



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.146/2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.97 din 14.08.2020

Ca urmare a cererii înaintate de REWE (ROMANIA) SRL, cu sediul în sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, str. Bușteni nr. 7, jud. Ilfov, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 3629/27.03.2020, cu completările ulterioare,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: REWE (ROMANIA) SRL

SUPERMAGAZIN PENNY MARKET

din județul Satu Mare, orașul Negrești-Oaș str. Victoriei nr. 79

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfasurării activităților cu cod CAEN: 4711 – Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (supermarket)

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație a activității elaborată de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul România Liberă din data de 27.03.2020 și *următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare CUI 13348610 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, Contract de închiriere spațiu, Contracte pentru utilități (apă-canal, salubritate), Contract preluare/neutralizare deșeuri de origine animală, Contract pentru asigurarea serviciilor de dezinsecție, deratizare, dezinfecție, Contracte pentru preluarea deșeurilor de ambalaje reciclabile, Contract pentru preluarea ambalajelor contaminate cu produse periculoase, Contract pentru preluarea deșeurilor electrice și electronice, Contract de întreținere aparatură frigorifică.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 1) Solicitarea vizei anuale în termen 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 de mediu.
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- 3) Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

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

- 4) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- 5) Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. *Dotări:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație actualizată înregistrată la APM Satu Mare: sală de vânzare cu suprafața de 846,68 mp, cameră frigorifică, cameră congelare, cameră patiserie-brutărie, anexe; vitrine frigorifice, congelatoare orizontale; cuptor electric pentru coacerea produselor de patiserie congelate; instalație de ventilare-climatizare, aeroterme.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație actualizată înregistrată la APM. Cuprind în principal produse alimentare, băuturi, produse pentru igienă și curățenie, articole de menaj și uz casnic, etc.

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*

- racord la rețeaua de apă potabilă și de canalizare a orașului Negrești-Oaș

- energia termică: apa caldă menajeră se asigură cu boiler electric; sistem propriu de climatizare, ventilație, unități de încălzire tip corpuri statice în spațiile administrative și sociale, unități de încălzire tip aeroterme în spațiile de vânzare și depozitare – toate pe bază de curent electric.

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

- aprovizionare și comerț cu amănuntul de produse alimentare, nealimentare, bunuri de larg consum, activități aferente

- activitatea de dezinsecție, deratizare, dezinfecție este asigurată prin contract de prestări servicii cu unitate specializată

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:* produse de panificație și de patiserie < 1 tonă/zi.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN 1071 - fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie (<1 t/zi); cod CAEN 1072- Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie(<1 t/zi); diverse activități comerciale, conform certificatului constatator emis de ORC Ilfov pentru punctul de lucru din Negrești Oaș.

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* zilnic, 12 ore/zi

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. *Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):*

Aer: Sistem de evacuare aer viciat în cadrul instalației de ventilație/climatizare;

Apă: 2 separatoare de grăsimi tip Kessel Euro G-NS4 cu debit de 4 l/s pentru apele uzate menajere (provenite de la mașinile de spălat pardoseli, grupuri sanitare, condens de la aparatele frigorifice etc); separator de nămol și produse petroliere tip Kessel NG 15/75 pentru apele pluviale colectate de pe căile de acces și platformele de parcare;

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

-titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții: conform reglementărilor legale

- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

1.1. Analiza calității apelor uzate menajere după trecerea prin instalațiile de preepurare, înaintea evacuării în rețeaua de canalizare menajeră cu indicatorii: pH, suspensii, CCOCr, substanțe extractibile, detergenți;

1.2. Analiza calității apelor pluviale după trecerea prin instalația de preepurare, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare pluvială, cu indicatorii: pH, suspensii, substanțe extractibile;

1.3. Limitele admisibile sunt în conformitate cu cele stabilite de operatorul sistemului de canalizare, resp. Apaserv Satu Mare SA.

2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1 Buletine de analiză ape uzate evacuate în rețeaua de canalizare, conf. pct.1.1 și 1.2 – anual;

2.2 Evidența gestiunii deșeurilor conf. HG 856/2002 cu completările ulterioare, respectiv a reglementărilor legale în vigoare. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.**

2.3 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

Tip deșeu	Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene 2014/955/UE	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri de hârtie, carton	15 01 01	Se colectează separat pe sortimente, se transportă la depozitul regional de la Turda, jud. Cluj, de unde se predau centralizat la o unitate autorizată pentru colectare/valorificare
Deșeuri plastic, folie	15 01 02	
Deșeuri lemn (paleți, lădițe)	15 01 03	
Deșeuri de ambalaje metalice	15 01 04	
Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	
Deșeuri de ambalaje contaminate (soluții de spălare, dezinfecție)	15 01 10*	Se colectează separat în spațiu delimitat și se predau la unitate autorizată pentru colectare/eliminare
Deșeuri de origine animală (preparate carne)	02 02 03	Se depozitează temporar în dulapuri frigorifice și se predau la unitate autorizată pentru eliminare
Deșeuri de origine animală (lactate)	02 05 01	Se depozitează temporar în dulapuri frigorifice și se predau la unitate autorizată pentru eliminare
Deșeuri din surse luminoase	20 01 21*	Se transportă la depozitul regional de la Turda, jud. Cluj, de unde se predau centralizat la o unitate autorizată pentru colectare/valorificare
Deșeuri de baterii și acumulatori (colectate de la clienți la	20 01 33*	

cumpărarea unui produs similar)		
Deșeuri de echipamente electrice și electronice (colectate de la clienți la cumpărarea unui produs similar)	20 01 35*	
Nămol din separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	Se elimină periodic prin unitate specializată autorizată
Deșeuri menajere	20 03 01	Se preiau de firmă de salubritate autorizată

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- 2.1 Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011 *republicată* privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 2.2 Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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
- 2.3 Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."
- 2.4 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani
- 2.5 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.
- 2.6 Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- 2.7 Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006
- 2.8 Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- activitatea nu implică utilizarea de ambalaje noi, produsele se comercializează în ambalaje originale;
- din activitatea proprie rezultă deșeuri de ambalaje de hârtie, carton, plastic, respectiv metalice și sticlă colectate inclusiv de la clienții magazinului;
- deșeurile de ambalaje se gestionează conf. cap.IV. pct.1.

6. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):*

1.1- conform fișei de prezentare, în principal: dezinfectanți, produse de igienizare, produse pentru curățarea echipamentelor frigorifice

1.2. *NU se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F*

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare: ambalaje originale: hârtie, plastic, metal.

- transport: mijloace auto autorizate

- depozitare: depozite amenajate

- folosire/comercializare: igienizare spații comerciale, de depozitare.

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:*

- se predau la unități autorizate pentru colectare/eliminare/valorificare, după caz

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

4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității

4.2 Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă

4.3 depozitarea, manipularea cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifica Regulamentul nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

4.4 respectarea prevederilor din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentul nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul nr.1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

-Evidența tipurilor și cantităților de substanțe periculoase utilizate

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

p.Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.