



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**NR. 79 din 04 NOIEMBRIE 2016**

Ca urmare a cererii adresate de SC MURIGRI SRL, reprezentată de dl. JUCAN IOAN - administrator, cu sediul în municipiul Bistrița, Aleea Saturn, nr. 3, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 10616/26.09.2016, cu ultima completare nr. 11195/07.10.2016,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 918/2010 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru:** Atelier prelucrări metalice prin așchiere, în municipiul Bistrița, str. Moșilor, nr. 13A;

**care prevede desfășurarea următoarelor activități** (conform cod CAEN): operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562 - rev. 2 (2852 - rev. 1).

Societatea își desfășoară activitatea în spațiu închiriat, cu suprafața de 135 m<sup>2</sup> care cuprinde:

- birou, vestiar, sală de mese cu suprafața de 30 m<sup>2</sup>;
- atelier de prelucrări mecanice, cu suprafața de 77 m<sup>2</sup>, dotat cu: 5 strunguri, 2 freze, 2 polizoare, 1 mașină de găurit și filetat, 1 compresor;
- spațiu de depozitare, debitare și păstrare produse finite, cu suprafața de 28 m<sup>2</sup>, dotat cu: 1 circular, 1 aparat de sudură, rafturi pentru depozitare materiale, piese finite;
- mijloacele de transport sunt închiriate;
- calea de acces se face prin str. Moșilor nr. 13 din DN 17 și un număr de 8 parcări în incintă.

Obiectivul este situat la o distanță de aproximativ 400-500 m față de râul Bistrița Ardeleană.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular,
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Cerere autorizație de mediu, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 10616/26.09.2016;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de obținere a autorizației de mediu, în ziarul Răsunetul din data de 24-25.09.2016;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 11035/05.10.2016, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 632/12.10.2016, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 04.11.2016, al Comisiei Interne de Analiză, de emitere a autorizației de mediu,

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3268291, eliberat la data de 03.03.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
  - Cod Unic de Înregistrare: 5995283 din data de 02.08.1994,
  - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/554/13.07.1994;
- Certificat constatator emis în baza declarației pe propria răspundere la data de 03.03.2016, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Contract de închiriere din 01.07.2016, cu SC ZIRCOM SRL Bistrița, str. Moșilor, nr. 13A;
- Contract predare deșeuri de aluminiu nr. 1/05.02.2016, cu SC REMAT INVEST SRL Bistrița (AM nr. 116/27.09.2010, ultima revizuire la data de 28.07.2016);
- Contract prestări servicii prelucrări mecanice prin așchiere nr. 486/03.02.2016, cu SC RAAL SA Bistrița;
- Contract nr. 16273/27.10.2016, pentru predarea uleiului uzat și emulsiei uzate cu SC RECYCLING PROD SRL Târgu Mureș;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1020/05.10.2016, cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de bransare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 19512 din data de 25.11.2009, cu SC AQUABIS SA.

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

- respectarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 114/2007, prin OUG nr. 164/2008 și prin OUG nr. 58/2012;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011;
- respectarea Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- respectarea prevederilor HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr. 210/2007;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, titularul are următoarele obligații:
  - să gestioneze deșeurile 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 a mirosurilor;
    - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
  - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
  - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
  - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
  - să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni 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 prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
  - să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
  - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități 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;
  - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
  - să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
  - să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
  - abandonarea deșeurilor este interzisă;
  - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
  - să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
  - respectarea O.U.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - se va asigura colectarea separată a uleiurilor uzate, precum și stocarea în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;
  - se va preda toată cantitatea de ulei uzat generată, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare;
  - se interzice colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
  - se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
  - respectarea prevederilor Legii 249/2012 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
  - respectarea prevederilor Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
  - deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;
  - se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;
  - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;
  - respectarea prevederilor O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare OUG 39/2016

pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și a conținutului formularului de declarație privind obligațiile la fondul de mediu, modificat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate fondului de mediu, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014);

- în cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 224064 și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006 modificată și completată prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, prin OUG nr. 164/2008 și prin OUG nr. 58/2012.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 acestora;

- să notifice APM 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;

- să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.

Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinul M.M.P. nr. 1298/2011.

***Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.***

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 04.11.2016, data eliberării, până la 04.11.2021.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

#### **I. Activitatea autorizată**

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

- dotări: 5 strunguri, 2 freze, 2 polizoare, 1 mașină de găurit și filetat, 1 compresor, 1 circular, 1 aparat de sudură, rafturi pentru depozitare materiale, piese finite;

- mijloace de transport: închiriate;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime: profile de aluminiu – cca. 500 kg/lună, tablă de aluminiu - 300 kg/lună, diverse alte materiale din Al (bare, tevi) –cca. 100 kg/lună, tablă, profile oțel – cca. 100 kg/lună;

- materii auxiliare: ulei ungere – 60 l/an, ulei răcire – 30 l/an;

- ambalaje: recipiente din plastic pentru uleiuri (bidoane de plastic de 20 litri), cutii din carton pentru produsul finit (200-300 cutii/an-20kg/an);

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apă se realizează din rețeaua municipiului, în activitatea de producție nu se utilizează apa, consum 20 m<sup>3</sup>/lună;

- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare;

- energia electrică se asigură din rețea, consum - 1500 kW/lună;

- 2 sobe pe lemn pentru încălzire - 10 m<sup>3</sup>/an (lemn), în perioada rece a anului;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: aprovizionare cu materii prime, lucrări mecanice de transformări de formă: bare metalice, țevi și profile de aluminiu, care sunt debitate la forma și dimensiunile solicitate;

- prelucrări mecanice: strunjire, frezare, găurire, filetare, rectificare;

- depozitare produse finite până la livrare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: diverse repere și subansamble din aluminiu – 850 kg/lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: pentru încălzire se folosesc 2 sobe cu lemne, consum 10 m<sup>3</sup>/an lemn;

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

8. Programul de funcționare: 8-10 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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):

- pentru sol: spațiu de producție și depozitare amenajat cu pardoseală betonată, platforma pentru colectarea deșeurilor metalice este betonată, amplasată lângă atelier, cu suprafața de 20 m<sup>2</sup>, pe care sunt amplasate 2 big-baguri mari și recipient metalic (butoi-200 l) pentru deșeurile de oțel;

- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu are;

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot echivalent exterior provenit din activitatea desfășurată se va încadra în limitele prevăzute de STAS 10009/1998, respectiv 65 dB (A), curba Cz 60, la limita amplasamentului;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul;

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

- cantitățile de deșeuri rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, anual și la solicitarea APM Bistrița-Năsăud;

- copii după documentele de transport a deșeurilor periculoase în vederea valorificării/neutralizării, la solicitare;

- evidența privind gestiunea uleiului proaspăt consumat, respectiv a uleiului uzat generat, semestrial și la solicitarea APM Bistrița-Năsăud;

- evidența gestiunii ambalajelor (folosite, produse, comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, anual până la data de 25 februarie, pentru anul anterior și la solicitare;

- copii ale verificărilor CJ al GNM.

**Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.**

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri metalice - cod 12 01 01- pilitură și șpan feros(oțel) – 2-3 kg/lună; cod 12 01 03- pilitură și șpan neferos (aluminii) - 140 kg/lună;

- deșeuri de ambalaje din plastic - cod 15 01 02 -2-3 bidoane plastic/an;

- deșeuri de ambalaje metalice (butoaie metalice de 200 l) - cod 15 01 01;

- ulei uzat - cod 13 02 05\*- 60 l/an;

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 – 0,25 m<sup>3</sup>/lună;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de aluminiu - 140 kg/lună, se depozitează pe platformă betonată în 2 big-baguri mari și deșeurile de oțel – 2-3 kg/lună se depozitează în butoi metalic de 200 l;

- uleiul uzat - 60 l/an, în recipient de plastic;

- deșeurile menajere - în pubelă;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile metalice - aluminiu - 140 kg/lună, oțel – 2-3 kg/lună – se returnează furnizorului de materie primă (SC RAAL SA Bistrița) și deșeurile din material plastic – 2-3 bidoane/an se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate în scopul valorificării;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se depozitează în rampă autorizată, conform contractului cu societatea de salubritate; uleiul uzat se predă, pe bază de contract, la societăți autorizate în scopul eliminării;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG nr. 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă) și evidența gestiunii ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform prevederilor Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual sau ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate: recipienti din plastic pentru uleiuri, cutii din carton pentru produsul finit;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): după golire, bidoanele din plastic se predau la societăți autorizate în scopul valorificării/eliminării, iar cutiile din carton se comercializează cu produsul finit.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marin Liviu Catarig

ÎNTOCMIT,

ecolog Catrinel Dodan