



Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 02.02.2018

Ca urmare a cererii f.n. adresată de firma **DAFERTI S.R.L.** cu sediul social în sat Oșorhei, nr. 668, comuna Oșorhei, județul Bihor, Tel: 0752.162529; e-mail: achimdani1978@gmail.com, înregistrată la APM Bihor cu nr. 9747 din 28.06.2017 și a completărilor ulterioare înregistrate la APM Bihor cu nr. 1241 din 26.01.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19 / 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000 din 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, actualizată, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, a OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: firma DAFERTI S.R.L.-J5/599/22.03.2006 CUI: 18507031 / 22.03.2006, sediul social cu activitate în sat Oșorhei, nr. 668, comuna Oșorhei, județul Bihor, care prevede desfășurarea activităților:

- **Fabricarea de uși și ferestre din metal**, conform cod CAEN Rev.1: 2812; Cod CAEN – Rev. 2 :2512;
- **Operațiuni de mecanică generală**, conform cod CAEN Rev.1: 2852; Cod CAEN – Rev. 2 :2562;
- **Fabricarea articolelor de feronerie**, conform cod CAEN Rev.1: 2863; Cod CAEN – Rev. 2 :2572;
- **Fabricarea altor articole din metal n.c.a.**, conform cod CAEN Rev.1: 2875; Cod CAEN – Rev. 2 :2599.

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 9747 din 28.06.2017;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr.2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;



- Dovada înregistrării solicitării în SIM în data de 27.06.2017;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea prin anunț publicat în cotidianul „ Jurnal Bihorean„ din 12.06.2017;
- Dovada achitării tarifului de autorizare, chitanța seria ALP nr. 1035710 din 28.06.2017;
- Completări la documentație înregistrate la APM Bihor cu nr. 1241 / 26.01.2018;
- Contract de comodat nr. 1 / 01.04.2016 încheiat între Achim Dan Silviu, în calitate de comodat și DAFERTI SRL, în calitate de comodator, pentru imobilul situat în sat Oșorhei, nr. 668, comuna județul Bihor – sediu social cu activitate;
- Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. OS 1651 / 04.02.2017 încheiat cu SC Compania de Apă Oradea S.A.;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 7068016-02-5 / 23.06.2008, încheiat cu Societatea Electrica Furnizare S.A.;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 236 / 23.01.2018 încheiat cu SC Compania Reosal S.A.;
- Contract de prestări servicii pentru societăți comerciale, instituții publice, asociații de proprietari nr. 237 / 23.01.2018, încheiat cu Compania Reosal S.A.;
- Contract de vânzare – cumpărare deșeuri feroase și neferoase nr. 20 / 10.03.2015 încheiat cu SC RAMOVIS SRL;
- Plan de situație;
- Nota de constatare din 22.08.2017, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 12347 din 23.08.2017, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Decizia APM Bihor, nr. 565/BIS din 23.08.2017 de emiterie a autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Inregistrare seria B nr. 3161845 / 29.10.2015, pentru activitatea principală – Operațiuni de mecanică generală, conform cod CAEN Rev.2: 2562, emis de O.R.C. Bihor;
- Certificat Constatator emis de O.R.C. Bihor, în baza Legii 359 / 2004, pentru activitățile desfășurate la sediul social din sat Oșorhei, nr. 668, comuna Oșorhei, județul Bihorș
- Foaie de proprietate – OCPI Bihor, ACPI Oradea.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului ;



- Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;
- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje ;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG nr. 68 / 2016 ;
- Legea nr. 113/ 2017 pentru aprobarea OUG nr. 68 / 2016 pentru modificare și completare a legii nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare.
- HG nr. 321/14.04.2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;**
- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.**

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la data emiterii 02.02. 2018 până la 01.02.2023.

- Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195/2005 modificat de OUG nr. 164/2008).
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții;
- **Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte**



de data expirării valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ordinului M.M.D.D. 1798 / 2007;

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

I. Activitatea autorizată

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

- Suprafața totală a terenului atribuit titularului prin contract de comodat este de 200 mp, care cuprinde:

- ✓ atelierului de producție - $S_c = 114,27$ mp;
- ✓ birou - $S_c = 20$ mp; vestiar + grup sanitar - $S_c = 10$ mp.

- Dotari specifice:

- utilaj pentru răsucit fier – 1 buc.; mașină de aplatizat – 1 buc.;
- aparat de sudură cu electrod – 1 buc.; flex fix – 1 buc.; flex mobil – 1 buc.;
- strung – 1 buc.; mașini de găurit – 2 buc.; aparat de sudură cu CO_2 - 1 buc.;
- mașină de îndoit fier – 1 buc.; forjă pentru încălzit fier, care funcționează cu gaz metan – 1 buc.; unelte și scule de mână.

Unitatea nu deține mijloace auto de transport.

2. Materii prime, materiale auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- bare din oțel – 1 t / lună – vrac, depozit;
- electrozi pentru sudură – 0,2 t / lună – cutii carton;
- sârmă pentru sudură – 0,2 t / lună – cutii carton;
- oxigen tehnic (butelii de 6 mc) – 2 buc. / lună – depozit;
- argon – 20 l / lună - butelie metalică – depozit;
- gaz metan – 12 kg / lună – butelie metalică STAS – depozit.

Combustibil: lemne pentru foc – 5 mc / sezon – vrac - depozit

Ambalaje folosite: nu este cazul – produsele se livrează neambalate.

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

- *Apa utilizată în scop potabil și igienico – sanitar* se asigură de la rețeaua de apă potabilă a localității, consum mediu – 5 mc / lună;
- Nu se utilizează apă în scop tehnologic;
- *Evacuare apelor uzate fecaloid – menajere* se face în rețeaua de canalizare a localității în baza contractului încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA; volum mediu de ape uzate evacuate – 3 mc/ lună;
- *Evacuarea apelor pluviale convențional curate* se face în rețeaua hidrografică locală;



- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor se asigură cu sobe din metal care funcționează cu combustibil solid (lemne);
- *Energia electrică* este asigurată prin racordare la rețeaua din zonă; consum mediu estimat: 2000 kW / lună.

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

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare;
- recepția calitativă și cantitativă a materiilor prime și auxiliare;
- debitarea la dimensiuni a reperelor și subansamblelor componente, cu instalațiile mecanice de debitare sau manual, cu utilaje acționate electric;
- sudarea executată cu instalații de sudură în mediu protector (argon, CO₂);
- operații de prelucrare prin așchiere (găurire, alezare, pilire, polizare);
- operații de ajustare executate cu unelte și scule de mână acționate electric și manual;
- înlocuirea pieselor / subansamblelor deteriorate (uzate) sau repararea lor prin îndreptare, sudare, polizare, șlefuire;
- control tehnic de calitate al produselor finite;
- livrarea / predarea către clienți; montarea la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- porți din metal – 2 buc. / lună; panouri de gard – 15 buc. / lună;
- balustrade – 5 buc. / lună; elemente de decor.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

- Încălzirea atelierului de producție se realizează cu o sobă metalică care funcționează cu lemne, prevăzută cu coș metalic având H = 6 m și D = 450 mm, pentru evacuarea gazelor de ardere;
- Încălzirea spațiului administrativ se realizează cu o sobă metalică care funcționează cu lemne, prevăzută cu coș metalic având H = 6 m și D = 450 mm, pentru evacuarea gazelor de ardere.

7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

- Repararea articolelor fabricate din metal, cod CAEN 3311;
- Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate, cod CAEN 4752.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile / săptămână, 260 zile / an.

Personal angajat: 4 angajați.



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);

- sistem de exhaustare a gazelor de sudură din atelierul de producție format din ventilator și tubulatură de refulare cu $D = 300$ mm și $H = 3$ m.

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

- Activitatea se desfășoară în spațiu închis, betonat;
- Deșeurile se colectează separat, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Atelierul va fi dotat cu mijloace specifice de stingere a incendiilor;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții.
- **Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.**

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

- Indicatorii de calitate ai apele uzate fecaloid - menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare din zonă, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 din 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apele pluviale evacuate în rețeaua hidrografică locală nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2005 aprobat prin HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Noxele emise în atmosferă din funcționarea sobelor cu combustibil solid nu vor depăși limitele maxime admise prin Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993, respectiv: pulberi=100 mg/Nmc, CO=250 mg/Nmc; SO₂ = 2000 mg/Nmc, NO_x = 500 mg/Nmc;
- Se vor respecta limitele maxime admise și pentru ceilalți indicatori conform Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;



- **La solicitarea A.P.M. Bihor** se vor efectua măsurători, pe factori de mediu, la indicatorii solicitați;
- Se va ține evidența determinărilor efectuate la solicitarea APM Bihor.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate / eliminate, conf. HG nr. 856 / 2002 - **Anual** (până la data de 31 martie);
- Statistica deșeurilor **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 15.06;
- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- 10.01.01 - cenușă de vatră – 50 kg / an;
- 12.01.01 - pilitură și șpan feros– 100 kg / lună;
- 15.01.02 - deșeuri de ambalaje din plastice (PET) – 10 kg / lună;
- 20.01.40 – deșeuri metalice – 200 kg / lună;
- 20.03.01 - deșeuri menajere și asimilabile - 1 mc / lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

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

Se stochează temporar toate deșeurile produse în unitate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii, astfel :

- 10.01.01 - cenușă de vatră – 50 kg / an - recipient închis;
- 12.01.01 - pilitură și șpan feros– 100 kg / lună - container;
- 15.01.02 - deșeuri de ambalaje din plastice (PET) – 10 kg / lună – saci PE;
- 20.01.40 – deșeuri metalice – 200 kg / lună - container;
- 20.03.01 - deșeuri menajere și asimilabile - 1 mc / lună - europubelă.

Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

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

- 12.01.01-pilitură și șpan feros–100 kg/lună-valorificare prin operator autorizat, R4;
- 15.01.02 - deșeuri de ambalaje din plastice (PET) – 10 kg / lună - valorificare prin operator autorizat R5;
- 20.01.40 – deșeuri metalice –200 kg/lună - valorificare prin operator autorizat R4;



- 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**
- Toate deșeurile generate sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate ;
 - **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.**
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**
- Deșeurile menajere și cenușa de vatră vor fi eliminate prin depozitare finală, D5, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat.
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**
- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și stocate temporar** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze **anual** la APM Bihor, Biroul Calitatea Factorilor de Mediu, cantitățile de deșeuri produse, stocate temporar, valorificate, reciclate sau eliminate final, pe **categoriile** de deșeuri, conform H.G.nr.856 din 2002, inclusiv în SIM.
 - Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități : -**
Produsele finite nu se ambalează.
Ambalaje rezultate de la aprovizionarea cu gaze lichefiate (butelii metalice):
✓ *oxigen tehnic – 2 buc. / lună; argon – 1 buc. / lună; gaz metan – 1 buc./lună.*
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :**
- Buteliile metalice rezultate de la aprovizionarea cu oxigen tehnic, argon și gaz metan se reutilizează (reîncarcă).
 - Se vor respecta prevederile Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ordinului M.M.P. nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categoriile, cantități):
 - Gaz metan – 12 kg / lună - H220, H280.
2. **Modul de gospodărire:**
 - Se va ține evidența substanțelor și preparatelor periculoase folosite, depozitate;
 - Manipularea, transportul, utilizarea și depozitarea substanțelor periculoase se face conform Fișelor de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;



- Se vor respecta prevederile Regulamentul (CE) 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;
- **Ambalare:** butelii metalice STAS;
- **Transport:** se realizează cu mijloace de transport autorizate;
- **Depozitare:** – în spații special amenajate;
- **Folosire/comercializare :** combustibil pentru forjă (încălzire fier).

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- Buteliile metalice pentru gaz metan lichefiat se predau la furnizor pentru reutilizare (reîncărcare).

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

- Spațiile de depozitare a substanțelor chimice periculoase sunt betonate, închise, ventilate natural și dotate cu mijloace specifice P.S.I.;
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
- Personalul va fi instruit periodic pentru cunoașterea și respectarea măsurilor de intervenție în caz de accidente;
- Se vor respecta instrucțiunile de P.S.I.

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține **evidența strictă** a intrărilor, consumurilor și stocurilor de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor, la solicitare.

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității

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): -
2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte –

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Adriana CALAPOD



Intocmit
Ing. Enache Felicia
Consilier superior

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE



3 ex.

Page 9 of 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588