



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.191/2012

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 101 din 20.07.2012

Revizuită la data de 17.10.2012

Revizuită la data de 04.02.2019

Revizuită la data de 22.02.2021

Revizuită la data de 01.08.2024

Ca urmare a cererii adresate de **FIRMA HUTTON SRL** cu sediul în municipiul Satu Mare, str.Spicului nr.32, jud. Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 3634 din 26.04.2012, în vederea obținerii autorizației de mediu

A cererii de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr.7821 din 21.09.2012, A cererii de revizuire/modificare a valabilității autorizației de mediu, înregistrată la APM 12361 din 20.12.2018,

A cererii de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr.234 din 12.01.2021, A cererii de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr.7297 din 13.06.2024, în urma analizării documentelor transmise, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, 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, a Ord MDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **FIRMA HUTTON SRL**

din: Mun. Satu Mare, str. Spicului nr.32

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN 1073 - fabricarea macaroanelor, taieteilor, cus-cusului și a altor produse făinoase similare

Documentația conține: cerere pentru emiteră autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 27.04.2012, cerere pentru revizuirea autorizației de mediu și fișă de prezentare și declarație pentru revizuire, elaborată de beneficiar, cerere de revizuire și fișă de prezentare elaborată de ing. Sîrbe Stănică (extindere capacității de producție - linii tehnologice noi), cerere de revizuire autorizației de mediu și fișă de prezentare și declarație pentru revizuire (panouri fotovoltaice), plan de încadrare în zonă, plan de situație, cerere pentru revizuirea autorizației de mediu și fișă de prezentare și declarație pentru revizuire, elaborată de beneficiar

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare Cod Unic de Înregistrare 668116, Certificat Constatator, Extras CF, Notă constatare GNM Satu Mare din 20.12.2018, privind conformarea cu Decizia de Încadrare nr. 292/20.04.2017, Proces verbal nr.234/03.02.2021, de conformare cu Decizia de Încadrare nr.194/4.03.2019, Raport de încercare nr.3923/A1/21.12.2020 pentru apa uzată epurată, Autorizație de gospodărire a apelor nr.SM 1 din 04.01 2021, Autorizație de gospodărire a apelor nr.SM 16 din 09.02.2023,

și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract încheiat cu SC Florisal nr.2389/28.10.2003 (deșeuri menajere și neindustriale), Contract încheiat cu SC Apaserv SA pentru utilizarea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, Contract SC Apaserv SA nr.125/20.05.2019 (vidanjare ape uzate/nămol), Contract încheiat cu SC Alpin Recycling SRL nr.674/17.05.2017 prestări servicii preluare deșeuri ambalaje, SC Alpin Recycling SRL

Pagină 1 din 8

nr.675/17.05.2017 vânzare cumpărare deșeuri, Contract Apaserv 581032001.00/16.04.2024, Adresă AN ABA Someș Tisa Cluj nr.6714/28.05.2024 (încetare abonament utilizare/exploatare apă)

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții 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 Ordonanței de urgență, pentru modificarea și completarea OUG nr.196/2005, privind Fondul de mediu, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu;
5. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
6. Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări de legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare art.21 alin. (4) răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;
7. 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.
8. Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/autorizațiile/avizele valabile în momentul desfășurării activității emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

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. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Agenția 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

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

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

A. HALA DE PRODUCTIE VECHЕ:

Zona administrativă: regim de înălțime P+1E, suprafața - 126 mp
Zona vestiare și grupuri sanitare : regim de înălțime P+1E, suprafața - 126 mp
Secția preparat tăieței: regim de înălțime P, suprafața - 126 mp
Secția uscare tăieței: regim de înălțime P, suprafața - 126 mp
Secția ambalare tăieței: regim de înălțime P, suprafața - 82,8 mp
Depozit produse finite: regim de înălțime P, suprafața - 82,8 mp
Centrala termică: regim de înălțime P, suprafața - 16,56 mp
TOTAL Sc - 686,00 mp

Platforme: Platforma de beton are o suprafață de 546 mp.
Spații verzi: Suprafața totală a zonelor verzi este de 3633 mp

B. HALA DE PRODUCȚIE NOUA:

Corp administrativ: regim de înălțime P+1E, Suprafața construită - 310,84 mp
Hala de producție: regim de înălțime P+1E, Suprafața construită - 2014,27 mp
Depozit produse finite: regim de înălțime P, Suprafața construită - 919,27 mp

C. CORP DE LEGATURĂ: regim de înălțime P, Suprafața construită - 113,40 mp ,

TOTAL Sc - 3357,78 mp

TOTAL Sc - 4043,78 mp

Platforme : Platforma de beton are o suprafața de 2682 mp.

Spații verzi : Suprafața totală a zonelor verzi este de 150 mp

TOTAL PLATFORME - 3228 mp;

TOTAL SPATII VERZI - 3783 mp

Utilaje: FABRICA VECHЕ

Nr. crt.	Denumirea echipamentului
1.	Linie paste făinoase
2.	Uscător paste : 18 buc
3.	Siloz făina: 1buc/ 10t.
4.	Recipient ouă: 2x1000l
5.	Mașina de ambalat
6.	Mașina de înfoliat paletți
7.	Cazane:1cazan/80kw, 1/140kw-CT
8.	Generator de curent - 450kw
9.	Compresor-1000 dmc/min
10.	Compresor-750 dmc/min

FABRICA NOUĂ

Nr. crt.	Denumirea echipamentului
1.	Linie automata pentru producerea de paste lungi
2.	Linie automata productie paste scurte
3.	Linie paste speciale -pentru extrudare
4.	Siloz făină: 6 buc/30 to, 2 buc/20 to, 1 buc/10 to, 1 buc/7 to
5.	Instalație de spargere și dozare
6.	Mașina de ambalat: 3 buc
7.	Aparat spălat matrițe
8.	Cazan - 1buc/750 kw-CT

Agenția 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

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

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

9	Dulapuri/uscătoare paste - 9 buc
10	Compresor - 2 buc
11	Aparat spălat matrițe
12	Mașină de sudat pungi
13	Mașină de confecționat pungi

Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație, intrate în procesul tehnologic pentru toată producția

Denumire produs	Modul de ambalare	Cantități
Apa potabila	retea	5346 mc/an
Faina	silozuri	3274 to/an
Oua vrac	cofraje	3484260 buc/an
Melanj din oua	saci alimentari din Al	1267200 l/an
Ambalaje - folie	cuti de carton	407260 kg/an
Energie electrica	Retea, panouri solare	86400 kw/an
Gaz metan	retea	3208500 mc/an

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

- Alimentarea cu apă pentru nevoi igienico - sanitare și igienizare spațiilor, în procesul tehnologic, din rețeaua municipală, conform contractului încheiat cu operatorul rețelei. Măsurarea prin contorizare a debitelor de apă utilizate, contor hala 1 și contor hala 2. Pentru evacuări-deversor triunghiular, folosit ca instalație de măsurare.
- Evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice (igienizare spații și spălarea oualelor) în stație de epurare, capacitate de 2,7 mc/zi cu deversare în rețeaua de canalizare
- Evacuarea apelor uzate pluviale în separator de hidrocarburi cu deversare în rezerva de incendiu
- Energia termică: 3 centrale termice cu combustibil gazos;
- Energia electrică: alimentarea se realizează din rețeaua municipală de distribuție a energiei electrice și instalație solara fotovoltaica P-121 kwp/100 kw. **Instalația este realizată pe o suprafață de 900mp, ansamblul având 440 panouri, puterea nominală a panoului fotovoltaic este 0,275 kwp. Panourile sunt montate pe structură metalică.**

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

- Recepție materii prime
- Fabricare paste fainoase
- Depozitare produs finit
- Ambalare, livrare
- Igienizarea spațiilor

5. *Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:* Principalele produse sunt: paste fainoase cu forme și dimensiuni diferite-2500 kg/zi

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

- Hala veche - două centrale termice, tip Echip Tehnic, combustibil gazos, utilizate la încălzirea spațiilor administrative, de producție și pentru uscarea produsului finit în uscătoare, 80 kw și 140 kw.
- Hala nouă - centrală termică, tip Viessmann 750 kw,

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

8. *Programul de funcționare: 24 h/zi, 5 zile/ săptămână, 280 zile/an*

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

Agenția 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

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

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

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

1.1 Factorul de mediu APA:

Pentru ape uzate menajere și tehnologice. Acestea se evacuează în stația de epurare tip monobloc Bio Cleaner BC 12, capacitate-2,7mc/zi unde se realizează un proces de aerare pentru curățarea coșului care reține corpurile nedizolvabile în apă, după care este evacuată în rețeaua de canalizare municipală existentă la limita amplasamentului.

Pentru ape pluviale: 2 separatoare de hidrocarburi care evacuează apa în rezerva de incendiu. Nămolul se vidanțează periodic.

1.2. Factorul de mediu AER:

a. Hala veche - cazan de apă caldă tip Echip Tehnic 80 kw - 1 buc; cazan de apă caldă tip Echip Tehnic 140 kw - 1 buc, poluanți evacuați prin coș de fum/zidărie, coș de evacuare comun H- de 9 m și D - 300 mm.

b. Hala nouă - cazan apă fierbinte tip Viessmann 750 kw - 1 buc, poluanți evacuați prin coș de fum metalic, H - 14 m și D - 400 mm.

Total putere nominală instalații medii de ardere, sub 1 MW (970 kw)

c. saci colectori pentru silozuri făină

d. coș evacuare H-2m provenit de la generatorul de curent (motorină), P-450 kw

e. uscătoare hala veche -18 buc, fiecare cu coș de evacuare, 18 coșuri de evacuare, H-2,8 m, D-110 mm

f. uscătoare hala nouă - 9 buc, 9 coșuri, H-3 m, D-160 mm

g. linie paste lungi, uscătoare cu 3 evacuări, H-13 m, D-160 mm

h. linie paste scurte, uscătoare cu 2 evacuări, H-13 m, D-400 mm

1.3. Factor subsol

a. rezervor subteran, V-225 mc-pentru rezerva de incendiu prevăzut cu stație de pompare (4 pompe multietajate, hidrofor cu recipient, V-1000 l)

1.4. Factor sol

a. platforme betonate, S = 3228 mp; depozitare deșeuri menajere și tehnologice, selectiv

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

a. 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 recreative sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate

c. 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

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

3.1 Factorul de mediu APA:

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate: NTPA - 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în apele de suprafață ale localităților

c. Se interzic deversările neautorizate a oricărui substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freactice

3.2. Factorul de mediu AER

- Poluanții evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s).

Tabel 3.2.1

Sursa	Poluantul	Limitele Ord.462/93 (mg/Nm ³)
Centrala termică	Particule	5
	SO ₂	35
	Nox	350
	CO	100

Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer

- a. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- b. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare

3.3. Zgomot - În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

a. buletin de analiză emisii de poluanți evacuați în aer de la coș de evacuare de la CT și de la generatorul de curent (motorină), pentru indicatorii: tab.3.2.1

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

a. Raportarea evidenței deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

b. Raportarea anuală, până la 25 februarie a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

c. Titularul autorizației are obligația de a transmite Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare toate informațiile solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emiși conform Ordinului ministrului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă - **anual**

d. Raportarea rezultatelor buletinelor de analiză, pct III 1-a- **anual**

e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date suplimentare privind protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Tab.IV.1

Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară Cantități	Mod de valorificare	Mod de eliminare (depozitare definitivă)
Materii care nu se pretează consumului sau procesării 02.02.03	Container 1200 kg/an	Deponat în recipiente cu capac, pe platformă amenajată. Valorificat prin terți (compost, hrană animale)	
Materii care nu se pretează consumului sau procesării (resturi aluate) 02.06.01			
Ambalaje material plastic 15.01.02	Saci polietilenă 2000 kg/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru	-

		activități de colectare, valorificare	
Deșuri din ambalaje hârtie-carton, 15.01.01	Container 5000 kg/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	-
Deșuri municipale amestecate 20.03.01	Containere metalice 2970 kg/an	-	Depozitul de deșuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Nămoluri provenite din separatorul de hidrocarburi 02.06.03	Se vidanjeaza 4 mc	-	Vidanjare și evacuare la stația de epurare a municipiului

*Conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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.
- Să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art.1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art.1 alin.(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșuri 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 deșuri 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
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri, 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 deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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.
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.
- Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

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

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

Adresa: Str. Mircea cel Batran, nr.8B, Satu Mare, Cod postal 440012

Tel.: +4 0261 736003

Fax: +4 0261733500

e-mail: office@apmsm.anpm.ro

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

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

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

m. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure 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

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 și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* ambalaje din plastic, hârtie folie, etc.

5.1. Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare: carton, plastic, lemn, etc.

Tipul ambalajului	UM	cantitatea
Ambalaje hârtie/carton+cofraje	Kg/an	5000
Ambalaje plastic (folie stretch)	kg/an	407260

5.2. Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* - se predau pentru valorificare

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu se utilizează substanțe toxice și periculoase

VI. Programul de conformare - nu este cazul

Director Executiv
dr Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație are 8 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale