



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 375/2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 120 din 23.10.2024

Ca urmare a cererii adresate de **GLASSOL CONNECT LINE SRL** cu sediul în municipiul Satu Mare, strada Ganea, bl. CG4, ap. 1, județul Satu Mare, înregistrată la APM cu numărul 9661/13.08.2024 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: **GLASSOL CONNECT LINE SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

cod CAEN 1012 - prepararea și conservarea cărnii de pasăre;

desfășurate pe amplasamentul din municipiul Satu Mare, strada Depozitelor, nr 27/D, 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 Gazeta de Nord Vest din data de 13.08.2024 și *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 30094899 din data de 19.04.2012, Certificat Constatator nr. 37403 din 27.09.2022, Autorizație sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor condiționată nr. 1023/20.08.2024 pentru *precum și următoarele contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu:* Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții nr. 53202700D.00 din 08.08.2023 din 28.06.2013 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract nr.JO3880 din 15.07.2024 de prestare a serviciului de salubritate încheiat cu Florisal SA, Contract colectare deșeuri nepericuloase nr. 10/01.08.2024 încheiat cu Mondorek SRL, Contract de service și întreținere nr. 14/15.09.2024 încheiat cu CM Danflo SRL, Contract prestări servicii - neutraliza subproduse de origine animală șă non-animală nr. 811/09.09.2024 încheiat cu Sterisin Service SRL, Notă de constare/verificare a respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu și verificare amplasament în vederea autorizării nr. 10418/09.09.2024, 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) 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;
- 5) 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.

Activitatea se desfășoară într-un spațiu industrial cu o suprafață utilă de 556.33 mp, iar unitățile funcționale se prezintă astfel:

| | |
|------------------------------|-----------|
| - Zona recepție | 106.09 mp |
| - Spațiu tehnic | 7.23 mp |
| - Hala producție refrigerare | 122.16 mp |
| - Tunel congelare rapidă | 42.69 mp |
| - Depozit materie primă | 105.79 mp |
| - Depozit produs finit | 103.65 mp |
| - Hol | 16 mp |
| - Birou | 9.80 mp |
| - Sala de mese | 7.11 mp |
| - Filtru sanitar vestiar F | 5.32 mp |
| - Filtru sanitar vestiar B | 5.32 mp |
| - Grup social F | 8.94 mp |
| - Grup social B | 6.79 mp |
| - Grup social V | 2.26 mp |
| - Magazie | 7.18 mp |

Depozitul frig pentru materia primă deservit de un agregat frigorific tip Gunthner cu o putere frigorifică de 24.50kW la -18 grade Celsius

Depozitul frig produse finite este deservit de un agregat frigorific tip Gunthner cu o putere frigorifică de 13,00 kW la - 30 grade Celsius.

Zona de producție este deservită de un agregat frigorific tip Gunthner cu o putere frigorifică de 36,00 kW la - 45 grade Celsius.

Tunelul de frig - de congelare rapida deservit de un agregat frigorific tip Gunthner cu o putere frigorifică de 13,00 kW la - 30 grade Celsius

Utilajele folosite în procesul de producție sunt:

- Separator mecanic LIMA RM 180S cu o putere de 15 kW care realizează operațiunea de măcinare a materiei prime - carne de pui
- Separator mecanic și dezosator LIMA RM 400DDS de 15 kw care realizează și operațiunea de dezosare mecanică a cărnii (carcasa de pui)
- Bancuri de lucru din inox (2 bucăți)
- Cărucior tavi-navete cu 36 de sertare (22 bucăți)
- Transpalet electric tip TCM PAL 16F-N3 de 1 kW, la 24V (2 bucăți)
- Stivuitoare electric TCM FHBS-F2-SM cu masa de 1480 kg și o capacitate de 2500 kg - 1 bucată
- Cântar LP7516 cu o capacitate de 2 to
- Nacela pentru curățenie JGL 2039GE cu o înălțime de lucru de 4.50 m maxim
- Aparat de spălare spații Karcher profesional HD5

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:

Cuprind: carne de pui refrigerată, diverse sortimente cu os sau fără os, capacitatea este de 25 tone/zi, 125 tone/săptămână, 500 tone/lună, 6500 tone/an.

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

a. Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de distribuție municipală, pe bază de contract încheiat cu operatorul rețelei Apaserv Satu Mare SA. Apa se folosește ca apă tehnologică pentru spălarea utilajelor și spațiilor de producție și pentru satisfacerea nevoilor igienico-sanitare ale personalului. Consumul de apă este contorizat.

b. Evacuarea apelor uzate se realizează în rețeaua de canalizare municipală. Apele uzate evacuate au caracter menajer.

c. Alimentarea cu energie electrică se realizează prin rețeaua de furnizare a operatorului licențiat, pe baza de contract. De asemenea, acoperirea unei părți a autoconsumului se realizează cu un sistem fotovoltaic amplasat pe acoperișul halei cu o putere instalată de 53.40kW.

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. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- carne tocată - 4000 tone/an - vânzare terți - lanțuri alimentare
- carne dezosată mecanic tocată - 2500 to/an - vânzare terți - lanțuri alimentare

- derivate SNCU - 500 to/an - valorificare terți - hrană animale
- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: nu e cazul.
- 7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu e cazul.
- 8 Programul de funcționare: 9 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 - separator de grăsimi cu un volum de 1000 l integrat în rețeaua locală.
 - 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. 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.

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 de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
 - a. 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 acvatic a apelor uzate.
 - b. 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. 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. *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.
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 Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
 - c. Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu

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 | CANTITATEA ESTIMATĂ /AN | GESTIONARE PE AMPLASAMENT | ELIMINARE/VALORIFICARE |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 02 02 03 materii care nu se pretează consumului sau procesării - SNCU | 50 kg | Recipient etanș, camera frig | Valorificare prin operator autorizat |
| 15 01 01 ambalaje de hârtie și carton | 100 kg | Depozitare vrac | Valorificare prin operator autorizat |
| 15 01 02 ambalaje de materiale plastice - | 200 kg | Europubelă | Valorificare prin operator autorizat |
| 15 01 03 ambalaje lemn | 500 kg | Depozitare vrac, refolosire paleți | Valorificare prin operator autorizat |
| 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate | 12 mc | Europubela | Eliminare operator autorizat |

* 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 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

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 discomfort 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): conform Cap. IV pct. 1.

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 - la nevoie, revizii mentenanță (10 kg/instalație) și detergent dezinfectant (HYPOFOAM) cca 500 kg/an.

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.

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 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.