



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh.255/2018

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.40 din 20.08.2018

Ca urmare a cererii adresate de EXPERT FRIG SATU MARE SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Vâنătorilor nr. 37, înregistrată la APM cu nr. 5471/22.05.2018,

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 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: **EXPERT FRIG SATU MARE SRL**  
din județul Satu Mare, **municipiul Satu Mare, str. Vânătorilor nr. 37**  
care prevede: condițiile și parametrii de funcționare  
în scopul desfășurării activității cu cod CAEN:

2825 – fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorifice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: CUI nr. 37679688 cu certificat constatator pentru activitatea declarată, Contract de comodat, Extras CF, Contract pentru asigurarea utilităților de apă-canal, contracte pentru preluarea deșeurilor generate din activitate (menajere, reciclabile, nepericuloase și periculoase), fișe tehnice de securitate pentru preparatele chimice utilizate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei;
- 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 oricărora 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 procedure de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, închiderea 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 sanctionează 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):**

-utilaje specifice: stații automate de încărcare agenți frigorifici și stații de recuperare agenți frigorifici (3 buc), detector electronic de scurgeri, pompe de vacuum, manometre, aparate de sudură, etc – conform fișei de prezentare înregistrate la APM Satu Mare.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – (mod de depozitare, cantități):**

-aggregate frigorifice, panouri termoizolante, conducte, cabluri, diverse accesorii, agenți frigorifici, uleiuri frigorifice, gaze tehnice – cantități și sortimente variabile în funcție de comenzi.

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

a. Unitate racordată la rețeaua de apă potabilă și rețeaua de canalizare a municipiului Satu Mare.

b. Energia termică asigurată în sistem de pompă de căldură.

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

4.1. instalații/sisteme de refrigerare: dimensionarea instalației, pregătirea instalației în atelier, montarea instalației și încărcarea cu agent frigorific la clienti.

4.2. sisteme de climatizare auto: verificare/reparații sisteme de climatizare, recuperare și încărcare agent frigorific.

**5. Produsele și subprodusele obținute : sisteme de refrigerare/climatizare**

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizati, producție: nu este cazul.**

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfasoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: nu sunt.**

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

### **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

-unitatea este dotată cu stații de recuperare agenți frigorifici și detector electronic de scurgeri.

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

2.1.Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în aşa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

2.2.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

**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 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvativ a apelor uzate.

3.2 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPP nr. 462/1993 – condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot 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 - 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:**

2.1 Evidența gestiunii deșeurilor conf. HG 856/2002 cu completările ulterioare, respectiv a reglementărilor legale în vigoare – **raportare anuală, până la data de 31 martie, pe suport de hârtie și în format electronic.**

2.2 Evidența substanțelor și preparatelor periculoase, la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului.

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

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

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

Nr. Crt	Tip deșeu	Cod deșeu conf. HG 856/2002	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/eliminare
1	Deșeuri de ambalaje de hârtie, carton	15 01 01	Spațiu amenajat, în recipiente adecvate	Predate la operatori specializați, autorizați
2	Deșeuri de ambalaje plastic	15 01 02		
3	Deșeuri metalice feroase	16 01 17		
4	Deșeuri metalice neferoase	16 01 18		
5	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*		
6	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC (agENȚI frIGoNIfici recuperații)	14 06 01*	În butelii metalice	Se refolosesc în activitatea desfășurată
7	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	container	Depozitul de deșeuri reglementat

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 prevăzută în HG nr. 856/2002 cu completările ulterioare. Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit: Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare; Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare; 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 Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru respectarea acestei obligații și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- 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 Gestionația 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 miosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.
- 2.6 Titularul activității este obligat să stocheze separat diferențele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- 2.7 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, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin miosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

#### **4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Este obligatorie asigurarea evidenței 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, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

#### **5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- deșeurile de ambalaje se gestionază conform cap. IV, pct. 1.

#### **6. Modul de gospodărire a ambalajelor:**

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform 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 substanelor și preparatelor periculoase**

#### **1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):**

- agenți frigorifici: R410A, R404A, Solkane 134A
- uleiuri frigorifice
- gaze tehnice: azot, gaze de sudură

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

#### **2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare** : butelii metalice sub presiune (agenți frigorifici, gaze tehnice), cutii metalice/bidoane plastic
- **transport**: - mijloace de transport cu licență ADR conform legislației în vigoare
- **depozitare**: spațiu delimitat, amenajat în atelier
- **folosire/comercializare**: - încărcarea sistelemelor de refrigerare, respectiv operațiile de asamblare ale acestora

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

- 3.1 Buteliile de gaz se predau la schimb furnizorilor.

- 3.2 Gestionarea ambalajelor se va realiza cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și cu respectarea prescripțiilor din fișele tehnice de securitate ale produselor utilizate.

#### **4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

- 4.1 Agenții frigorifici utilizati sunt încadrați în categoria gazelor fluorurate cu efect de seră nominalizate în Convenția-cadru a Națiunilor Unite asupra schimbărilor climatice (UNFCCC).

- 4.2 Utilizarea gazelor fluorurate cu efect de seră se va face cu respectarea prevederilor Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006.

- 4.3 Sistemele de regrefirare/climatizare realizate vor fi etichetate conform art.12 al Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006.

- 4.4 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.

- 4.5 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 830/2015 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);

- 4.6 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;

- 4.7 Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi inscripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător.

- 4.8 Depozitarea, manipularea produselor se va face 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, restrictionarea și autorizarea substanțelor chimice.

4.9 Titularul activității are obligația de a respecta prevederile 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 și preparatelor periculoase:

5.1. Se va ține evidență 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  
Elisabeta BÉKÉSSY



Şef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN



Intocmit  
Katalin HERSH



Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.