



---

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 37 din 06.06.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NIRMAAN PRO S.RL-D.**, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Energiei, nr.10, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 3280 din 23.03.2018, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu completările și modificările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și 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 **Atelier confecții metalice și părți componente ale structurilor metalice** în municipiul Baia Mare, **B-dul. București, nr.57**, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2811 (cod CAEN Rev. 1 – 2511) – Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;**

Documentația conține:

- **Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;**
- **Contract nr.J13081/21.03.2018, încheiat cu SC DRUSAL SA, cu privire la asigurarea serviciului de salubritate;**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); <http://apmmm.anpm.ro>

- Convenție încheiată în data de 22.03.2018 între SC EXCALIBUR AUTO SERVICE SRL și SC NIRMAAN PRO SRL-D privind punerea la dispoziție a grupului social din clădirea situată în municipiul Baia Mare, B-dul. București, nr.55;
- Dovada punctului de lucru – Contract de locațiune încheiat între SC EXCALIBUR AUTO SERVICE SRL în calitate de locator și SC NIRMAAN PRO SRL-D în calitate de locatar;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din data de 19.03.2018;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase nr.221 din data de 21.03.2018, încheiat cu SC NON FERRO METALEN SRL;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Referat de evaluare în urma verificării amplasamentului nr. 113 din 27.03.2018;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr.267 din 12.04.2018 emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de ORC-MM seria B Nr.3637179, J24/793/17.05.2017 și certificat constatator pentru punctul de lucru nr.7255 din 27.02.2018;
- CUI 37595536;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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;
- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;



- Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
- 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 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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 a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;



- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani , de la 06.06.2018, data eliberării, până la 05.06.2023.**

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completărilor ulterioare.**



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

#### **I. Activitatea autorizată:**

##### **1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

Suprafață totală a amplasamentului este de 200 mp, constând într-o hală de producție confecții metalice, închisă și betonată;

Utilaje și instalații: plasmă debitare-1 buc, oxigaz- 1 buc, aparat sudură-1 buc, mașină de debitat cu pânză – 1 buc, mașină de găurit cu coloană-1buc, mașină de debitat cu talpă electromagnetică-1 buc, mașină de roluit -1 buc, truse scule- 2 buc;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** Aprovizionarea cu materie primă (tablă zincată feroasă și neferoasă) sub formă de coli de diferite dimensiuni ce variază ca grosime de la 0,25 mm- la 0,50 mm, lățime ce variază între 500 mm-1000 mm, iar lungime între 2000 mm-3000 mm. Cantitatea lunară de materie primă este de aproximativ 15 tone /lună;

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):** încălzirea halei de producție se face cu ajutorul unor radiatoare electrice;

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

Fluxul tehnologic constă în:

- aprovizionarea cu materie primă (coli de tablă zincată feroasă și neferoasă);
- recepția materiei prime;
- depozitarea materiei prime înainte de prelucrare;
- debitarea, tăierea la dimensiunile solicitate de beneficiari;
- sudarea profilelor metalice și nemetalice, roluirea, găurirea părților debitate precum și îmbinarea acestora;
- realizarea produsului final;
- livrarea către beneficiari;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** diferite confecții metalice, schele metalice, balustrăzi, scări metalice, porți metalice, structuri metalice mici – aprox. 14 tone/lună – conform solicitărilor provenite de la beneficiari;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu deține – încălzirea halei se realizează cu ajutorul unor radiatoare electrice.



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămâna, 300 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 (pe factori de mediu): nu deține;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: activitatea se desfășoară în hală închisă, betonată;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- ZGOMOT - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

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

a.) **anual**, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

b.) **anual** - până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

c.) orice alte date la solicitarea APM Maramureș.

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

### 1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

cod 20 03 01 - deșeuri menajere – aprox. 0,3 mc/lună – 3,6 mc/an;

cod 12 01 01 - pilitură și șpan feros – aprox. 0,5 tone/lună- 6 tone/an;

cod 12 01 01 - pilitură și șpan neferos – aprox. 0,5 tone/lună- 6 tone/an;

### 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

nu este cazul;

### 3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

deșeurile menajere sunt depozitate temporar în europubele, ulterior ridicate de către serviciul de salubritate a localității; deșeurile de pilitură și șpan feros și neferos



depozitate temporar în container metalic, ulterior fiind valorificate de societate autorizată cu care există încheiat contract în acest sens;

**4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):**

Pilitură și șpan feros rezultat de la debitare – Valorificat prin agenți economici cu care există încheiat contract în acest sens- aprox.0,5 tone/lună ;

Pilitură și șpan neferos rezultat de la debitare – Valorificat prin agenți economici cu care există încheiat contract în acest sens- aprox. 0,5 tone/lună ;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor se va face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se elimină prin depozitare la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și a Anexei nr.1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** Nu e cazul;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Nu e cazul;

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

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

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: nu e cazul;
- transport: nu e cazul;
- depozitare: nu e cazul;
- folosire/comercializare: nu e cazul.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** nu e cazul;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** nu e cazul;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** nu e cazul.

**VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

**1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența**



azbestului, etc.)]; denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu e cazul;

Director Executiv  
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN

Întocmit, Consilier  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Daniel NICULA

