



**Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. HD - 42 din 27.04.2017**

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

**Adresa: Ilfov, com. Stefanestii de Jos, satul Stefanestii de Jos, str. Busteni, nr. 7**

**Punct de lucru : S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L**

**Locația activității : Hateg, str. Nicolae Titulescu, nr. 25, Judetul Hunedoara**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate Rev.2</b>
4711	Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun ;
1071	Fabricarea painii; fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie

**Emisă de : Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara**

**Activitatea: Supermarket „PENNY ” Hateg, str. Nicolae Titulescu**

**Data emiterii: 27.04.2017**

**Data expirării: 27.04.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L**, cu punctul de lucru **S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L**, înregistrată la APM Hunedoara cu nr. 1947 din 07.03.2017, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Hunedoara în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza OUG nr. 1/2017 privind pentru stabilirea unor masuri in domeniul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru : S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L – Supermarket „, PENNY ” Hateg**

### **Documentația conține:**

- 1.Certificat de Inregistrare - C.U.I. 13348610 din 10.09.2000;
- 2.Certificat constatator nr. 79033 din 22.11.2016 ;
- 3.Contract de prestari servicii salubritate nr. 606 din 27.12.2016 - SC Bucura Prest SA Hateg;
- 4.Contract prestari servicii apa-canal nr. HG 3535/ 27.12.2016 si anexa- SC Apa Prod SA Deva ;
- 5.Contract de vanzare-cumparare a deseurilor de hartii si carton, nr. 790 din 12.02.2010 cu SC Ambro SA Suceava, contractul nr. 890 din 03.01.2012 cu SC Vrancart SA Adjud, contract nr. 164/2010 SC Eco Paper SA Zarnesti ;
- 6.Contract de vanzare-cumparare a deseurilor de mase plastice nr. 83 bis din 01.07.2009 cu SC Industrial Mecano Import Export SRL, contract nr. 78 din 22.06.2009 cu SC Greentech SA Buzau, contract nr. 90 din 14.07.2009 cu SC Manon Plast SRL Bucuresti, si contract nr. 125 din 25.01.2010 cu SC Plastic recycling Export SRL ;
- 7.Contract prestari servicii pentru deseurile de origine animala nr. 1292 din 01.08.2013 cu SC Protan SA Bucuresti ;
- 8.Protocol de colaborare intre Asociatia Recolamp Bucuresti si SC Rewe Romania SRL in vederea colectarii deseurilor provenite din surse de lumina ;
- 9.Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare si reciclare a deseurilor de baterii si acumulatori nr. 108 din 02.07.2015, incheiat intre SC Rewe Romania SRL si SC ECOTIC BAT SRL;
- 10.Contract de service instalatii si mobilier frigorific nr. 124 din 21.06.2016 cu SC Interfrig SRL;
- 11.Contract prestari servicii nr. 150 din 31.10.2012 – SC Vidaro Comprest SRL Vidra. lucrari de intretinere si reparatii echipamente si retele de evacuare ape uzate ;
12. Aviz tehnic de racordare nr. 551270 din 09.10.2014 – Enel Distributie Banat ;
- 13.Contract de incheiatnr. 197/21.11.2016, intre SC Rewe Projektentwicklung Romania SRL si SC REWE (Romania) SRL, pe o perioada de 15 ani. incepand cu data de 21.11.2016;
- 14.Preluarea obligatiilor de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje precum si a obligatiilor de raportare a datelor privind ambalajele si deseurile de ambalaje nr. 151/2011 SC Sota Grup SRL Pitesti ;
- 15.Contract de predare deseuri de ambalaje periculoase nr. 209 din 27.08.2013 cu SC Global Eco Center SRL Iasi ;
- 16.Contract vanzare cumparare paleti de lemn nr. 164 /2010- SC Olcima Com SRL Prahova ;
- 17.Autorizatie de construire nr. 99 din 03.11.2016, emis de Primaria Orasului Hateg;
- 18.Decizia etapei de incadrare nr. 726 din 31.10.2016, emis de APM Hunedoara;
- 19.Dovada informării publicului prin anunț public in data de 08.03.2017, in Ziarul Hunedoreanului ;
- 20.Dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

### ***Prezenta autorizatie se emite în urmatoarele conditii speciale impuse:***

- Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizatie, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara .
- Titularul autorizației de mediu este raspunzator de respectarea legislatiei de protectie a mediului, aflata in vigoare.
- Titularul autorizatiei de mediu are obligatia gestionării tuturor categoriilor de deșeuri în conformitate cu legislatia specifică în vigoare, fiind interzise evacuările de deșeuri pe terenuri publice sau private, sau pe malurile cursurilor de ape .



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

- Titularul activității are obligația de a lua măsurile preventive necesare și informarea A.P.M. Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Garzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008.

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării.

- Titularul autorizației de mediu are obligația de a raporta anual Agenției pentru Protecția Mediului, până cel târziu la data de 25 ianuarie a fiecărui an, datele privind cantitățile de ambalaje folosite la ambalarea produselor comercializate pe piață, conform Ord. MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje și a H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

- Transportul, manipularea și depozitarea produselor de curățenie se efectuează cu respectarea strictă a cerințelor/indicațiilor din fișa tehnică de securitate a produsului, astfel încât să se asigure protecția sănătății umane și a mediului.

- Titularul activității are obligația achitării taxelor datorate la Fondul pentru mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare; Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, HG nr. 621 din 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje.

- Ținerea evidenței deșeurilor în conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

- În cazul în care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetare de activitate, acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului înainte de această modificare; titularul, în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate.

- Titularul autorizației de mediu este obligat să depună la APM Hunedoara documentația în vederea emiterii autorizației de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente, Conform Ordin. MMDD nr. 1 798 / 27.11.2007 (art. 8, alin.1)

*Conform Ordin. MMDD nr. 1 798/2007 (art.14, alin.1), revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.*

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

### **Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr. 265/2006 și ale Ord. MMDD nr 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.

- Prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;

- Titularul activității are obligația achitării taxelor datorate la Fondul pentru mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare; Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, HG nr. 621 din 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de

ambalaje, Ord. 794/2012 privind procedura de raportarea datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.

- Conform Ordin. MMDD nr. 1798 /2007 (art.14, alin.1), revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de câte ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;

- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

- Prevederile HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

- Prevederile STAS 12574/1987- Aer din zonele protejate. Conditii de calitate.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

*Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.*

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

### **I.Activitatea autorizată: S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L – Supermarket „ PENNY ” Hateg**

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

- suprafata totala de cca. 5237,08 mp, din care suprafata construita a magazinului este de 1406,15 mp care cuprinde : sala de vanzare 858,35 mp, sala de vanzare carmangerie 60,45 mp, birou, camera personal, hol, vestiare, grup sanitar, spatii depozitare si o camera frigorifica tip Hauser amplasata in spatiul manipulare marfa cu suprafata de 8,40 mp si o camera congelare cu suprafata de 7,95 mp, spatiu pregatire /depozitare produse congelate de patiserie – brutarie, spatiu tehnic;

- accesul in incinta se face din bulevardul Nicoale Titulescu;

- sunt propuse diverse accese în clădire: acces principal prin windfang, pentru clienți, accesele de la spațiile tehnice (3 accese), accese pentru aprovizionare cu marfă și accese pentru personal; accesul persoanelor cu dizabilitati locomotorii este facilizat prin realizare cotei magazinului la nivel cu trotuarul.

- in incinta: circulatii auto; circulatii pietonale; parcarile autovehicule – nr. total de parcarile 80, nr. parcarile destinate persoanelor cu dizabilitati locomotorii 4; zone verzi amenajate – realizarea de spatii verzi pe o suprafata de aproximativ 650,20 mp;

- dotari : camera frigorifica Hauser este prevazuta cu un condesator SAV7S 8521 fabricatie LU-VE Italia cu 2 ventilatoare controler de turatie, vitrine si lazi frigorifice destinate prezentarii si desfacerii produselor alimentare in stare proaspata (refrigerata) sau congelata : vitrine verticale tip Hauser 6 buc – freon R 404 A, congelatoare orizontale Paris 210 ADVS, 400W, 6,9 kw/h – 8 buc, agent de racire propan R 290/0,100 kg - destinate prezentarii si desfacerii produselor alimentare in stare proaspata (refrigerata) sau congelata in sala de vanzare, congelatoare orizontale Paris 180(U) ADVS -2 buc, 400W, agent de racire propan R 290/0,090 kg si congelatoare 400W, capac. 200 kg in spatiu manipulare marfa; instalatie de climatizare/incalzire agent racire R 410 A;

- la intrarea in magazin se afla case de marcat cu banda rulanta,

- in interiorul magazinului se afla rafturi moderne din metal, rafturi de pâine, podeste pentru fructe si legume, postamente pentru produse alimentare si nealimentare;

- presa de balotat hartie-carton V – PRESS 860 eco: 7,5 kW, putere de presare 532 kN; 1-2 baloti/h, greutate baloti 300 – 480 kg (functie de material, dimensiuni max, baloti (1200x1780x1200) mm; masina de spalare pardoseli, boiler electric; carucioare metalice, dotari specifice activitati ;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

### *Dotari pentru activitatea de coacere produse congelate de patiserie brutarie:*

- camera brutarie –patiserie- amenajata in incinta;
- spatiu cuptor pentru coacere produselor;
- rafturi pentru expunere produse spre comercializare;
- cuptor electric marca DEBAG DILA pentru coacerea produselor congelate de patiserie;
- dotari specifice activitati de patiserie brutarie: rastel pentru produse patiserie, masa de lucru inox, dulapuri brutarie inox, tavi pentru produse, congelatoare orizontale – 2 buc;

### *2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:*

- produse alimentare si produse nealimentare ;
- produse de panificatie si patiserie – produse congelate cca. 6 000 kg/luna ;
- freon R 404 A cantitate existenta in aparate 80 kg in instalatia frigorifica, utilizata/an -50 kg ; iar in instalatia de climatizare/incalzire freon R 410A si agent de racire propan R 290/0,090 kg in congelatoare; detergent dezinfectant pentru industria alimentara ;
- ambalaje puse la dispozitia clientilor in mod gratuit pentru ambalarea produselor : o rola contine 750 de pungi plastic:
  - pungi plastic 4500 buc/zi;
  - sacose diferite dimensiuni 950 buc/zi,
  - folie stretch – rola – folosita in activitatea pentru paletizare manuala = 3 role/zi 3 x 600 m = 1800 m/zi ;

### *3. Utilități - apă, canalizare, energie:*

- **alimentarea cu apă** se realizeaza de la căminul de apometru proiectat, realizandu-se trei racorduri separate pentru Carmangerie, Penny Market si un racord pentru alimentarea rezervorului de incendiu dotat cu grup de pompare pentru alimentarea hidranților exteriori si hidranților interior; consum apa estimat 130 mc/an;

#### **- canalizarea menajeră și canalizarea pluvială:**

- evacuarea apelor pluviale din zona parcarii, separatorul de hidrocarburi KESSEL LW 1000, NS 6 (cu camin de decantare namol in amonte), debit 75 l/s, apoi va fi deversata in rețeaua din zona ;

- evacuarea apelor menajere se realizeaza in rețeaua de canalizare existenta in zona;

- evacuarea apelor uzate rezultate din igienizarea spatiilor de preparare alimente sunt preepurate printr-un separator de grasimi – amplasat inainte de evacuarea acestora in rețeaua de canalizare ;

- **stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute:** prevad un separator de grasimi pentru spatiile sociale, un alt separator de grasimi pentru partea de carmangerie si un separator de hidrocarburi de tip Kessel pentru apele pluviale provenite de pe platforma auto/parcare. Dupa trecerea acestor ape din incinta parcarii prin intermediul rigolelor si al gaigerelor prin separatorul de hidrocarburi, ele se vor deversa in rețeaua de canalizare existenta a orasului. Debitul de ape care trec prin separator de hidrocarburi este de 15 l/s, capacitatea maximă a separatorului datorită by-pass-ului fiind de 75 l/s.

- **energia termică (apă caldă menajeră și încălzire):** apa caldă va fi produsa cu ajutorul boilerelor cu functionare cu energie electrica, amplasate local, la punctele de consum,.

- **alimentarea cu energie electrică** se face din rețeaua existentă în zonă, consum estimat 287 000 kW/an ;

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

- vanzarea produselor alimentare si nealimentare;
- coacerea produselor de panificatie si patiserie;

### *5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :*

- produse de panificatie si patiserie cca. 6 000 kg/luna ;

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

- încălzirea se va face prin intermediul ventiloconvectoarelor atât în salile de vânzare cât și în spațiile anexe. Unitățile de climatizare/încălzire se încadrează în "risc mijlociu" din punct de vedere al pericolului de incendiu. Capacitatea totală a unităților de încălzire în magazinul Penny Market este de 63,1 kW respectiv 81,24 kW putere de răcire sensibilă și 107,2 kW putere de răcire totală.

- utilajele principale sunt noua unități tip split având condensatorul montat la exterior pe acoperișul clădirii cu funcționare pe curent electric montate în sala de vânzare și spațiul de manipulare marfă, o unitate tip split cu unitate exterioară montată pe acoperișul clădirii ce se racordează la unitatea interioară montată în biroul șefului de magazin, o unitate de introducere a aerului proaspăt montată deasupra tavanului fals a spațiului comercial și o unitate de evacuare a aerului viciat montată deasupra tavanului fals, o perdea de aer situată deasupra ușii automate aferente spațiului de vânzare, o unitate tip split cu unitate exterioară montată pe acoperișul clădirii ce se racordează la unitatea interioară montată în sala de vânzare a carmangeriei și convectoare electrice dispuse în camerele spațiilor administrative ale magazinului Penny Market și Carmangeriei.

- încălzirea spațiilor se realizează prin intermediul a noua unitati tip split avand condensatorul montat la exterior pe acoperișul clădirii cu funcționare pe curent electric, încastate în tavanul fals, echipate cu grila cu refulare în patru direcții și filtru cu autocurățire a perdelei de aer, capacitatea totală a unităților de încălzire este de 63,1 kW ;

#### 7. Alte date specifice activității : (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :

- cod CAEN Rev. 2 : 1072, Comert : 4511, 4519, 4531, 4532, 4719, 4721, 4722, 4723, 4724, 4725, 4726, 4729, 4741, 4742, 4743, 4751, 4752, 4753, 4754, 4759, 4761, 4762, 4763, 4771, 4772, 4775, 5224 și 6820 ;

#### 8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămâna, zile/an :

- program de vară de luni până sâmbata de la ora 7:30 la ora 22:00, iar duminica: de la ora 7:30 la ora 20:00, cu excepția sărbătorilor legale;

- program de iarnă de luni până sâmbata de la ora 7:30 la ora 22:00 , iar duminica: de la ora 7:30 la ora 20:00, 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) :

- APA – separator de grasimi pentru partea de carmangerie și un alt separator de grasimi pentru spațiile sociale – marca KESSEL, tipul : Euro G, EN – 1825 -1/din 4040-1, din PE, typ NS 4 (4l/sec) și separator de hidrocarburi - marca Kessel, tipul: NS 15/75 l/sec), prevăzute cu filtru coalescent, detasabil, pentru apele pluviale provenite de pe platforma auto/parcare;

- SOL – platforma betonată pentru depozitarea selectivă a deșeurilor produse și rezultate;

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

- deșeurile menajere se colectează în eurocontainer așezate într-un spațiu special amenajat cu platforma betonată ;

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

- ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988 - 65 dB la limita funcțională, limita de 50 dB la limita caselor de locuit ;

- SOL – respectarea indicatorilor de calitate ai solului ORD. 756/1997 ;

- APA - respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA-002/2005, HG nr.188/2002, modificată și completată cu HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

### III. Monitorizarea mediului

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului
1.	Raportare privind evidenta gestiunii deșeurilor	anual	Conform legii
2	Raportarea privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje	anual	la solicitarea APM Hunedoara
3	Raportare pentru cantitatile DEEE colectate	anual	Conform legii

- titularul activitatii va raporta Agentiei pentru Protectia Mediului Hunedoara orice modificari intervenite fata de prevederile autorizatiei si orice incident aparut, cu efecte negative asupra mediului inconjurator ;

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare
15 01 01	deseuri de hartie si carton	din despachetarea marfurilor	3 900	t/an	valorificare/firme autorizate
15 01 02	deseuri de ambalaje de materiale plastice	din despachetarea marfurilor	900	t/an	valorificare/firme autorizate
15 01 03	ambalaje de lemn	paleti, ladite	500	kg/an	valorificare/firme autorizate
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal	90	mc/an	eliminare/firme autorizate
13 05 02*	namol din separatorul de produse petroliere	parcarerea autovehiculelor	60	kg/an	valorificare/firme autorizate
20 01 25	grasimi din separatorul de SG	spatii de preparare mancare	60	kg/an	eliminare/firme autorizate
15 01 10*	deseuri de ambalaje contaminate cu substante periculoase	ambalaje - solutii de curatenie	18	kg/an	valorificare/firme autorizate
02 02 03	produse de origine animala	produse alimentare	900	kg/an	eliminare/firme autorizate
02 05 01		expire			
20 01 21*	deseuri din surse luminoase	mentenanta	20	buc/an	valorificare/firme autorizate

2. Deșeuri colectate :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod stocare
20 01 35*	deseuri de echip. electrice si electronice	cant. aleatorii		in box – paleti de 1,2 x 0,8 mp amplasati in receptie marfa
20 01 33*	deseuri de baterii si acum. portabile	2	kg/luna	in recipienti speciali de plastic amplasati in sala de vanzare la intrarea in unitate

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

### 3. Deșuri stocate temporar:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod stocare
15 01 01	deseuri de hartie si carton	3 900	t/an	rolli - recipiente din plastic pe rotile
15 01 02	deseuri de ambalaje de materiale plastice	900	t/an	rolli
15 01 03	ambalaje de lemn	500	kg/an	stivuite in depozit
20 03 01	deseuri municipale amestecate	90	mc/an	eurocontainer de 1,1 mc
13 05 02*	namol din separatorul de produse petroliere	60	kg/an	separator de produse petroliere
20 01 25	grasimi din separatorul de SG	60	kg/an	separator de grasimi
15 01 10*	deseuri de ambalaje contaminate cu substante periculoase	18	kg/an	saci de polietilena in spatiu special amenajat
02 02 03 02 05 01	produse de origine animala	900	kg/an	lazi frigorifice
20 01 21*	deseuri din surse luminoase	20	buc/an	cutii speciale din carton inscriptionate
20 01 35*	deseuri de echip. electrice si electronice	cant. aleatorii		in box – paleti de 1,2 x 0,8 mp amplasati in receptie marfa
20 01 33*	deseuri de baterii si acum. portabile	2	kg/luna	in recipiente speciali de plastic amplasati in sala de vanzare la intrarea in unitate

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):

- titularul activitatii asigura valorificarea/eliminarea tipurilor de deseuri produse la firme specializate si autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deseuri, pe baza de contract sau cu factura de predare-primire.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantit.	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	deseuri de hartie si carton	3 900	t/an	valorificare	R12	valorificare
15 01 02	deseuri de ambalaje de mat. plastice	900	t/an	valorificare	R12	valorificare
15 01 03	ambalaje de lemn	500	kg/an	valorificare	R12	valorificare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	90	mc/an	Eliminare	D1	predare in vederea depozitarii
13 05 02*	namol din separatorul de produse petroliere	60	kg/an	valorificare	R12	valorificare
20 01 25	grasimi din separatorul de SG	60	kg/an	eliminare	D10	eliminare
15 01 10*	deseuri de ambalaje contaminate cu substante periculoase	18	kg/an	valorificare	R12	valorificare
02 02 03 02 05 01	produse de origine animala	900	kg/an	eliminare	D10	eliminare



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445



20 01 21*	deseuri din surse luminoase	20	buc/an	valorificare	R12	valorificare
20 01 35*	deseuri de echip. electrice si electronice	cant. aleatorii		valorificare	R12	valorificare
20 01 33*	deseuri de baterii si acum. portabile	2	kg/luna	valorificare	R12	valorificare

- deseuri din surse luminoase – in momentul cand recipienti sunt plini Asociatia Recolamp ridica aceste deseuri si completeaza documentele aferente – colectarea/transportul/reciclarea revine in totalitate Asociatia Recolamp Bucuresti in baza Protocolului de colaborare nr. 152 din 31.12.2012 si 4902 din 06.12.2012;

- deseuri de echipamente electrice si electronice DEEE - colectarea/transportul/raportarea la ANPM a acestor produse se face de catre Asociatia ECOTIC Bucuresti, conform contractului de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, valorificare si reciclare a DEEE nr. 1441 din 08.06.2011;

- deseuri de baterii si acumulatori portabili-colectareasi reciclarea deseurilor de baterii revine in totalitate Asociatiei ECOTIC Bucuresti in baza acordului incheiat - colectare, reciclare a deseurilor de baterii si acumulatori;

#### 5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloace auto la depozitul de deseuri de catre agentul de salubritate, transportul se face cu mijloace de transport adecvate ;

- deseurile valorificate sunt transportate de catre valorificatori cu mijloace de transport proprii, deseurile de origine animala sunt transportate cu masini frigorifice speciale, iar deseurile periculoase sunt transportate de catre firme autorizate specializate in vederea eliminarii;

#### 6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :

- deseurile menajere sunt eliminate la depozitul de deseuri menajere, pe baza de contract ;  
- produsele de origine animala nedestinate consumului uman, deseurile de grasimi si hidrocarburi din separatoare, vor fi predate si eliminate prin firme specializate, autorizate, pe baza de contract sau cu factura de predate - primire ;

#### 7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- se va tine evidenta lunara a cantitatilor de deseuri produse, colectate si valorificate ori eliminate conform HG 856/2002 ;

#### 8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

- ambalaje puse la dispozitia clientilor in mod gratuit pentru ambalarea produselor : o rola contine 750 de pungi plastic:

- pungi plastic 4500 buc/zi;

- sacose diferite dimensiuni 950 buc/zi,

- folie stretch – rola – folosita in activitatea pentru paletizare manuala = 3 role/zi 3 x 600 m = 1800 m/zi ;

#### 9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate) :

- ambalajele puse la dispozitia clientilor;

### V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantitati) :

- freon R 404 A cantitate existenta in aparate 80 kg, utilizata pe an 50 kg, iar in instalatia de climatizare/incalzire freon R 410 A si agent de racire propan R 290/0,090 kg in congelatoare;

- detergenti dezinfectanti pentru industria alimentara ;

*2.Modul de gospodarire :*

- *ambalare* : în ambalajele proprii de la producatori, recipiente inchise etans si rezistente la soc mecanic si termic; detergenti dezinfectanti pentru industria alimentara – in bidoane de plastic ;

- *transport* : transportul se face de catre firme specializate si autorizate in transportul marfurilor periculoase cu autovehicule autorizate si dotate corespunzator normelor tehnice in vigoare ;

- *folosire/comercializare* : detergenti dezinfectanti pentru industria alimentara sunt depozitati in magazia pentru materiale,

- *depozitare* - detergenti dezinfectanti pentru industria alimentara sunt depozitati in magazia pentru materiale, in conformitate cu prevederile legale;

*3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:*

- ambalajele sunt returnate la unitatile producatoare.

*4.Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident* : în conformitate cu legislatia de mediu si ISU în vigoare.

*5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase :*

- evidenta gospodaririi substantelor periculoase ;

- la cerere, beneficiarul va pune la dispozitia APM Hunedoara situatia substantelor toxice si periculoase detinute sau utilizate.

**VI. Programul de conformare** – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activităților.

*1.Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deeurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) :*

- nu este cazul.

*2.Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte :* - nu este cazul.

Prezenta autorizatie de mediu contine 10 pagini si a fost eliberata în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Viorica Georgeta BARABAS



**SEF SERVICIU,**

Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Lucia Doina COSTINAS

**INTOCMIT,**

Eugenia Claudia Ayram



**AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445