULITA TARANEASCA VID	1.94
HERING MARINAT 500G SALMARIS	6
MASLINE VERZI GOGOSARI VRAC	0.27
MASLINE NEGRE FARA SAMBURI VRAC 2KG	4.6
MEDA CRENVURSTI CU PIEPT PUI / KG VRAC	5.5
MEDA PARIZER CU PIEPT DE PUI	2.97
MINI PARIZER PUI 500G CRIS-TIM	3
MINISAL SADESC PICANT 350G	3
MUSCHI TIGANESC MATACHE MACELARU VRAC	1.97
NEGRO SALATA ICRE CU CRAP SI CEAPA 140G	10
NEGRO SALATA ICRE HERING CU CEAPA 140G	13
PAKMAYA DROJDIE PROASPATA 25G	70
PARIZER PASARE PROXI 1KG	37
PARIZER TARANESC PUI CTIM VRAC	4.85
PROXI PARIZER CU PORC 1 KG	55
SALAM CRISTIM BANATEAN 340G	12
SALAM CU SUNCA PRIMO 650G	1
SUNCA PRAGA CAROLI VRAC	4.49
SUNCA SISSI DIN PIEPT DE PUI VRAC	0.39
SUNCA SISSI DIN PULPA DE PORC VRAC	6.84
TOBA RUSTIC FOX VRAC /KG	2.52
X=SALAM CRISTIM RUSTIC /KG VRAC	7.33

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

Instalațiile de încălzire/răcire

Pentru asigurarea microclimatului interior în zona de vânzare, în depozite și în recepție s-a optat pentru montarea unui sistem de detentă directă conectat la tubulatura ALP prevăzută cu grile de refulare, sistem care va lucra în răcire și în încălzire în sistem pompa de caldura.

Microclimatul în zona de vânzare se menține prin intermediul unui sistem de detentă directă conectat la tubulatura ALP prevăzută cu grile de refulare, funcționând în sistem de încălzire pe perioada iernii și în sistem de răcire și uscarea aerului pe perioada verii.

Energia electrică este furnizată de către rețeaua publică de distribuție.

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:

- 16 ore/zi în două schimburi de luni până duminică
- 7 zile/săptămână;
- Pe tot parcursul anului (cu excepția sărbătorilor legale)

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Aer:



Denumire coș	Înălțime (m)	Diametr u bază (m)	Diametr u vârf (m)	Echipament depoluare
-				

Alte surse de poluare: nu este cazul.

Apă

***Pretratare ape pe amplasament:**

Apele uzate rezultate de la raionul gastro trec prin separatorul de grasimi, înainte de a fi deversate în rețeaua de canalizare. Separatorul de grasimi se curată la 2 zile, iar uleiul uzat se colectează separat, în recipiente speciali.

***Tratare ape pe amplasament:** -

Sol :-

Alți factori de mediu (după caz): -

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

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: -

Alte condiții de funcționare decât 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse



Denumire deșeu	Cod deșeu	Stocare temporara	Sursa generatoare	Eliminare /Valorificare deșeu	Cantitate medie generate/luna (kg)
Ambalaje de hartie și carton	15.01.01	Stocarea temporara	Operatiunea de dezambalare a marfurilor	Valorificate prin societăți specializate	350 kg
Ambalaje din mase plastice	15.01.02	Stocarea temporara	Operatiunea de dezambalare a marfurilor	Valorificate prin societăți specializate	20 kg
Ambalaje de lemn	15 01 03	Stocarea temporara	Operatiunea de dezambalare a marfurilor	Valorificate prin societăți specializate	5 kg
Ambalaje metalice	15 01 04	Stocarea temporara	Activitatea curenta	Valorificate prin societăți specializate	2 kg
Deșeuri menajere amestecate	20 03 01	3 pubele de 240 l	Activitatea curenta	Eliminare prin societăți specializate	5 mc
Deșeuri care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 02 03	Se depoziteaza in lazi frigorifice (denumite generic Protan)	Activitatea curenta	Eliminare prin societăți specializate	220 kg
Uleiuri și grasimi comestibile	20 01 25	Se depoziteaza in bidoane puse la dispozitie de catre Respira Verde	Activitatea curenta	Eliminare prin societăți specializate	7 kg
Baterii alcaline	16 06 04	Se depoziteaza in recipiente speciale puse la dispozitie de catre CCR	Activitatea curenta	Valorificate prin societăți specializate	0.5 kg
Alte baterii și acumulatori	16 06 05	Se depoziteaza in recipiente speciale puse la dispozitie de catre CCR	Activitatea curenta	Valorificate prin societăți specializate	0.030 kg
Echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09 și 16 02 13	16 02 14	Se depoziteaza temporar, pe paleti, pana la ridicarea acestora de catre CCR (in 72 ore de la lansarea comenzii)	Activitatea curenta	Valorificate prin societăți specializate	0.8 kg

2. Deșeuri colectate – nu este cazul

Deșeuri comercializate- nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate- nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar: – nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: conform contractelor încheiate cu operatori autorizati 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 impune colectarea selectiva a deșeurilor, evidenta gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform HG 856/2002 și a legislației. în vigoare.

- se va tine evidenta lunara a deșeurilor colectate și gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și se va raporta la APM Valcea



cantitatile anuale de deseuri generate si predate spre reciclare sau valorificare;

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

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

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

7. Ambalaje folosite:

<i>Tip Ambalaj</i>	<i>Denumire</i>	<i>Cantitate</i>	<i>UM</i>
Plastic	rola pungi legume - fructe 750 buc/rola	12	role/luna
Hartie	pungi hot dog 300buc/set personalizate(20set=300b)	160	buc/luna
Folie	folie pretensionata manuala	0.25	rola/luna
Hartie	pungi patis natur f fereastral2*66baghet 1000buc	416	buc/luna
Hartie	monaco punga patiserie mica kraft 100 buc/set	60	buc/luna
Plastic	caserola plastic cu capac atasat 500 ml pet 600buc	150	buc/luna
Plastic	caserola plastic cu capac atasat 750 ml pet 400buc	100	buc/luna
Hartie	monaco punga bagheta fara fereastrakraft 100b/set	775	buc/luna
Hartie	pungi hartie rotiserie 18*35albe 1000buc/bax	250	buc/luna
Hartie	pungi hartie rotiserie mici 12*28albe 1500 buc/bax	330	buc/luna
Carton	suport carton natur 2 cupe 100 buc/set	70	buc/luna
Carton	monaco cuti carton burger kraft 10.51*9.51*7	200	buc/luna
Carton	monaco coltar carton kraft felie pizza 25,2*14*0.1	300	buc/luna
Hartie	pungi hot dog profi 11x29 cm, 1000buc/bax	30	buc/luna

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1.Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora:

Sistemele functioneaza cu agent frigorific freon R410A, cantitatea din instalatii fiind de 18kg, acestea sunt verificate periodic si completate cu freon daca este cazul.

2. Modul de gospodărire:

Sistemele functioneaza cu agent frigorific freon R410A, cantitatea din instalatii fiind de 18kg, acestea sunt verificate periodic si completate cu freon daca este cazul



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: nu este cazul.

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 cu strictete informațiile și măsurile din fișele cu date de securitate ale substanțelor/preparatelor chimice periculoase.

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	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare anuală a cantităților utilizate de freoni (HFC) , reglementate 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

