

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.141/2020

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.27 din 08.03.2021 Revizuită la 13.03.2024

Ca urmare a cererii înaintate de NOVITA IMPEX SRL, cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Gheorghe Barițiu nr. 176, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 9947/06.10.2020, cu completările ulterioare, A solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 2636/26.02.2024,

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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru: NOVITA IMPEX SRL**

din județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, str. Gheorghe Barițiu nr. 176

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfasurării activităților cu cod CAEN: 1073 - Fabricarea macaroanelor, tăițelilor, cuș-cuș-ului și a altor produse făinoase similare

**Documentația conține:** Fișa de prezentare și declarație a activității elaborată de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 05.10.2020 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 6490866 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, Act de proprietate (extras CF) și următoarele contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu: Contract furnizare serviciul de alimentare cu apă și canalizare nr. 252176001.00/2012 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract de salubritate nr. 3023/2006 încheiat cu Florisal SA, Contract preluare deșeurii carton nr. 139/2020 încheiat cu Remat SA, Contract prestări servicii nr. 155/2021 încheiat cu Dacorim Prox SRL, Contract nr. 320/2019 pentru predarea-preluarea responsabilității în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje încheiat cu RECICLAD"OR SRL București.

**Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu conține:** cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, convenție de colaborare încheiată cu persoană fizică pentru preluarea deșeurilor biodegradabile.

**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 prin Ordinul 3309 din 28.12.2022.

- 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) 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, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- 4) 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.
- 5) Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
- 6) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- 7) 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 beneficiarii lor obțin 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:**

#### **Suprafețe ocupate:**

-incintă cu suprafața totală de 1800 mp, din care: suprafața construită 820 mp, suprafața betonată 300 mp, zonă amenajată pentru depozitarea deșeurilor 10 mp, spațiu verde 470 mp, corp demontabil de depozitare de 200 mp amplasat pe platforma betonată;

-spațiul de producție include: sală de producție - 157,45 mp; sală ambalare - 134,20 mp; depozit - 192 mp; sală spălare ouă - 13,54 mp; siloz exterior din fibră de sticlă (depozitare făină) - 31,2 tone; cameră frigorifică (depozitare ouă) - 13,71 mp; centrală termică - 20,40 mp; spații administrative 58,49 + 146 mp.

#### **Utilaje:**

-2 linii de producție compuse din sistem de alimentare/dozare, malaxor, extruder, sistem de tăiere, preuscător, sistem de răcire/încălzire, cu capacitatea de 250 - 300 kg/oră paste;

-8 uscătoare dotate cu câte 4 ventilatoare de rotire aer și 1 ventilator de aspirare cu capacitatea de 250 - 500 kg paste/uscător (variabil în funcție de forma pastelor);

-2 utilaje pentru ambalarea pastelor.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:*

Denumire material	Cantitate
făină	65000 kg/lună
ouă	3915 kg/lună
apă	20 mc/lună
sare	100 kg/lună
Soluții de dezinfectie	30 litri/lună
Ambalaje - cutii carton	2000 kg/lună
Ambalaje - pungi BOPP	980 kg/lună
Etichete	500 kg/lună
Capse	30 kg/lună

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

- bransament la rețeaua de apă potabilă și record la sistemul de canalizare a municipiului Satu Mare
- energia termică: 2 centrale termice (65 kW și 160 kW) pe bază de gaze natural
- energia electrică din sistemul energetic national.

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

- cernerea făinii; încălzirea făinii și a apei;
- pregătirea ouălor: spălare/dezinfectare; separarea conținutului de coajă; amestecarea cu apă;
- dozare materii prime și auxiliare, preparare aluat;
- prelucrarea aluat, modelare prin trefilare, ștanțare, tăiere;
- preuscare, uscare și stabilizare paste făinoase;
- ambalare produse finite.

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

- paste făinoase diverse sortimente (tăiței de casă diverse forme și dimensiuni, macaroane, cus-cus, cus-cus tradițional): 60000 kg/lună.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* 2 centrale termice de 65 kW, respectiv 160 kW pe bază de gaz metan; coș de fum cu H=6m, respectiv H=9m

7. *Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* 4690 - comerț cu ridicata nespecializat; 4617 - intermedieri în comerțul cu produse alimentare, băuturi și tutun; 4711 - comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun.

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

## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- site de pardoseală în hale și site la spălarea ouălor.

2. *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;

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

- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA - 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
- 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, cu modificările și completările ulterioare.

- c. 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

1. *Indicatori fizico-chimici, bacteriologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

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

2.1 Evidența cronologică lunară 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 cererea autorităților competente de control, în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.

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

2.2 Raportarea anuală, în perioada sesiunii de raportare, privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

2.3 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

	Tip deșeu	Cod deșeu conf. anexa la Decizia 2000/532/CE	Cantitate/an	Mod de gestionare
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 06 01	400 kg/lună	Depozitat în recipiente cu capac, pe platformă amenajată. Valorificat prin terți (compost, hrană animale)
2	Deșeuri de hârtie, carton	15 01 01	25 kg/lună	Stocate în recipient adecvat. Predat la unitate autorizată pentru colectare (Remat SA)
3	Deșeuri plastic, folie (ambalaje)	15 01 02	0,98 kg/lună	Stocate în recipient adecvat. Returnate la furnizor (Plastica)
4	Deșeuri bidoane de la dezinfectanți	15 01 10*	1 kg/lună	Stocate în recipient adecvat. Returnate la furnizorul de dezinfectant
5	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	3,5 mc	Depozitate în pubelă cu capac. Se preiau de operatorul de salubritate autorizat

2. *Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):* nu se colectează deșeuri de la terți

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* conf. tabelului de la pct.1

4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):*

4.1. deșeurile biodegradabile (coji de ouă, aluat uscat) se valorifică prin terți ca și furaj pentru animale, respectiv compostare;

4.2. deșeurile care se pretează valorificării (deșeurile de ambalaje hârtie, carton, material plastic) sunt predate la unități specializate autorizate, pe bază de contract(e) valabile la data emiterii autorizației de mediu, respectiv se returnează furnizorului, după caz.

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

5.1. 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.

5.2. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera "D" la loc vizibil.

6. *Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):*

Deșeurile menajere se elimină la depozitul de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat.

7. *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

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

8.1 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri 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 deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

8.2 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșeuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare

8.3 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

8.4 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 rezultate 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

8.5. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

8.6. Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională. Programul se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite

anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

- 8.7. 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.
- 8.8. 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 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
- 8.9. Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- 8.10. Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- 8.11. Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- 8.12. Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă
- 8.13. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

#### 9. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje produse finite: cutii de carton: 2000 kg/lună; pungi celofan (BOPP): 980 kg/lună, etichete, capse
- deșeuri de ambalaje rezultate: cutii de carton 25 kg/lună, plastic 0,98 kg/lună, bidoane plastic dezinfectanți 1 kg/lună

#### 10. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor 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):

1.1- conform fișei de prezentare, în principal: dezinfectanți pentru ouă (KEM SEPT KS 710) - 20 l/lună, dezinfectant utilaje (KEM SEPT KS 27) - 5 l/lună, dezinfectare pardoseli (KEM SEPT KS 35) - 5 l/lună.

1.2. NU se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F

#### 2. Modul de gospodărire: conform fișelor tehnice de securitate.

- ambalare: ambalaje originale: bidoane plastic de 5 l
- transport: mijloace auto autorizate
- depozitare: loc de depozitare amenajat
- folosire/comercializare: igienizare ouă, utilaje și spațiu de lucru

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

- se returnează la furnizorul substanțelor dezinfectante.

#### 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 și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității
- 4.2 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
- 4.3 depozitarea, manipularea cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifica Regulamentul

nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

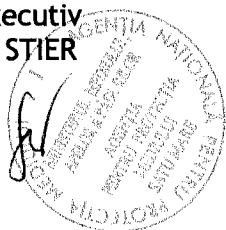
4.4 respectarea prevederilor din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentul nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul nr.1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu.

**VI PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul.

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Intocmit  
Katalin HERSH

*Prezenta autorizație are 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale*