



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

arh.318/2021

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr.114 din 07.12.2021**  
**Revizuită la 08.12.2023**

Ca urmare a cererii înaintate de DPR Draxlmaier Procese de Producție Romania SRL, cu sediul în jud. Timiș, municipiul Timișoara, Calea Stan Vidrighin nr. 9/A, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 7754/20.07.2021, cu completările ulterioare,  
A solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 12119/24.10.2023,  
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 revizuieste

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **DPR DRAXLMAIER PROCESSE DE PRODUCȚIE ROMANIA SRL**  
din județul Satu Mare, **municipiul Satu Mare str. Vulturului nr. 34**  
care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul: desfășurării următoarelor activități cu codurile CAEN:

- 2931 – fabricarea de echipamente electrice și electronice pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule

*Documentația pentru solicitarea autorizației de mediu conține:* fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, 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 07.07.2021, și *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:* Certificat de Înregistrare de la Registrul Comerțului - Cod Unic de Înregistrare CUI nr. 13551362 și Certificat constatator cu activitățile declarate; Contract de închiriere nr. 127/22.11.2018 încheiat cu DRM Draxlmaier Sisteme Electrice SRL (asigurare spațiu, utilități de apă-canal, încălzire, salubritate); Contract încheiat cu Mondorek SRL Carei (act adițional nr. 7/22.03.2021 la contractul nr. 82/03.08.2017) pentru preluarea deșeurilor generate din activitate.

*Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu conține:* fișa de prezentare și declarație actualizată întocmită de titularul activității, plan de situație cu delimitarea incintei pentru desfășurarea activității secției Prototyping ES HV, planuri de situație cu delimitarea zonelor închiriate dedicate societății DĂR – birouri fixe (clădiri) și birouri mobile (tip container); Acti adițional nr. 7/2023 la Contractul de închiriere nr. 127/2018 încheiat cu DRM Draxlmaier Romania Sisteme Electrice SRL.

**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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

birceacelBătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- 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.
- 6) 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.
- 7) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației 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. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

Activitatea DPR se desfășoară în **spații închiriate de la DRM Drăxlmaier Romania Sisteme Electrice SRL**, în suprafață totală de **4005 mp** astfel:

- activități propriu zise de producție, secția Prototyping and Serial Life HVDS, în spațiu dedicat cu suprafața de **910 mp**, în incinta Halei II;

- activități de birou repartizate în Hala I, II, III, desfășurate în cadrul departamentelor TPM (Dezvoltare Tehnică) în spații cu suprafața totală de **1240,33 mp**, GSS (Global Shared Services) – **1518,7 mp**, Finance – **24,5 mp**, alte funcțiuni aparținând DPR – **1221,47 mp**, precum și în containere mobile amplasate la Poarta II, intrare disp. spre strada Dorobanților, în suprafață totală de **967 mp**, suprafețe ce reies conform Actului Adițional nr. 7/03.01.2023 la Contractul de închiriere nr. 127/22.11.2028.

Utilaje:

Dispozitiv presă Amphenol 6 mm
Stație testare acționare motorizată – 2 buc
Presă Crimpmatic 970-971
Echipament de curățat cablu

Mașină de periat stratul de ecranare BSB1005B
Mașină de dezizolat cablu cu coaxial
Cuptor Deray Workman 2000 TP (electric)
Mașină rotativă de dezizolat cabluri cu 4 lame Mira 340
Echipament de tăiere ecranări și împletituri BERI.CO.CUT.V3
Dispozitiv de testare scurgeri
Mașină de sertizare EPS
Mașină de sudat cu ultrasunete Schunk
Stație de testare cu acționare motorizată
Presa de comutare Schmidt
Pistol de suflat cu aer comprimat
Sistem de presare componente pentru Stecher -HV
Extensori
Sisteme de testare pentru înaltă tensiune
Plășetă montaj module
Utilaj Komax pregătire armături
Utilaj de sertizare hidraulic
Utilaj cu sistem de sudură cu ultrasunete – 2 buc
Mașină de dezizolat
Mașină de tăiat
Mașină de debitare cablu
Mașină de tăiat Schlu
Stație de testare electrică

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

denumire	UM	Cantitate/an
Cablaje (modul)	buc	34500
contactori	buc	15560
Stechere plastic/metal	buc	16250
Tuburi protecție	ml	2410
Benzi de izolare	buc	456
Carcase de plastic/metal	buc	3520
Cabluri fire	ml	6850

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

3.1 -unitate racordată la rețeaua de apă-canal a municipiului Satu Mare, prin rețeaua internă a societății DRM Draxlmaier asigurat prin contractul de închiriere; utilizarea apei în scop igienico-sanitar.

3.2 -încălzirea spațiilor administrative de la centrala termică a locatorului, asigurat prin contractul de închiriere

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

Confecționare de modele prototipuri pentru mașini electrice:

-debitare cablu (o parte a acestei faze se realizează și de către DRM)

-preconfecții: operații de sertizare cu prese semiautomate: montare contactor, stecher, diferite furtune, componente și accesorii pe cablaj; operații de dezizolare, contracția la cald a tuburilor

-montaj final

-testare-verificare calitate

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:*

-module prototipuri pentru mașini electrice

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

7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:* diverse activități de inginerie, consultanță, cercetare conform certificatului constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului.

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

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

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

Nu sunt

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:*

- 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 mediul acvativ a apelor uzate.
- 3.2 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.
- 3.3 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:*

- 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, 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.
- 2.2. 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. Decizia 2000/532/CE	cantitate
Deșeuri de materiale plastice	07 02 13	0,8 to/an
Metale neferoase (contactori Cu, module Cu, fire Cu, cablaj Al)	16 01 18	2,4 to/an
Fier și oțel (deșeuri metalice feroase)	17 04 05	0,3 to/an
Aluminiu	17 04 02	0,3 to/an
Deșeu hârtie (din activitățile de birou)	20 01 01	3 to/an
Tuburi fluorescente	20 01 21*	0,05 to/an
Echipeamente electrice și electronice casate	20 01 36	0,8 to/an
Echipeamente electrice și electronice casate cu conținut de componente periculoși	20 01 35*	0,1 to/an
Deșeuri lemn	20 01 38	0,5 to/an
Deșeu ambalaje hârtie	15 01 01	1,1 to/an
Deșeuri ambalaje mase plastice	15 01 02	0,3 to/an
Deșeu ambalaj lemn	15 01 03	0,6 to/an
Deșeu ambalaj metalic	15 01 04	0,04 to/an
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	140 mc/an

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

3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* în recipiente adecvate, separate pe categorii, în spații delimitate.

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

-deșeurile care se pretează valorificării (deșeurile de ambalaje, metalice, lemn) sunt predate la unități specializate autorizate, pe bază de contract(e) valabile la data emiterii autorizației de mediu.

#### 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 înscrisionate 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 Gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

8.2 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, aprobată prin Legea nr.17/2023.

8.3 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.

8.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații

- a. -să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
- b. -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
- c. -să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

8.5 Producătorii/deținătorii de deșeuri au obligația să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

8.6 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 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023 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

8.7 Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției

8.8 Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare

8.9 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 disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și

- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- 8.10 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- 8.11 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- 8.12 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- 8.13 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- 8.14 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.
- 8.15 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
9. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*
- 9.1 Ambalajele materiilor prime se gestionează conf. pct.1 din prezentul capitol;
- 9.2 Modul de gospodărire a 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 și preparatelor periculoase**

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  
Katalin HERSH

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