



**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**

Ca urmare a cererii adresate de **SC FIRMA HUTTON SRL** cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Spicului nr.32, jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 3634 din 26.04.2012, a cererii de revizuire înregistrată la APM cu nr. 7821 din 21.09.2012, a cererii de revizuire 12361 din 20.12.2018, în urma analizării documentelor transmise, 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, 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 Ord. MMDD nr.1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificată prin Ordinul MMP nr. 1298/2011, se revizuieste:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

*pentru: SC 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 emiterea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar, cerere pentru revizuirea autorizației de mediu și fișa de prezentare și declarație pentru revizuire, elaborată de beneficiar, cerere de revizuire și fișă de prezentare elaborată de ing. Sîrbe Stănică, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 27.04.2012 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare Cod Unic de Înregistrare 668116, Certificat Constatator, Extras CF, Contract pentru prestări servicii de salubritate pentru persoane juridice, Contract utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, Contract prestări servicii preluare deșeuri ambalaje, Autorizație de gospodărire a apelor, Buletine de analiza, Act aditional pentru evacuare ape ANIF, Autorizație de gospodărire a apelor, nr.391/05.10.2017*

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

1. 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;
2. 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;





3. 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;
4. Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
5. Respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
6. Se vor respecta și se vor reactualiza contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu;
7. Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de 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. *Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal:

**CORP 1**, regim P+1E-administrativ

**CORP 2**, regim P, hală veche, producție și depozit produse finite. Cuprinde-2 linii semiautomate, paste scurte prevăzute cu 18 uscătoare prevăzute cu evacuare, compartiment 4 silozuri(2de 10t și 2 de 20t), compartiment ouă sub formă lichidă(2 rezervoare de 1500l), spațiu 2 centrale pe gaz(80-120kw), spațiu de ambalare( o mașină folie automată), spațiu produs finit

**CORP 3**, regim P+1E face legătura cu corpul 2 prin tunel . Cuprinde –birouri,laboratoare și hală de producție, **prin proiectul “Investiție inițială pe schema GBER(4.2) privind extinderea Capacității de producție de paste făinoase la FIRMA HUTTON SRL”**.Cuprinde –linie automată veche paste lungi,( 1 ucător pe gaz cu 3 evacuări),*linie nouă automată continuă paste scurte( un uscător cu 2 evacuări), linie nouă semiautomată paste speciale extrudate( 9 uscătoare cu 9 evacuări)*, Compartiment silozuri făină( 6buc.-30t, 1buc.-7t), spațiu ouă lichide(2 rezervoare 2400l), depozit ambalare folie, carton,spațiu producere aer comprimat( 2compresoare), spațiu generator de curent Utilaje – linii automate pentru producerea de paste, siloz făina, instalatie de spargere si dozare, sistem automat de ambalat, unitate completa pentru tratarea aerului, aparat spalat matrite,etc, conform Fisei de prezentare

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: făină, oua, apa, folie, apă etc.

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

a. 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



- b. Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice in 2 statii de epurare cu deversare in canalul de desecare
- c. Evacuarea apelor uzate pluviale in separator de hidrocarburi cu deversare in canalul de desecare
- d. Energia termică: microcentrale termice funcționând cu gaze naturale;
- e. Energia electrică: alimentarea se realizează din rețeaua municipală de distribuție a energiei electrice.

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

- a. Recepție materii prime
- b. Fabricare paste fainoase
- c. Depozitare produs finit
- d. Ambalare, livrare
- e. Igenizarea spațiilor

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* Principalele produse sunt: paste fainoase diverse

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

a. Încălzirea spațiilor administrative, halelor de producție se asigură cu centrale termice. Combustibil utilizat: gaze naturale.

7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară 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

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

1.1 Factorul de mediu APA:

Pentru ape uzate menajere si tehnologice. Acestea se evacueaza in statia de epurare mecano-biologica tip monobloc Bio Cleaner BC 12 cu urmatoarele trepte de epurare: preepurare mecanica, denitrificare, decantare finala si o statie de epurare Aquatec VFLAT10 cu epurare mecano-biologica, dupa care se evacueaza in canalul de desecare, conform autorizatiei de gospodarire a apelor

Pentru ape pluviale: 2 separatoare de hidrocarburi cu deversare in canalul de desecare prin rigole de colectare ape pluviale

1.2. Factorul de mediu AER:

- a. Saci colectori la siloz
- b. Coș zidărie H - 10m, provenit de la centrale termice
- c. Coșuri metalice H-14m, uscătoare paste
- d. coș evacuare H-2m provenit de la generatorul de curent (motorină)

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 recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. titularul activității se va sigura 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:

Tabel 3.1 Indicatori de calitate ape uzate epurate evacuate ( din statia de epurare)

Indicatori de calitate	Valori admise conform Normativului NTPA 001 aprobat HG nr.188/2002 cu modificarile ulterioare
pH	6,5 – 8,5 unități de pH



Materii în suspensie	60 mg/l
Consum biochimic de oxigen la 5 zile( CBO <sub>5</sub> )	25 mg O <sub>2</sub> / l
Consumul chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO <sub>Cr</sub> ).Valoarea concentrației CCO <sub>Cr</sub> este condiționată de respectarea raportului CBO <sub>5</sub> / CCO mai mare sau egal cu 0,4	125 mg O <sub>2</sub> / l
Azot total	15 mg/l
Detergenți sintetici	0,5 mg/l
Fosfor total	2 mg/l
Reziduu filtrant	2000mg/l

Tabel 3.2 Indicatori de calitate ape pluviale

Indicatori	Valori limita la evacuare conform Normativului NTPA 001 aprobat HG nr.188/2002 cu modificarile ulterioare
pH	6,5 – 8,5 unități de pH
Materii în suspensie	60 mg/l
Substanțe extractibile cu solv.org.	20 mg / l
Produse petroliere	5 mg / l

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 – 001 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în apele de suprafața ale localităților

c. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freatice

### 3.2. Factorul de mediu AER

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

3.3. Zgomot - în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

## III. Monitorizarea mediului

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

a. buletine de analiza ape uzate epurate, evacuate pentru următorii indicatori fizico-chimici: pH, CBO<sub>5</sub>, CCO<sub>Cr</sub>, azot total, materii în suspensii, substanțe extractibile, fosfor total, detergenți, reziduu filtrant

b. buletine de analiza ape pluviale pentru următorii indicatori: pH, materii totale în suspensii, substanțe extractibile cu solvenți organici, produse petroliere

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

a. raportare privind evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr.856/2002 - până la 31 martie a anului următor celui de raportare , atât pe hârtie cât și electronic

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. Rezultatele monitorizării indicatorilor evacuați prevăzuți în tabelul 3.1., conform frecvenței din Autorizația de gospodărire a apelor – **trimestrial**

d. Rezultatele monitorizării indicatorilor evacuați prevăzuți în tabelul 3.2, conform frecvenței din Autorizația de gospodărire a apelor - **semestrial**



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

f. 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 emisii conform Ordinului ministrului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **până la 15 martie, anual;**

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

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

Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare	Mod de eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri tehnologice Coji oua - 02.02.03  Aluat - 02.06.01	container	-	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat. Predare către terți ca hrană pentru animale
Deșeuri din ambalaje folie 15.01.02	Saci polietilenă	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	-
Deșeuri din ambalaje hârtie-carton, cofraje 15 01 01	container	Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	-
Deșeuri menajere 20.03.01	Containere metalice	-	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Namol 02.06.03	Se vidanșeaza	-	Vidanșare și evacuare la stația de epurare a municipiului

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

2.1. Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

2.2. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului

2.3 Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, respectiv operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor, potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.



2.4. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului

2.5. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

2.6. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane

3. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* titularul activității are obligația raportării datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea

Legii nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

5. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* ambalaje din plastic, carton, folie

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

5.2 Titularul activității are obligația să transmită agenției județene pentru protecția mediului raportările conform Ordinului MMP nr. 794/2012 pentru aprobarea procedurii de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje

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

**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  
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit:  
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație are 6 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale