



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 48 din 24.04.2024

Ca urmare a cererii adresate de SC PROFI ROM FOOD SRL, cu sediul în Timișoara, Calea Sever Bocu, nr. 31, județul Timiș, tel. 0730.582.484, email: mediu@profi.ro, înregistrată la numărul 208 din 10.01.2024 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, a Ordinului nr. 1298/2011, OUG nr. 75/19.07.2018 și Ordinului nr. 1171 din 05.11.2018, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru SC PROFI ROM FOOD SRL - punct de lucru din strada Cuza Voda, nr. 3, localitatea Târgu Neamț, județul Neamț care prevede desfășurarea următoarei activități:

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

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație întocmite de arh. Florian Dona și transmisă de doamna Popescu Gianina, împuternicit al SC PROFI ROM FOOD SRL; Chitanța seria APMNT nr. 0195963 din 10.01.2024; Decizia APM nr. 3097 din 02.04.2024;

și următoarele acte emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare fiscală seria A, nr. 0981872, Cod de înregistrare fiscală nr. 38560510 din 05.12.2017, Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 148166 din 14.11.2017, Număr de ordine în registrul comerțului Timiș J35/239/1999; Plan de încadare în zonă și plan de situație; împuternicire pentru dna Popescu Gianina, Contract de locațiune (închiriere) încheiat la data de 07.09.2017 între TCE MOBILE DRYERS SRL și PROFI ROM FOOD SRL și planurile de amplasament anexă; extras de plan cadastral de caret funciară nr. 1641/27.01.2017, DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADARE NR. 5632/07.10.2016 emisă de APM Neamț, adresa ISU Petrodava nr. 3541858/04.01.2018 ; notificarea asistență de specialitate de sănătate publică nr. 264 din 23.09.2016, document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA.1305 din 19.12.2017 , nr. VA.1304 DIN 19.12.2017 și nr. VA.1303 din 19.12.2017 ; factura seria PK nr. 4656 din 28.03.2023 emisă de SC Patrikiev SRL refacturare apă potabilă și canalizare, act adițional nr. 6 din 01.06.2023 la contractul de prestări servicii nr. 1189 din data de 01.07.2019 încheiat cu PRO REFRIGERATION TEAM SRL, anexa 1 a anexa nr. 2, contract prestări servicii nr. 0100/09.04.2014 și anexa încheiat cu SC DERATICON SRL, contract de prestare a serviciului de salubritate pentru persoane juridice nr. 6812 din 01.12.2017 încheiat cu SC ROSSAL SRL ; contract prestări servicii pentru colectare, transport și depozitare deșeuri nepericuloase nr. 1927/29.10.2015 încheiat cu SC RESPIRA VERDE SRL și act adițional nr. 4 din 01.11.2020 ; contract de vânzare cumărare nr. 232/17.02.2017 încheiat cu VRANCART SA Adjud și anexa nr. 1, 2,3,4,5 și act adițional nr. 1 din 02.10.2017 ; act adițional nr. 1 din 01.08.2022 la contract de vânzare-cumărare deșeuri de echipamente electrice și electrocasnice (DEEE) deșeuri de baterii și acumulatori (DBA) nr. 23 din 27.01.2021 încheiat cu RLG WASTE MANAGEMENT SYSTEMS ROMÂNIA SRL; contract prestări servicii colectare, transport și eliminare prin incinerare/valorificare deșeuri nr. 667/20.06.2017 încheiat cu SC DEMECO SRL și anexa 1 ; autorizația sanitar veterinară pentru unitatea utilizatoare de subproduse de origine animală care sunt destinate consumului uman nr. RO -IS-009-INCP/1,2,3-31.08.2016 pentru SC DEMECO SRL ; act adițional nr. 3 din data de 28.11.2018, act adițional nr. 6 din 16.02.2021, act adițional nr. 11 din 01.12.2022 și act adițional nr. 12 din 08.05.2023 la contractul de prestări servicii



colectare, transport și eliminare prin incinerare/ valorificare deșeuri nr. 667 din data de 20.06.2017 ; dovada anunț public ziarul www.jurnalul.ro din 18 decembrie 2023 și postare pe site APM Neamț în data de 11.01.2024;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Solicitarea revizuirii autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru, iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat sau decide reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu.
2. Conformarea cu prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare și OUG nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu completările și modificările ulterioare.
3. Documentele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate.
4. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.
5. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 deșeurile textile.
6. Litigiile generate de emiterie, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554 din 2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.
7. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Neamț (0233-215049) și la GNM-Serviciul CJ Neamț (0233-218964) în termen de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.
8. În fiecare an, cu maximum 90 zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, în conformitate cu *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, publicat în Monitorul Oficial Partea I, nr. 495, în data de 11.VI.2020.*
9. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și APM Neamț (pentru viza anuală).

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

1. Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu;
2. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
3. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
4. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu precizarea ca Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014;
5. OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
6. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
7. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
8. OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările și completările ulterioare;
9. HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
10. LEGEA apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
11. HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată de HG nr. 352/2005;
12. LEGE nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

13. LEGE nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
14. LEGEA nr. 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, cu modificările și completările ulterioare.
15. LEGE nr. 181/2020 privind gestionarea deșeurilor nepericuloase compostabile.

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

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

#### I. Activitatea autorizată:

Activitatea principală desfășurată la punctul de lucru din strada Cuza Voda, nr. 3, localitatea Târgu Neamț, județul Neamț, este comerțul cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun.

##### 1. Dotări:

Suprafața utilă desfășurată a magazinului la punctul de lucru din strada Cuza Voda, nr. 3, localitatea Târgu Neamț, județul Neamț conform relevului de arhitectură este de 548.57 mp, iar suprafața utilă a sălii de vânzare este de 410.29 mp.

Descrierea suprafețelor interioare conform memoriului de arhitectură:

Denumire încăpere	Suprafața utilă [mp]
<b>PARTER</b>	
<b>SALA DE VANZARE</b>	<b>410.29</b>
Depozit	98.29
Oficiu	8.30
Hol	7.54
Administratie	7.49
Caserie	6.60
Vestiar	6.06
GS B	2.05
GS F	1.96
<b>Total</b>	<b>548.57</b>

**Delimitarea zonelor funcționale:** 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 și spații tehnice.

##### Utilaje și echipamente din dotare:

TIP UTILAJE, MAȘINI, APARATE	CANTITATE
PRESA DE BALOTAT DESEURI CARTON SI PLASTIC, MODEL CK51, 4 tone	1 buc.
MASINA (CU ACUMULATOR) PT. SPALAT PARDOSELI	1 buc.
CUPTOR GASTRONOMIC ELECTRIC	1 buc.
CUPTOR PATISERIE ELECTRIC + HOTA CONDENSARE BAKEOFF INCORPORATA	1 buc.
SANDWICHMAKER CU PLACA GRILL	1 buc.
ROLLER HOTDOG	1 buc.
FRITEUZA	1 buc.
HOTA DE PERETE TIP BLOCK	1 buc.
AUTOMAT CAFEA+FRIGIDER DE LAPTE INCORPORAT	1 buc.
FELIATOR MEZELURI	1 buc.
MASINA DE TOCAT CARNE	1 buc.
CAMERA REFRIGERARE	2 buc.
CAMERA CONGELARE	1 buc.



VAPORIZATOR (CAMERA REFRIG. -RE)	2 buc.
VAPORIZATOR (Ui)MONOBLOC CAM.CONGELARE	2 buc.
GRUP CIRCUIT REFRIGERARE	1 buc.
UPS 6KVA	1 buc.
SEIF	1 buc.
MASINA DE NUMARAT BANCNOTE	1 buc.
CASA DE MARCAT	5 buc.
SCANNER+CANTAR INCORPORAT	5 buc.
POS BEETLE/M-III CU AFISAJ	5 buc.
IMPRIMANTA MF (CASA MARCAT)	5 buc.
CANTAR	5 buc.
LADA CONGELARE	2 buc.
FRIGIDER ORIZONTAL TIP MASA	3 buc.
VITRINA CONGELARE	3 buc.
REFRIGERATOR	5 buc.
VITRINA CALDA PRODUSE GATITE	2 buc.
VITRINA FRIGORIFICA	1 buc.
VITRINA REFRIGERARE	26 buc.
VITRINA REFRIGERARE MASLINE/SALATE	1 buc.
VITRINA LEGUME/ FRUCTE	1 buc.
VITRINA PRAJITURI	1 buc.
TRANSPALET MANUAL	6 buc.
ELECTROSTIVUITOR	1 buc.

- Caracteristici tehnice PRESA BALOTAT hârtie/ carton și folie CK51:

- Presă cu o singură cameră
- Motor: 1,1 kW, monofazic
- Forța de compactare: 4 tone
- Marimea balotului (lxwxh): 700 x 500x700 mm
- Greutatea balotului aprox. 40 kg.

Presă pentru balotat este utilizată strict pentru presarea deșeurilor, pentru reducerea volumului acestora. În acest proces nu se reciclează/ tratează deșeuri.

- Caracteristici separator de grasimi:

- colector aluviuni capacitate 8 litri.
- capacitate colectare grasimi 15 litri.
- capacitate totala 60 litri.

În activitate nu se utilizează mijloace de transport. Aprovizionarea este asigurată de furnizori externi sau de către depozite.

## 2. Materii prime și auxiliare utilizate în activitate:

Denumire	Cantitate	U.M.	Destinație/ utilizare
recipient antifurt sensormatic , 20 buc/ set	4	buc./ an	Manipulare produse
etichete antifurt sensormatic , 1000 buc/ set	4	buc./ an	Manipulare produse
etichete pret, 1360 buc/rola	10	buc./ an	Manipulare produse
folie pretensionata manuala rola	10	buc./ an	Uz intern
hartie copiator A4, 500 coli/ top	30	buc./ an	Uz intern
hartie de copt pizza, 500 coli/ top	30	buc./ an	Uz intern
hartie de copt patiserie, 500 coli/ top	25	buc./ an	Preparare produse

inaltator cutie pizza, 500 buc/ set	2	buc./ an	Preparare produse
manusi consum intern food contact, 200 buc/cutie	30	buc./ an	Uz intern
manusi nitril unica folosinta, 100 buc/cutie	20	buc./ an	Uz intern
manusi textil, 12 perechi/ set	2	buc./ an	Uz intern
manusi unica folosinta, 100 buc/set	40	buc./ an	Uz intern
manusi vinil unica folosinta, 100 buc/cutie	35	buc./ an	Uz intern
pai drept ambalat individual, 500 buc/set	2	buc./ an	Preparare produse
paletine din lemn, ambalate, 1000 buc/set	4	buc./ an	Preparare produse
rola prosop hartie	40	buc./ an	Preparare produse
role etichete pret	20	buc./ an	Manipulare produse
role termo jurnal	40	buc./ an	Manipulare produse
saci menajeri, 10 buc/rola	25	buc./ an	Uz intern
servetele coffee corner, 225buc/set	25	buc./ an	Manipulare produse
sfoara 3 mm pentru presa carton, 2kg	15	buc./ an	Uz intern

Materii prime și auxiliare intrate în proces la raionul gastro și panificație:

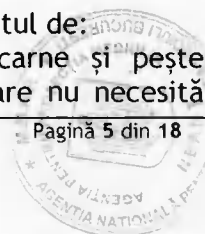
PRODUSE	Cantitate maxima	U.M.	Destinatie
CARNE (carnati, mici, carne)	6000	kg/an	Comercializare
CAFEA/CEAI	1000	litri/ an	Comercializare
MENIURI (hot dog, burger, nuggets, pizza)	3000	buc./ an	Comercializare
SANDWICH-URI	2000	buc./ an	Comercializare
GARNITURI (cartofi, legume)	1000	kg/an	Comercializare
ALTELE (cascaval, peste, salate, etc.)	500	kg/an	Comercializare
PANIFICAȚIE	4000	kg/an	Comercializare

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	U.M./ lună
Apa	Reteaua de alimentare cu apa a localității Targu Neamt	35	mc
Canalizare	Reteaua de canalizare a localității Targu Neamt	35	mc
Energie	Reteaua electrica a localității Targu Neamt	19000	kWh

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

Activitatea desfășurată este de tip comercial și constă în comercializarea cu amănuntul de:  
- produse alimentare: carne proaspătă ambalată/neambalată, preparate din carne și pește congelate, produse din pește, lapte și derivate, produse alimentare ambalate care nu necesită



congelare, grăsimi vegetale ambalate, dulciuri, băuturi alcoolice și nealcoolice, produse de patiserie și panificație, legume, fructe, etc.

- produse nealimentare: produse de uz gospodăresc, hrană animale, tutun, produse igienă personală, produse îngrijire bebe, produse auto/ bricolaj, produse birotică, produse divertisment, produse electrice și electronice, produse menaj, produse sezoniere, produse sport și timp liber, produse textile și decorațiuni, îmbrăcăminte/ încălțăminte, îngrijire pantofi, etc.

Principalele faze ale procesului tehnologic constau în:

- aprovizionarea magazinului;
- recepția cantitativă și calitativă;
- dirijarea mărfii spre depozite, spații frigorifice sau raioanele de expunere;
- vânzarea produselor în sistem de autoservire;
- aprovizionarea raioanelor ritmic din stocurile aflate în depozit;
- coacerea și comercializarea produselor congelate de panificație și patiserie;
- coacerea și comercializarea produselor din carne proaspătă;
- prepararea cartofilor prăjiți congelați, a sandwich-urilor, garniturilor și comercializarea acestora.

Aprovizionarea se realizează de la diferiți furnizori de specialitate sau din depozitele aparținând aceluiași beneficiar. Transportul mărfurilor până la magazin se realizează cu mijloace auto ale furnizorilor sau cu mijloacele auto aparținând depozitelor.

Toată marfa livrată în magazin este preambalată. Livrarea mărfii se face în spațiu de recepție marfă, spațiu amenajat unde se verifică calitatea și temperatura produselor care urmează să fie preluată și expusă pe raioane.

Marfa recepționată, în general, este expusă direct la vânzare, iar surplusul de marfă este depozitat temporar în spații special amenajate, pe categorii de produse, astfel:

- spații de depozitare pentru produse nealimentare;
- spații de depozitare pentru produse alimentare neperisabile;
- spații de depozitare pentru produse alimentare perisabile: camere frigorifice separate pentru lactate, preparate din carne, etc.

Manipularea mărfurilor în cadrul magazinului se realizează în general cu ajutorul cărucioarelor.

Produsele de panificație și patiserie sunt semipreparate achiziționate în stare congelată, care sunt decongelate și preparate în cuptorul electric din dotare și sunt expuse în vitrine, din care clienții se autoservesc sau sunt serviți de către personalul magazinului, utilizând ambalaje gen pungi plastic și/sau hârtie.

Manipularea în magazin se face de către consumatorul final cu ajutorul unei spatule sau a unui clește. Carnea în stare proaspătă, condimentată, achiziționată din unități autorizate din punct de vedere sanitar veterinar, este pregătită la cuptor și apoi expusă în vitrina caldă, de unde este ambalată și comercializată către clientul final (la cerere).

Cartofii prăjiți, sandwich-urile și garniturile sunt preparate, ambalate și comercializate către clientul final (la cerere).

Numărul de persoane care deservesc magazinul este de maximum 12 persoane.

## 5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Cantitatea de produse proaspete vandute:

PRODUSE	Cantitate maxima	U.M.	Destinație
CARNE (carnati, mici, carne)	6000	kg/an	Comercializare
CAFEA/CEAI	1000	litri/ an	Comercializare
MENIURI (hot dog, burger, nuggets, pizza)	3000	buc./ an	Comercializare
SANDWICH-URI	2000	buc./ an	Comercializare
GARNITURI (cartofi, legume)	1000	kg/an	Comercializare
ALTELE (cascaval, peste, salate, etc.)	500	kg/an	Comercializare
PANIFICAȚIE	4000	kg/an	Comercializare

**6. Date referitoare la centrala termică proprie (compoziție, cantități):**

Microclimatul interior (încălzire/ răcire/ uscare aer) este asigurat prin intermediul unui sistem de detentă directă cu grile de refulare, legat la o unitate de climatizare.

Microclimatul interior în birou și vestiare este asigurat de unități tip aer condiționat.

Sistemele de climatizare de tip VRF funcționează cu agent refrigerant (freon) R410A. Cantitatea de freon din instalație este de aproximativ 19 kg de R410A. Menținerea sistemelor de climatizare se realizează de către o firmă specializată cu care firma are încheiat un contract de mentenanță și care verifică periodic aceste instalații și le completează cu freon dacă este cazul.

**Pe amplasament nu se depozitează freon.**

**7. Alte date specifice activității:** Activitățile care se desfășoară la punctul de lucru din strada Cuza Voda, nr. 3, localitatea Târgu Neamț, județul Neamț, dar nu se supun procedurii de emitere a autorizației de mediu, în conformitate cu Anexa nr. 1 a procedurii Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1798/2007:

COD CAEN	DENUMIRE ACTIVITATE
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor și a produselor proaspete de patiserie (<1 t/ zi produs finit)
4619	Intermedieri în comerțul cu produse diverse
4721	Comert cu amanuntul al fructelor și legumelor proaspete, în magazine specializate
4722	Comert cu amanuntul al carni și produselor din carne, în magazine specializate
4723	Comert cu amanuntul al pestelui, crustaceelor și molustelor, în magazine specializate
4724	Comert cu amanuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4725	Comert cu amanuntul al bauturilor în magazine specializate
4726	Comert cu amanuntul al produselor din tutun, în magazine specializate
4729	Comert cu amanuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate
4751	Comert cu amanuntul al textilelor în magazine specializate
4754	Comert cu amanuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate
4759	Comert cu amanuntul al mobile, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate
4762	Comert cu amanuntul al ziarelor și articolelor de papetarie, în magazine specializate
4763	Comert cu amanuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video, în magazine specializate
4765	Comert cu amanuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4771	Comert cu amanuntul al îmbracamintei, în magazine specializate
4775	Comert cu amanuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate
4776	Comert cu amanuntul al florilor, plantelor și semintelor; comert cu amanuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
5610	Restaurante
8291	Activități ale agenților de colectare și a birourilor (oficiilor) de rapoarte a creditului
8299	Acte activități de servicii suport pentru întreprinderi n.c.a.
9609	Alte activități de servicii n.c.a.

**8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:**

16 ore/zi în două schimburi de luni până duminică;

7 zile/săptămână;

Pe tot parcursul anului.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

Apele uzate aferente grupurilor sanitare sunt evacuate în rețeaua locală de canalizare menajeră. Apele uzate rezultate de la raionul gastro trec printr-un separator de grăsimi, înainte de a fi deversate în rețeaua locală de canalizare. Uleiul uzat se colectează separat, în recipiente speciali și este predat spre valorificare către un operator autorizat în baza unui contract încheiat.

Zona Gastro este prevăzută cu hotă electrică cu filtre din inox. Vaporii formați în această zonă sunt preluați de către hotă și sunt evacuați direct în exteriori prin intermediul unei tubulaturi din tabla cu diametrul de 300mm. Filtrele hotei sunt detașabile și se curăță periodic.

Zona de panificație este prevăzută cu hotă electrică în condensatie cu filtre din inox. Vaporii formați în această zonă sunt preluați de către hotă, sunt condensați și sunt evacuați în canalizarea menajeră. Filtrele hotei sunt detașabile și se curăță periodic.

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

- containere speciale pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- Atât clienții cât și angajații au posibilitatea depunerii bateriilor uzate și a DEEE-urilor în recipiente special amenajați, puși la dispoziție de societatea RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO), prin intermediul unui contract de prestări servicii;
- Personalul va fi instruit pentru a respecta și monitoriza aspectele de mediu.

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

**Apă:** respectarea valorilor maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare (NTPA 002) și conform condițiilor impuse prin contractul de furnizare serviciu public de canalizare.

**Aer:** respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

**Zgomot:** respectarea prevederilor OMS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare → la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis.

### III. Monitorizarea mediului

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

- indicatorii solicitați prin Contractul de furnizare serviciul de alimentare cu apă și canalizare.

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

Reportări online pe platforma <http://raportare.anpm.ro>.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor	anual	se anunță pe site-ul APM	Chestionar: PRODDDES
2.	Ambalaje*	anual	28 februarie	Chestionar: Ambalaje, Anexa 1
3.	Substanțe chimice periculoase (utilizate)	anual	** la deschiderea aplicației SIM	Chestionar: SCP Pentru agentii de racire

\* dacă nu este încheiat contract de preluare a responsabilității

\*\*Deschiderea aplicațiilor va fi anunțată pe site-ul APM Neamț.

- Orice alte raportări solicitate de APM Neamț.

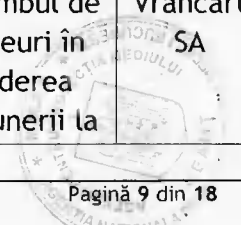
- evidența gestiunii deșeurilor conform Legii nr. 17/09.01.2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM prin completarea chestionarului PRODDDES (perioada de raportare se anunța/ afișează pe site APM Neamț).



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

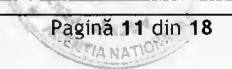
**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Agentul care preia deșeurile
02 02 03	Deseuri care nu se preteaza consumului sau procesării	Produse de origine animală depreciate/ expirate	6,00	tone/ an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol	Demeco
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitatea desfășurată	15,00	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 02	Ambalaje din mase plastice	Activitatea desfășurată	2,50	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 03	Ambalaje de lemn	Activitatea desfășurată	11,00	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 04	Ambalaje metalice	Activitatea desfășurată	0,50	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la	Vrancart SA



							oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Produsele de igienizare și dezinfecție, produsele periculoase comercializate	0,10	tone/an	Eliminare	D10	Incinerarea pe sol	Demeco
16 02 11*	Echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC	Activitatea desfășurată	0,01	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
16 02 13*	Echipamente casate cu conținut de componente periculoase 2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	Activitatea desfășurată	0,01	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09 și 16 02 13	Activitatea desfășurată	0,01	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)

16 06 04	Baterii alcaline	Activitatea desfășurată	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	Activitatea desfășurată	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
19 08 09	Amestecuri de grasimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor și grasimilor comestibile	Amestec de uleiuri și grăsimi comestibile de la separatorul de grăsimi	0,02	tone/ an	Valorificare	D10	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Demeco
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Activitatea desfășurată	0,01	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
20 01 25	Uleiuri și grăsimi	Coacere preparate din carne	1,00	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la	Respira Verde



	comestibile						oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	
20 01 33*	Baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati conținând aceste baterii	Activitatea desfășurată	0,001	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	Activitatea desfășurată	0,001	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	Activitatea desfășurată	0,01	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate,	Activitatea desfășurată	0,01	tone/an	Valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare	RLG Rebat Romania (fostă CCR

	altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35						dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Logistics Systems RO)
20 03 01	Deșeuri menajere amestecate	Clienți/ personal propriu	22,00	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	SC ROSSAL SRL

În situația în care titularul va identifica și alte categorii de deșeuri are obligația gestionării acestora prin operatori specializați și autorizați în acest sens, în conformitate cu prevederile legislative în vigoare.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență) de la clienți:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Agentul care preia deșeurile
16 06 04	Baterii alcaline	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	RLG Rebat Romania (fostă CCR Logistics Systems RO)
16 06 05	Alte baterii și acumulatori	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	0,01	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile	

						numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	Baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	0,001	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	0,01	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	0,01	tone/ an	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, destinație) - menționate la Cap. IV, pct.1 și 2.

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Mod de stocare
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03	lada congelare
2	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	balot, pe parsodeala beton
3	Ambalaje din mase plastice	15 01 02	balot pe parsodeala beton/ pe carucior metalic

4	Ambalaje de lemn	15 01 03	vrac, pe parsodeala beton
5	Ambalaje metalice	15 01 04	vrac, pe parsodeala beton
6	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	sac plastic, pe parsodeala beton
7	Echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC	16 02 11*	palet lemn, pe parsodeala beton
8	Echipamente casate cu conținut de componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	16 02 13*	palet lemn, pe parsodeala beton
9	Echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09 și 16 02 13	16 02 14	palet lemn, pe parsodeala beton
10	Baterii alcaline	16 06 04	recipient carton
11	Alte baterii și acumulatori	16 06 05	recipient carton
12	Amestecuri de grasimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grasimilor comestibile	19 08 09	lada congelare
13	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 21*	recipient plastic
14	Uleiuri și grăsimi comestibile	20 01 25	recipient plastic
15	Baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati continand aceste baterii	20 01 33*	recipient carton
16	Baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	recipient carton
17	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	20 01 35*	palet lemn, pe parsodeala beton
18	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	20 01 36	palet lemn, pe parsodeala beton
19	Deșeuri menajere amestecate	20 03 01	pubela plastic

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile valorificabile de la Cap. IV, pct.1 și 2 sunt preluate de operatori autorizați (transport/valorificare).

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

- deșeurile municipale sunt preluate doar de operatorul zonal autorizat;
- celelalte tipuri de deșeurile generate/colectate pe amplasament sunt transportate cu autospeciale doar de către operatori autorizați, cu respectarea HG nr. 1061/2008.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): menționate la Cap. IV, pct.1.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG 92/2021.

8. Ambalaje folosite și rezultate (tipuri și cantități):

**Consumul de ambalaje folosite în activitate**

Denumire	Incadrare	Cantitate	U.M.	Destinație/ utilizare
Plastic (caserole, tăvițe, pahare, cutii, pungi, etc.)	Ambalaje	5000	kg/an	Ambalare
Hartie/ carton (pungi, hârtie ambalat, pahare, cutii, suport pahare, colțare pizza, etc.)	Ambalaje	7000	kg/an	Ambalare

**Deșeuri de ambalaje rezultate din activitate și modul de gospodărire:**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare/	Cod operațiune	Denumire operațiune	Agentul care preia deșeurile

				eliminar e			
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	15,00	tone/ an	Valorifica re	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 02	Ambalaje din mase plastice	2,50	tone/ an	Valorifica re	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 03	Ambalaje de lemn	11,00	tone/ an	Valorifica re	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA
15 01 04	Ambalaje metalice	0,50	tone/ an	Valorifica re	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	Vrancart SA

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform Cap. IV, pct.1.

Conform prevederilor OUG nr. 74/2018 actualizată prin Legea nr. 31/2019, operatorul are următoarele obligații:

- să organizeze preluarea ambalajelor reutilizabile astfel încât să realizeze, începând cu 1 ianuarie 2019, un procentaj de returnare de minimum 80%;

- operatorii economici care introduc pe piața națională produse ambalate sunt obligați să aibă, începând cu data de 1 ianuarie 2020, un procentaj mediu anual al ambalajelor reutilizabile din ambalajele utilizate la introducerea pe piață a produselor lor, incluzând și ambalajele luate spre închiriere de la operatori de cel puțin 5%, dar nu mai puțin decât procentajul mediu realizat în perioada 2018-2019 și să crească acest procentaj cu 5%, anual, până în anul 2025 inclusiv.

**Cantitățile de ambalaje introduse pe piața națională se centralizează lunar, se transmit rapoarte de predare a acestor cantități către OIREP. Pe baza rapoartelor primite de la aceste societăți, se întocmește declarația către Fondul pentru Mediu.**

Cantitățile de ambalaje introduse pe piața națională se centralizează lunar la nivel de firmă, nu pe fiecare punct de lucru în parte.

De asemenea, ecotaxa se achită trimestrial pentru cantitatea tuturor pungilor de transport, cu excepția celor fabricate din materialele care respectă cerințele SR EN 13432:2002, definite potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare. Ecotaxa se evidențiază distinct pe documentele de vânzare, iar valoarea acesteia se afișează vizibil la punctul de vânzare, în vederea informării consumatorilor finali.



## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

În cadrul activității de comerț se utilizează următoarele substanțe și preparate periculoase:

Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	U.M.	Destinație	Mod de ambalare	Stare fizică	Fraza de pericol
DETERGENT PRAF-PLIC CUPTOR ELECTROLUX-SKYLINE	80	kg/ an	Curățare cuptor	Galeata plastic	solidă	H290, H314, H315, H319, H400, H412
AGENT DE CLATIRE PASTILE CUPTOR ELECTROLUX - SKYLINE	40	kg/ an	Curățare cuptor	Galeata plastic	solidă	H302, H312, H315, H317, H319, H335
SAPUN LICHID ANTIBACTERIAN FABI	60	litri/ an	Curățare mâini	Bidon plastic	lichidă	-
DEZINFECTANT MAINI PURELL PT DOZATOR CU SENZOR	50	litri/ an	Dezinfectare mâini	Bidon plastic	lichidă	H225, H315, H319, H336, H412
SOLUTIE DEZINFECTANTA UNIV. APESIN COMBI	60	litri/ an	Dezinfectare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H301, H302, H314, H315, H318, H319, H373, H400, H410, H411, H412
SOLUTIE GEAM GREEN TANA	80	litri/ an	Curățare geam	Bidon plastic	lichidă	H225, H315, H319
SOLUTIE GRUP SANITAR ZITROTAN	70	litri/ an	Dezinfectare baie	Bidon plastic	lichidă	H315, H318, H319, H412
SOLUTIE PARDOSEALA TANET ORANGE	80	litri/ an	Curățare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H315, H318, H412
DETERGENT VASE TANET UNIVERSAL	70	litri/ an	Curățare vase	Bidon plastic	lichidă	H315, H318, H412
OVEN CLEANER POWER, DEGRESANT CUPTOARE CU AUTOSPALARE	80	litri/ an	Curățare cuptor	Bidon plastic	lichidă	H290, H302, H314, H318
OVEN RINSE POWER ADITIV CLATIRE CUPTOARE CU AUTOSPALARE	80	litri/ an	Curățare cuptor	Bidon plastic	lichidă	H315, H319
SOLUTIE DEZINFECTANTA NOWA QUICK-DES	10	litri/ an	Dezinfectare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H225, H301, H314, H319, H336, H373, H400, H410
HIGEEA DEZINFECTANT MAINI ALCOOL GEL	60	litri/ an	Dezinfectare mâini	Bidon plastic	lichidă	H225, H319, H336
HIGEEA DEZINFECTANT SUPRAFETE	70	litri/ an	Dezinfectare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H225, H319, H336
CLOR ACTIV IGIENIZARE COVOR	70	litri/ an	Dezinfectare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H314, H315, H319, H400
IGEL BLUE GEL ALCOOL DEZINFECTANT VIRUCID MAINI	40	litri/ an	Dezinfectare mâini	Bidon plastic	lichidă	H225, H302, H314, H319, H336, H400
EKODIS 7000 SOLUTIE DEZINFECTANTA SUPRAFETE	50	litri/ an	Dezinfectare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H302, H314, H318, H400, H411
MAGIC WINDOWS DETERGENT GEAMURI	70	litri/ an	Curățare geam	Bidon plastic	lichidă	H225, H301, H302, H311, H314, H315

						H317, H318, H319, H330, H335, H336
QUICK FRESH DETERGENT AUTOMAT MASINA PARDOSEALA	50	litri/ an	Curățare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H225, H301, H302, H311, H314, H315, H317, H318, H319, H330, H335, H336 H400, H411
PAVIMAX DETERGENT AUTOMAT MASINA PARDOSEALA	50	litri/ an	Curățare suprafețe	Bidon plastic	lichidă	H301, H302, H311, H314; H315, H317 H318, H319, H330, H335, H400, H411 H412
ULTRADISH ALOE VERA&APPLE DETERGENT VASE MANUAL	50	litri/ an	Curățare vase	Bidon plastic	lichidă	H302, H312, H314, H315, H318, H319 H400, H410

Cantitatea de freon utilizată va fi raportată în funcție de cantitatea facturată de firma autorizată ce realizează mentenanța dotărilor frigorifice.

## 2. Modul de gospodărire :

- **ambalare:** substanțele periculoase se achiziționează în ambalaje originale, etichetate, sigilate, închise etanș.
- **transport:** transportul substanțelor și ambalajelor se realizează cu mijloace auto destinate în special transportului cu substanțe toxice/periculoase,
- **depozitare:** depozitarea substanțelor periculoase se realizează în spații special destinate.
- **folosire:** freonii din instalația de răcire-climatizare și camerele frigorifice sunt înlocuiți/completați de personal specializat în baza unui contract de mentenanță instalații frigorifice, produsele biocide sunt necesare pentru curățenie și se utilizează în conformitate cu recomandările din fișele cu date de securitate.

Operatorul va deține pe amplasament fișele cu date de securitate (FDS) pentru toate substanțele/amestecurile periculoase utilizate pe amplasament, întocmite conform Reg. (UE) 878/2020 și Reg. (CE) 1272/2008, în limba română.

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: activitatea se desfășoară exclusiv pe platforme/ suprafețe betonate, există dotări PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă de intrări/ieșiri în registrul de evidență.

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

Șef Serviciu AAA,  
Bogdana ISACHI



Director Executiv,  
Monica ISOPESCU

Consilier AAA,  
Codrina MUNTEANU