



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

ARH. 742/ 2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr.58 din 05.04.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **SC IRON COMPANY SRL** cu sediul în localitatea Vetîș, Drumul Careiului, nr.11, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr.14.390 din 19.12.2022, în baza Deciziei de emitere autorizatie de mediu nr.89/30.01.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, 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 MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, 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, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

*pentru:* **IRON COMPANY SRL**

**FABRICARE CABLURI/FIRE ELECTRICE**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

COD CAEN – 2733 - Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire și cabluri electrice și electronice desfășurate pe amplasamentul din localitatea Vetîș, Drumul Careiului, nr.11, județul Satu Mare

*Documentația conține:*

Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 19.12.2022,

*documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare nr.17410013, Certificat Constatator nr.527449/21.11.2012, Extras CF nr.102946 Vetîș

și următoarele *contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu:* Contract cadru de servicii încheiat cu beneficiarul în areal cu Areli Real Estate SRL și Iron Company SRL/01.03.2022, Contract de închiriere nr. ARL Ci 1014/01.11.2022, Contract servicii de salubritate nr.161/20.02.2018 încheiat cu SC Deiosim Com SRL, Act aditional nr. 3, Act aditional nr.4, Contract colectare deșeuri de ambalaje (hârtie, carton, plastic) încheiat cu SC Deewal SRL/03.01.2017.

**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. 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 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

5. Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
6. 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, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):** sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Unitatea desfășoară activitatea în loc. Vetis, Drumul Careiului nr. 11, Jud Satu Mare, în domeniul de fabricare a dispozitivelor de conexiune pentru fire și cabluri electrice și electronice, în system Lohn. Unitatea funcționează în baza contractului de închiriere cu SC ARELI ESTATE SRL nr.ARL\_CI\_1014/2022 (pentru utilități) și a Extrasului CF nr.102946 (corpuri C1și C2).

Suprafața totală a amplasamentului privind obiectivul tratat împreună cu drum de acces, parcuri și zone verzi este St = 10888 m<sup>2</sup>.

O parte din producție se desfășoară în hala C1 de pe amplasament, unde sunt și zonele de birouri, sala de mese, grupuri sanitare. Suprafața totală a halei C1 are o suprafață de 3114 mp. În hala C2, funcționează o zonă de depozit pentru depozitarea materiilor prime, cât și a materiilor produse. Tot în hala C2 se află, în partea din spate a halei, o a doua zonă de producție. Hala C2 are o suprafață de 2859 mp.

**Instalații, utilaje :** Boiler Ariston REGENT - REG 30 EU - 1 buc

Presa Wirmec AM500 Vantage - 2 buc

Presa Wirmec AM600 Vantage - 2 buc

Masina Komax Zeta 633/656 (oprita) - 1 buc

Masina Savotec SSC4000 - 1 buc

Compresor Kaeser Airtower 11 - 1 buc

Dinamometru Mecal SMST 2000 - 1 buc

PC Lenovo M90 - 1 buc

Monitor iiyama ProLite H431S - 1 buc

Presa Wirmec W15 - 4 buc

Presa KM Corporate KM3011 - 11 buc

Presa Wirmec WSC 30-SE - 1 buc

Dozator Apa Cumpana G-01A - 1 buc

PIPO X8 - 19 buc (pe mesele de lucru)

Imprimanta Zebra ZD410 - 22 buc (pe mesele de lucru)

Transpaleti 10buc

Sticuitoare 5 buc

Centrala de tratare a aerului Mark Climate Technology ROFF TOP AMC 90

Utilajele hala C2 :

Presa KM3011 (ministrip)	10
Presa Wirmec W15 (banco)	4

Presa Wirtec WSC020-SE (ministrip)	1
Masina Wirtec AM600 - AM500	4
Imprimante Zebra ZD410 (pentru toate PIPO-urile)	35
LC3000 (Masina multipolara) - 1.5 kW	1
SCC4000 (Masina multipolara) - 3 kW	1
FA800 - FAC800 (Masina multipolara) - 2 kW	1
Compressor Airtower 11 - KAESER - 7.5 kW	1
Masina Wirtec AM600 - AM500	4

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Materia primă constă în produse de fire, conexiuni, adaptori, module, importată și se assemblează în locația prezentată, în sistem Lohn. Materiile prime sunt livrate vrac, în cutii de plastic, iar dispozitivele de conexiune sunt livrate tot în cutii de plastic.

Materia primă se depozitează în zona de aprovizionare, urmând ca ulterior să fie introdusă în procesele tehnologice de asamblare.

În funcție de comenzi, se efectuează produse de conexiuni și pentru societății de pe plan local sau național, se livrează pe plan intern produse ambalate în cutii de carton sau plastic, respectându-se astfel legislația în vigoare de introducere a ambalajelor pe piața națională.

Denumirea produsului	Cantitatea medie lunara/ buc	Starea Fizică	Cantitatea medie anuală /buc	Modul de depozitare
Cabluri	80000	Solidă	960 000	Stivuite pe platforma betonata
Fasete	50000	Solidă	600 000	Recipient plastic pe platforma betonata
Terminale fire	25000	Solidă	300 000	Recipient plastic pe platforma betonata
Benzi	30000	Solidă	360 000	Recipient plastic pe platforma betonata
Izolatori	25000	Solidă	300 000	Recipient plastic pe platforma betonata
Bobine cu fire	5000	Solidă	60 000	Recipient plastic pe platforma betonata
Cutii de carton	1000	solidă	12.000	Pe platformă, rafturi

Cantitățile de materii prime, materii auxiliare și combustibili sunt estimate.

Pe baza de comenzi sau cereri speciale ale clienților, aceste cantități pot varia cu 30%.



3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):* Utilitățile sunt puse la dispoziție în baza contractului existent de închiriere cu Parcul Industrial.

Alimentarea cu apă: alimentarea cu apă pentru nevoi menajere și igienico-sanitare asigurate prin contract de către proprietar.

Evacuarea apelor uzate cu caracter menajer se face în rețeaua de canalizare centralizată a municipiului Satu Mare, pe baza de contract încheiat cu Apaserv Satu Mare SA.

Energia termică: Încălzirea spațiilor se realizează cu două centrale termice pe gaz.

Centrala utilizată la încălzirea spațiilor este de model ROFF TOP Companct AMC 90-XR150. Este amplasată în exteriorul halei Nr. 2. Aerisire prin ventilație. Un consum mediu anual de gaz va fi de 55 000 – 60 000 mc/gaz utilizat la încălzirea hălelor.

Zona de birouri, sala de mese și conferințe este încălzită cu ajutorul unei centrale termice de 35 Kw, care este racordată la kit-ul de evacuare a gazelor pe un perete exterior.

Energia electrică - alimentarea cu energie electrică este asigurată prin contractual de închiriere.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* aprovizionare, transport și depozitare materie primă, prelucrare materie primă, introducere pe fluxul tehnologic, recepție calitativă și cantitativă, livrare.

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* principalele produse sunt: Cablaje izolate cu terminale sau fara terminale. Cantitățile realizate variază în funcție de comenzi.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* Centrală termică pe combustibil gazos, tip - ROFF TOP Companct AMC 90-XR150, Pn-99 KW, evacuare emisii prin Kit de evacuare amplasat în exteriorul halei 2, prin ventilatorul centralei, Centrală termică Pn-35 KW

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

8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 315 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:*

a. Factor de mediu SOL: pubele pentru deșeurile menajere și căi de acces, pe suprafețe betonate, containere metalice pentru diverse depozități, amplasate pe platformă betonată.

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 de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. 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:

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

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

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

3.2 Factorul de mediu AER

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

b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei

c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot în cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existenici 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:* 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 cronologice lunare 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 cerere 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;

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. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; 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/colectate/stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare*

Tip deșeu/Cod deșeu*	Mod de stocare temporară/cantități	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
deșeuri municipale amestecate 20 03 01	pubelă 9 mc/an	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat,
deșeuri de ambalaje hârtie și carton 15 01 01	loc special amenajat 1,5t/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / valorificare / eliminare,
deșeuri de ambalaje material plastic 15 01 02	magazie 0,5 kg/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / valorificare/ eliminare,

\* 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 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

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 incendierea 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 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 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 împrăștiere sau abandonare a acestora.

Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule inscripționate cu litera «D» la loc vizibil.

4. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):*

a. Eliminarea deșeurilor municipale la depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat

5. *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

6. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități:* / Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)

6.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare

-cutii de carton 12.000 buc/an, introduse pe piața cu produsul rezultat

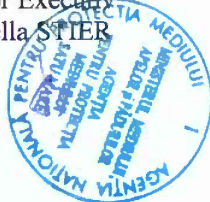
6.2 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

#### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):* nu este cazul

#### **VI. Programul de conformare – nu e cazul**

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit  
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale