



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 603/2023

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.36 din 05.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **C&C FOOD PACKAGING SRL**, cu sediul în comuna Medieșu Aurit, localitatea Medieș Râturi, nr. 21A, județul Satu Mare, înregistrată la APM cu numărul 12531/06.11.2023 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, cu modificările ulterioare și 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: **C&C FOOD PACKAGING SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

cod CAEN 1012- Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre,

1013- Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)

desfășurate pe amplasamentul din Comuna Medieșu Aurit, localitatea Medieș Râturi, nr. 1, județul Satu Mare

*Documentația conține:* fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul România Liberă din data de 06.11.2023 și *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 306654448 din 14.09.2012, Certificat Constatator nr. 1218085 din 06.11.2023, Autorizație de gospodărire a apelor nr.SM 35 din 11.05.2021, Autorizație Sanitară Veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse animaliere de origine animală nr. 957din 10.02.2020 *precum și următoarele contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu:* Contract de vidanjare nr. 341/18.12.2020 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract pentru prestări servicii de salubritate cu S.C. CLEANMAN S.R.L.nr. 16/MA/09.01.2020 cu Act Adițional nr. 1 din 01.03.2023, Contract de furnizare a energiei electrice nr. 32173-1 din 10.07.2023 încheiat cu Nova Power&Gas SRL, Contract comercial de vânzare-cumpărare nr. 81/01.08.2020 încheiat cu Zolfan-Bau SRL pentru subprodusele de abator categoria a III A, Fișe tehnice de securitate.

**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 conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022;
- 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) 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- 4) 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 beneficiarul acesteia obține 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 (instalații, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Pe amplasamentul obiectivului cu suprafața totală de 2553 mp, se află:

- - curți construcții cu suprafață de 1400 mp din care:
  - depozit refrigerare, parter - suprafață construită 272,22 mp;
  - corp administrativ, parter- suprafață construită de 236,12 mp;
  - P - hală, suprafață construită de 597 mp;
- - arabil cu suprafață de 1153 mp.

Dotările prezente în cadrul liniei de producție dotările sunt:

Nr. Crt.	Denumire	Cantitate /buc
1	APARAT SUDARE WIG AC/DC	1
2	SEPARATOR LIMA	1
3	DEZOSATOR LIMA RM 400D	1
4	STIVUITOR ELECTRIC TOYOTA, SERIA 14822	
5	MAȘINĂ DE CĂNTĂRIT ȘI ETICHETAT AUTOMATĂ	1
6	PLATFOMĂ DE CĂNTAR LA RECEPȚIE	1
7	GRUP FRIG S66F-60-2Y-40P BITZER+CJR-612-424- capacitate 20 tone	1
8	GRUP FRIGLH84/ 4EES6Y- capacitate 6 tone	1
9	GRUP FRIG LH104/ 4TES9Y BITZER+F35HC238E7- capacitate 50 tone	1
10	GRUP FRIG LH64/2CES3Y BITZER+F35HC143E7- capacitate 150 tone	1
11	COMPRESOR AB B5900/270	1
12	AGREGAT FRIGORIFIC BITZER LH135E/4HE-18Y- păstrează temperatura în sala de producție	1
13	AGREGAT FRIGORIFIC TECUMSEH TAGT 4573 ZHR- refrigerare, păstrează temperatura	1
14	VAPORIZATOR GUNTER GACC RX 040.1/2-70.A	3
15	MAȘINĂ DE UMPLUT (PRIT) MAQ TEQ	1
16	BLOC MĂSURĂ PROTECȚIE TRIFAZAT 300A TC 200/5A	1

Societatea dispune de mijloace de transport pentru expedierea produselor finite, astfel:

Nr. Crt.	Denumire	Cantitate /buc
1	AUTOTURISM MERCEDEZ S400	1
2	AUTOUTILITARA MERCEDEZ SPRINTER 313 CDI	1
3	DACIA LOGAN LAUREATE 1.5 90CP UU14SDCL45290047	1
4	Autoutilitară Scania S500	2

Pagină 3 din 9

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

Adresa: Str. Mircea cel Batrân, nr.8B, Satu Mare, Cod poștal 440012

Tel.: +4 0261 736003

Fax: +4 0261733500

e-mail: [office@apmsm.anpm.ro](mailto:office@apmsm.anpm.ro)

website: <http://apmsm.anpm.ro>

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

5	Semiremorcă SCHMITZ	2
7	SEMIREMORCA SCHMITZ FRIGORIFICA MM 28BDN , WSM00000005059147	1
8	Autoturism Tesla S	2
10	AUTOTURISM TRANSPORTER M1	1

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:*  
Cantitățile medii lunare de materii prime, sunt:

Denumire	Cantitate	UM
Materie pastă	1.5	t/lună
Spinări de pui	0.9	t/lună
Spate pui	1.3	t/lună
Oase din piept de pui	0.9	t/lună
Gâturi de pui	0.2	t/lună

Produse obținute:

Producția realizată se livrează atât în țară cât și în străinătate.

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

- alimentarea cu apă - se realizează din sursă proprie subterană, puț forat cu adâncimea de H= 20 m și Dn=50 mm captușit cu tubulatură de PPR 50 mm cu capacitate de  $Q_{sursa}=5,4 \text{ m}^3/\text{h}$  (1,5 l/s), NHS=-6 m, NHD=-8. Captarea apei din subteran se face cu o pompă centrifugală cu ax orizontal și hidrofor tip DAB Aquajet A 20. Apa se folosește ca apă tehnologică pentru spălarea utilajelor și spațiilor de producție și pentru satisfacerea nevoilor igienico-sanitare ale personalului.
- evacuarea apelor uzate - apele uzate au caracter menajer și tehnologic sunt stocate într-un bazin vidanjabil cu capacitate de 5 mc după care de câte ori este necesar se vidanjează la stația de epurare a municipiului Satu Mare. Apele tehnologice înainte de evacuare în bazinul vidanjabil sunt preepurate într-un separator de grăsimi, biocompartimentat. Apele uzate menajere provenite din corpul administrative sunt evacuate într-un bazin vidanjabil V=5 mc, din PVC. Apele pluviale de pe platformă și clădiri sunt colectate prin două guri de scurgere într-o rețea de canalizare pluvială și sunt evacuate gravitațional în colectorul pluvial din zonă.
- alimentarea cu energie electrică - din rețeaua de alimentare cu energie electrică națională prin furnizor acreditat. Societatea are instalat un **sistem fotovoltaic** pentru producerea de energie electrică, Putere 150 kw, compus din:
  - Panou fotovoltaic Trina Bifacial 540 Wp - 296 buc;
  - Invertor on-grid GoodWe 50 Kw- 3 buc;
  - Contor inteligent GoodWe - 1 buc.
Consum energie electrică: 56 MWH/lună.

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

- recepție materie primă și auxiliară;
- depozitarea materiei prime în depozite frigorifice,
- tranșarea,
- dezosarea,
- porționarea cărnii,
- pregătirea semipreparatelor din carne,
- ambalare;
- depozitarea produselor finite;
- expediție

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Produs	Cantitate	UM	Destinație
Carne tocată	2	t/lună	Livrare
MDM	1.9	t/lună	Livrare
Pastă de oase	1	t/lună	Livrare

\*cantitățile variază în funcție de numărul comenzilor

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - nu este cazul.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile /săptămână

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

- Factorul de mediu APĂ: Alimentarea cu apă a unității se realizează sursă proprie subterană. Vidanșarea se realizează în baza contractului.
- Factorul de mediu AER: Pentru toate agregatele frigorifice se folosește freon 404 A, aproximativ 10 kg/an. Modul de gestionare pentru mentenanță sau service reparații se face cu o firmă autorizată conform contract nr. 237 din 25.03.2023 cu CM DANFLO SRL. 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. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.

c. Factorul de mediu SOL: platformă betonată

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

- b. Se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi;
2. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
- Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă. Indicatorii de calitate a apelor uzate vor respecta prevederile HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și ale contractului încheiat cu operatorul stației de epurare
  - Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
  - Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă
  - În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime admise conform SR 10009/2017.

### III. Monitorizarea mediului

- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.
- Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
  - Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, în conformitate cu art.48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
  - Raportarea anuală, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
  - Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu

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

- Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

Cod Deșeu*	Denumirea deșeurii generat	Cantități lunare	Mod de depozitare valorificare/ eliminare
02 02 02	Deșeuri de țesuturi animale	500 kg	Eliminare R12

15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	100 kg	Valorificare prin operatori autorizați R12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	130 kg	Valorificare prin operatori autorizați R12
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	300 kg	Se colectează și se elimină prin operatori autorizați D5

\* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

## 2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultă în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și

- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

### 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. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

### 4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

5. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* se folosesc ambalaje de materiale plastice: (130 kg/an) și ambalaje de hârtie - carton (100 kg/an).

Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederile 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):* FREON 404A (cca 10 kh./an) și detergent dezinfectant (HYPOFOAM) cca 50 kg/lună.

### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaje originale ale producătorilor
- transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009
- depozitare: spațiu amenajat în incintă/prevederile din FTS
- folosire/comercializare: în procesul de producție.

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



- ambalajele sunt predate la unitati specializate si autorizate.

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/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității;

4.2 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

4.3 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;

4.4 Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 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. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:*

Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de siguranță a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. Prezentarea evidenței la solicitarea autorității de mediu

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

Director Executiv  
dr. Izabella STIER

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN



Intocmit  
Luminița RÎPAN

*Prezenta autorizație are 9 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.*