



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
NR. 8 din 25.01.2012
Revizuita la 15.12.2021

Titularul activității: S.C LAMDRO SA

Adresasediu :Drobeta Turnu Severin B-dul Portile de Fier nr.2,

Punct de lucru: Drobeta Turnu Severin B-dul Portile de Fier nr.2,

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	Cod NFR	Cod SNAP
2410	producție de metale feroase sub forme primare și feroaliaje	158.	2710	Producția de metale feroase sub forme primare și cea de feroaliaje		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3831	Demontarea (dezasamblarea)masinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	249.	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
2562	Operațiuni de mecanică generală	181.	2852	Operațiuni de mecanică generală		
4332	lucrari de tamplarie și dulgherie	94.	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții		

❖ Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

❖ Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Mehedinți

Prezenta autorizație de mediu este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală. Viza anuală se solicită începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de data emiterii autorizației

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **S.C LAMDRO SA** cu sediul social și punct de lucru în **Dr Tr Severin, B-dul Portile de Fier nr.2**, jud.Mehedinți, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr.12549 din 17.11.2021

în baza:

★ **HG nr.43/2020** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor

★ **HGnr.1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;

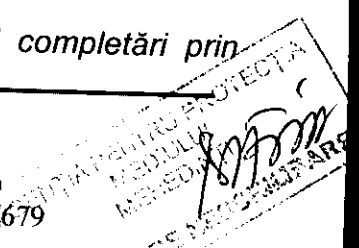
★ **OUGnr.195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr.265/2006**, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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



↓ **Ordinului de Ministru nr.1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
↓ **Legii nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului
se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C LAMDRO SA—Dr Tr Severin, B-dul Portile de Fier nr.2,, jud Mehedinti

Motivul revizuirii: Introducerea codului de activitate

- 2562 – pt operatiuni de mecanica generala, pt producerea semifabricatelor din otel si piese din metal

- 4332 – lucrari de tamplarie si dulgherie, pt confectionare cutii de lemn

Documentația de emitere a autorizației de mediu revizuite conține:

- Cerere de revizuire aut de mediu înregistrată la A.P.M.MH cu nr.12549 din 17.11.2021
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr.2 din Ordinul nr.1798/2007, elaborată de către titularul de activitate;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație ;
- Dovada achitării tarifului de revizuire a autorizatiei de mediu in valoare de 250 lei, chitanta nr.8861/17.11.2021
- Rapoarte de incercare nr.607/28.05.2021 și nr.1807/26.11.2020 pt probe de apa uzata evacuate in fl Dunarea
- Proces verbal întocmit cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză Tehnică nr.12970/25.11.2021
- Proces verbal întocmit cu ocazia ședinței CIA nr.48/25.11.2021 cu pdv Serviciul ML
- Autorizatia de mediu nr.8 din 25.01.2012 in original
- Decizia nr.13034 din 26.11.2021 de revizuire a autorizației de mediu și PV verificare amplasament

↓ **acte de reglementare emise de alte autorități:**

1. Certificat de inregistrare CUI 1605671 / 1993
2. Certificat constatator nr.9954/13.06.2017 emis de ORC Mh
3. Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria MO3 nr.3346
4. Autorizatie de gospodarire a apelor nr.89/23.07.2021 emisa de ABA Jiu Craiova
5. Abonament de utilizare a resurselor de apa și grafic de punere la dispozitia beneficiarului, emis de ABA Jiu- SGA Mh cu nr.MH083 A2 din 04.10.2021
6. Contract nr.59-AG din data de 04.07.2016 incheiat cu SC SECOM SA pt. prestarea serviciului de alimentare cu apa și canalizare
7. Contract pentru inchirierea echipamentului și furnizare de servicii Freeflow 100 incheiat cu SC NCH Romania produse de intretinere SRL – pentru dozarea bacteriilor aerobe, anaerobe și facultativ anaerobemenite sa dizolve resturile organice, eliberand apa și CO2 ca produse finale
8. Plan de prevenire și combatere a poluarii accidentale aprobat in 03.09.2021
9. Extras de plan cadastral teren 107.874 mp intravilan categoria curti constructii
10. Decizie de impunere anul 2021 emisa de mun Dr.Tr Severin pt taxa de salubritate
11. Factura nr 502/02.09.2020 și nr.692/29.10.2021 eliberata de SC ABC System SRL pt. aprovizionarea și expedierea catre client a oxigenului tehnic
12. Rapoarte de incercare nr.482/14.05.2020, nr.1807/26.11.2020 și nr.607/ 28.05.2021 pt ape uzate epurate deversate in fl Dunarea, efectuate de SGA MH
13. Contract SC ECO REGAL Recycling SRL Balotesti pt predare deseuri metalice

Prezenta autorizație se emite cu respectarea următoarelor condiții impuse:

• **Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor** Art 15(1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare

Art.16 (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

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

• Art.17 (3) 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.

• Art.20 (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21. (3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

• Art.21 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

Art.23.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), 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 Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

- În conformitate cu **Legea nr.249/28.10.2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificata si completata prin Legea nr.99/2021:

Art.19 Pentru aplicarea unitară la nivel național a colectării selective, deșeurile de ambalaje se colectează în containerele inscripționate cu denumirea materialului/ materialelor pentru care sunt destinate și fabricate sau inscripționate în mod corespunzător în culorile albastru - pentru deșeuri de hârtie - carton, galben - pentru deșeuri de plastic, metal și materiale compozite, verde/alb - pentru deșeuri de sticlă colorată/albă și roșu - pentru deșeuri periculoase

- În conformitate cu **O.U.G nr.195/2005** privind protecția mediului, cu ultima modificare si completare prin Legea nr. 151/2021, art. 29 Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului și se supune prevederilor prezentei ordonanțe de urgență, precum și legislației specifice în vigoare;

- Operatorul economic este obligat să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- Operatorul economic este obligat sa detina si sa utilizeze materiale absorbante si sa ia toate masurile pentru decontaminarea – curatarea/ remediarea/ reconstructia ecologica a suprafetelor afectate de eventualele poluari accidentale;

➤ Să realizeze măsurile stabilite prin actele de reglementare obținute;

➤ Să asigure instruirea personalului de exploatare din subordine 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;

➤ Pentru desfășurarea activității autorizate, titularul activității trebuie:

• să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de Comisia Europeană preluată în legislația națională prin H.G. nr. 856/2002;

• să ia imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
AT SPRE

cunoștință a apariției amenințării, să informeze A.P.M. Mehedinți și Comisariatul Județean Mehedinți al Gărzii Naționale de Mediu;

• sa asigure intretinerea in conditii tehnice corespunzatoare a instalatiilor de alimentare cu apa, in vederea minimizarii pierderilor de apa, cat si a centralei

➤ Deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;

Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinți, in urmatoarele situatii :

- *modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ;*
- *în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;*
- *în situația în care urmează să se deruleze o procedură de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum și în caz de: dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității*

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

✓ O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

✓ O.U.G.nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului aprobată prin Legea nr.19/2008;

✓ OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor

✓ H.G.nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

✓ H.G. nr.352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate NTPA 001/2002 – valori limita de incarcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane evacuate în receptori naturali;

✓ O.M.S. nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu Ordinul nr. 994/2018;

✓ STAS 10009-2017:Acustica.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ;

✓ Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

✓ Ord. nr.1084/2003 – pentru aprobarea procedurilor de notificare a activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase și, respectiv, a accidentelor majore produse

✓ Ordinul M.M.P.nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

✓ ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ Nr. 196/2005 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin OUG nr. 50/2019.

ART. 9 (1) *Veniturile Fondului pentru mediu se constituie din:* a) o contribuție de 2% din veniturile realizate din vânzarea deșeurilor, obținute de către deținătorul deșeurilor, persoană fizică sau juridică. Sumele se rețin la sursă de către operatorii economici care desfășoară activități de colectare și/sau valorificare a deșeurilor, care au obligația să le vireze la Fondul pentru mediu;

✓ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu ultima modificare și completare prin Ordonanța de Urgență nr. 50/2019;

✓ Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje

precum și următoarele condiții:

• *Se va notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinți atunci cand se vor repune in functiune instalatiile de productie a produselor laminate din otel beton*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

- Raportarea anuala a cantitatilor de substante si preparate chimice folosite sau detinute in stoc, sau ori de cate ori survin modificari in utilizarea lor
- Se va pastra intacta, pe fiecare transformator, eticheta cu numarul de inventar si concentratia PCB
- Se va notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti atunci cand au loc operatiuni de completare cu ulei a transformatorilor electrici, cu continut de PCB mai mic de 50 ppm
- se vor intretine constructiile si instalatiile de captare, aductiune, folosire in conditii tehnice adecvate, in vederea limitarii pierderilor de apa;
- se va intretine corespunzator atat zona frontului de captare cat si malul fluviului Dunarea in zona evacuarii apelor uzate epurate;
- se interzice depozitarea sau aruncarea deseurilor de orice fel pe malul fluviului Dunarea
- se va asigura intretinerea permanenta si verificarea buneii functionari a statiei de epurare pentru apele uzate menajere, astfel incat parametrii fizico-chimici ai efluentului final sa se incadreze in limitele standard prevazute pt. descarcarea apelor uzate epurate in cursuri de suprafata.
- se va tine o evidenta a cantitatilor de namol generate din statia de epurare precum si a modului de gestionare si eliminare a acestuia
- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza emiterii autorizatiei.;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți 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, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;

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

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.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate proiectată	maximă
2410	productie de metale feroase sub forme primare si feroaliaje(in prezent suspendata)	Linia 1 =250.000 tone/an Linia 2 = 200.000 tone/an	
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	Nu deruleaza activitati de colectare cu persoane fizice	
3831	Demontarea(dezasamblarea) masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	Nu se efectueaza demontarea/dezasamblarea autovehiculelor scoase din uz.	
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
2562	Operațiuni de mecanică generală (in prezent numai acesta activitate se desfasoara)	285 000 buc /an mufe, piulite si contrapiulite	
4332	Lucrari de tamplarie si dulgherie	15 mc/an	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 M. M. M.
 2015

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

- Suprafata totala de 107 874 mp din care 58 186 mp suprafata construita
- Pavilion administrativ cu 4 nivele, hala-atelier mecanic, remiza pompieri, magazie centrala de materiale,
- laboratoare de incercari mecanice, statie electrica de 110 KV, statie compresoare, depozit materie prima cu estacada si macarale, sala AMC si transformatoare cu continut PCB mai mic de 50 ppm – in conservare
- sectie laminare si atelier ajustaj (in zona ajustaj se efectueaza ambalarea-balotarea otelului beton si de asemenea depozitarea acestuia pana la livrare);
- cuptor de laminare cu combustibil gaze naturale de 140 tone/ora cu control automat al procesului de ardere, arzătoare cu functionare pe gaze naturale, tren pregatitor format din 8 caje cu doi cilindri, in dispunere orizontala, foarfeca de sutare, tren intermediar, tren finisoar, instalatii de racire cu apa pentru racire controlata, foarfeca de divizare, pat de racire, foarfeca de taiere la rece, aparatura de masura si control
- atelier mecanic (accesorii), si atelier tamplarie (acesta din urma are in dotare o masina universala -circular si abric- dotata cu instalatie de desprafuire);
- Statie de Masurare si Reglare gaze naturale (SMR), cu o capacitate de livrare de 3.000 Nm /h, gaz, cu posibilitate de extindere
- instalatie de utilizare gaze naturale care alimenteaza o centrala termica de incalzire automata, tip centrala de apartament (P=50 kW), pentru pavilionul administrativ;
- statie de epurare tip RESEILOVS , cu capacitatea 27 mc/zi pt. apa uzata menajera ;
- statie epurare apa industriala recirculata compusa din : predecantor V=165 mc, bazin apa calda V= 92 mc, decantor cu 5 celule (una pt. uleiuri) cu dim 25,7x17,5x3 m, bazin apa decantata V=70 mc, 2 filtre mecanice, bazin apa filtrata V=78 mc, 2 turnuri de racire, bazin apa rece V=188 mc, separator de produs petrolier cu 4 compartimente
- chei vertical la Dunare pentru ancorarea navelor;
- un microbuz Volkswagen, un autoturism Peugeot si auto Dacia Pickup.
- nava proprie pentru transport fluvial (cheu propriu la Dunare), locomotive de cale ferata - in prezent in conservare

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

AN	Otel hexagon	Cherestea	*Gaze naturale	Lubrefianti	Oxigen tehnic
	[t]	[mc]	[Nmc]	[litri]	[mc]
2020	120,139	10,42	4 768	2 240	50
2021*	54,814	6,12	3 308	1 100	76
Total	174,953	16,54	8 076	3 340	176

- * consumul de gaze naturale, este aferent unei centrale de 50 kw pentru preparare agent termic utilizat la incalzirea pavilionului administrativ

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă se face :

- In scop potabil si menajer - din reseaua SC SECOM SA
- In scop industrial pentru completarea necesarului de apa in procesul tehnologic, pt. racirea utilajelor din sectia laminare (cuptor, caje laminare, instalatie de racire fortata a produselor finite). se utilizeaza apa captata din fluviul Dunarea, cu ajutorul a doua electropompe, una tip AN 200 (Q=280 mc/h, P=45 kw) si cealalta tip CERNA 200 C (Q=220 mc/h, P=37 kw), debitele preluate fiind masurate cu apometru.

Evacuarea apelor uzate din incinta se face :

- cele uzate menajere intr-o statie de epurare, cu deversare in canalul Alunis si apoi in fluviul Dunarea
- apele pluviale, colectate in reseaua de canalizare pentru ape pluviale

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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

- Cod CAEN 3831- dezasamblarea utilajelor si echipamentelor de lucru casate din cadrul unitatii
- Cod CAEN 4332 – Lucrari de tamplarie si dulgherie, pentru realizare cutii de lemn ce nu se returneaza in tara, intrucat ele sunt distribuite odata cu produsele finite la export.

4.1.Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: activitatea se desfășoara in afara oricarei arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- produse laminate din otel beton, cu profile cuprinse intre 10-32 mm. – in prezent nu se desfășoara activitate

- mufe, piulite, contrapiulite cf Cod CAEN 2562 – singura activitate in desfasurare
 - cutii de lemn cu dimensiuni (Lxixh)=120x120x100 cm, (1.44 mc) confectionate din chereștea de brad in atelierul de tamplarie al SC Lamdro SA, cutiile sunt etichetate, cu tipul, numarul de piese pe care le contin- pentru produsele fabricate si exportate; Aceste ambalaje nu mai sunt returnate la SC Lamdro SA

6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- centrala termica 50 kw pentru preparare agent termic utilizat la incalzirea pavilionului administrativ, ce folosește drept combustibil gaze naturale
- Cuptor de incalzire a taglelor, cu propulsie, ce utilizeaza drept combustibil gazele naturale evacuarea gazelor de ardere se face printr-un cos metalic cu inaltimea de 80 m si diametrul interior 3,45 m – aflat in conservare

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

- activitatea principala a fost oprita efectuandu-se doar lucrari de mentenanta pentru mentinerea in functiune a utilajelor si echipamentelor.
- S-a continuat insa activitatea la SC Lamdro SA, prin fabricarea unor elemente speciale de imbinare pentru constructii (mufe, piulite, contrapiulite), produse in atelierul mecanic (accesorii), prin procedee mecanice si a cutiilor de lemn.
- pentru mijloacele de transport auto intretinerea (schimburi de ulei, cauciucuri) se executa in unitati service specializate. Alimentarea acestora cu combustibil se realizeaza de la statiile publice de distributie carburanti
- In prezent nava proprie pentru transport fluvial (cheu propriu la Dunare),si locomotivele de cale ferata sunt in conservare. In caz de necesitate pentru acest tip de transport, acesta se va efectua cu terti.
- Prin trecerea la încălzirea cuptorului cu propulsie cu gaze naturale au fost diminuate costurile de incalzire si emisiile de CO2
- pentru statia de epurare, exista contract pentru service si aprovizionare cu material biologic, incheiat cu firma NCH Bucuresti Romania

8. Programul de funcționare:

Paza si statia electrica : 24 ore/zi, 7 zile /saptamana

Productie accesorii : 2x 8 ore/zi, 5 zile pe saptamana

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)

APA :- instalatie de epurare ape tehnologice, in vederea separarii oxizilor de fier si a produselor petroliere, compusa din predecantor, platforma pentru depozitarea tunderului (oxid de fier) 22 x 5 mp, bazin apa calda provenita din racirea utilajelor, decantor cu 5 celule din care una este pentru retinerea uleiurilor si/sau produselor petroliere, bazin apa decantata, 2 filtre mecanice, bazin apa filtrata, 2 turnuri de racire, bazin apa rece, separator de produse petroliere cu 4 compartimente.

:- statie de epurare ape menajere, inainte de evacuare in emisar

SOL : - platforma betonata de 110 mp pentru depozitarea tunderului recuperat din apele uzate industriale

- platforma betonata si acoperita, in incinta halei de laminare, pentru depozitarea deseurilor metalice colectate din productie si de la diversi agenti economici.

AER : - cos metalic cu inaltimea de 80 m si diametrul interior 3,45 m pt. evacuarea gazelor de ardere de la cuptorul de incalzire al taglelor

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

-modernizare cuptor cu propulsie - reconversie de pe pacura pe gaze naturale, in vederea reducerii emisiile de CO₂, a consumurilor energetice si a costurilor de productie

-constructie/montaj instalatie de utilizare gaze naturale

-montare Statie de Masurare si Reglare gaze naturale (SMR)

-modernizarea tehnicii de mäsura, control si reglare, realizarea controlului automat al procesului de ardere prin intermediul unui calculator de process

-platform betonata si tarcuri pentru cei 30 de transformatori electrici ce functioneaza cu PCB in concentratie mai mica de 50 ppm

-debitmetre pt. controlul si eficientizarea consumului de apa

-material absorbant stil SPILLSORB pt. neutralizarea eventualelor pete de produs petrolier

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

❖ **Aer:** Cf Ord nr. 462/1993 se vor respecta valorile limita de emisie ale indicatorilor gazelor arse evacuate in atmosfera si generate de focare alimentate cu gaze naturale cu Puterea termica mai mica de 100 de MWt

Nr.crt	Indicatori	U.M.	Valori limita de emisie
1	Pulberi	mg/Nmc	5
2	Monoxid de carbon CO	mg/Nmc	100
3	Oxizi de sulf SOx	mg/Nmc	35
4	Oxizi de azot NO2	mg/Nmc	350

▪ **Alte condiții de funcționare decât cele normale:** Nu este cazul

▪ **Zgomot:** Respectarea STAS 10009-2017 Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant – nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A (LaeqT) masurat in timpul zilei in interiorul camerei cu ferestrele inchise nu trebuie sa depaseasca 65 dB(A)

▪ **Apă:** Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate evacuate se vor incadra in limitele prevazute de HG nr.188/2002 , cu completarile si modificarile ulterioare - NTPA 001/2002

Indicatori de calitate	Valori maxime admise
pH	6,5 - 8,5
Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)	25 mgO2/dmc
Consum chimic de oxigen metoda CCOCr	125 mgO2/dmc
Materii in suspensie (MS)	60 mg/l
Detergenti sintetici	0,5 mg/l
Substante extractibile cu solventi organici	20 mg/l
Azot amoniacal	3 mg/l
cloruri	500 mg/l
Fosfor total	2 mg/l

▪ **Apă subterană:** Nu este cazul

▪ **Sol:** Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului: se va stabili doar la punerea in functiune a cuptorului de laminare

Monitorizarea apei: cf autorizatiei de gospodarie a apei

Monitorizarea apei subterane: Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
MĂSURI DE ÎMPEDIRE A
EMISIILOR DE CO₂ ȘI DE
GAZE SERE
Măsurare

Monitorizarea solului: Nu este cazul.

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

- se regăsesc la Capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse(generate)

Toate tipurile de deșeuri rezultate din activitatea desfășurată vor fi predate către firme specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării .

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare proveniență	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitate proprie	0,6	t/an	Europubelă ecologică, se elimină de către firmă de salubritate.
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	Activitate proprie	0,0544	t/an	Valorificare prin societati autorizate.
15 01 02	ambalaje de material plastic	Activitate proprie	0,0490	t/an	Valorificare prin societati autorizate.
15 01 07	Ambalaje de sticla	Activitate proprie	0,0182	t/an	Valorificare prin societati autorizate.
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi electrice, scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Producere cutii de lemn	0,5	mc/an	Distribuite la export odata cu produsele finite
12 01 01	pilitura și șpan feros	De prelucrare accesorii	la 20	t/an	Valorificare prin societati autorizate
12 01 03	pilitura și span neferos	Din prelucrari mecanice	0	t/an	Doar la functionare instalatie produse laminate
17 04 05	Fier și otel	Din dezmembrari și productie	11	t/an	Valorificare prin societati autorizate
10 02 10	cruste de tunder	Din productie	0	t/an	Doar la functionare instalatie produse laminate
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	Din productie	0	t/an	Se predau la firme specializate
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	De la statia electrica	0	t/an	Se predau la firme specializate
13 04 01*	uleiuri de santina din navigația pe apele interioare	De la nava acostata la dana rece	0	t/an	Rezultate ocazional; se predau la firme specializate

2. Deșeuri colectate: ocazional – deseuri metalice de la diversi agenti economici .

3. Deșeuri stocate temporar: cf. pct 1-Deșeuri generate.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): cf. pct 1.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- Deșeurile menajere și cele reciclabile sunt preluate de de S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. în baza deciziei de impunere nr. 1845/23.08.2021, cu mijloace de transport echipate special pentru fiecare tip de deșeu
- uleiuri minerale uzate – provenite din procesele de producție (laminare- în prezent suspendat), sunt separate în cadrul decantoarelor stației de tratare ape uzate industriale și tratate și neutralizate cu substanțe absorbante (tip spilsorb); predate firmelor specializate
- tunderul (doar când există proces de producție) – din bazinul de predecantare al stației de epurare pentru ape tehnologice este umed și amestecat cu uleiuri și unșori. Tratarea acestor deșeurii se face prin eliminarea apei și scurgerea produselor petroliere, prin menținerea lor pe platforma de dehidratare (bazin special amenajat)- aceste produse sunt colectate în bazinele de decantare și tratate, după cum s-a menționat mai sus. Cantitățile de tunder rezultat sunt transportate către unități specializate (combinate siderurgice) cu mijloacele auto ale firmelor specializate și vagoane cai ferate
- spanul feros și neferos rezultat din prelucrările mecanice este depozitat în containere speciale (care au marcate codul pe tipul de deșeu) și transportat cu mijloacele de transport ale firmelor colectoare.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) : Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține 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. - Se vor raporta datele referitoare la gestiunea deșeurilor A.P.M. Mehedinți, în formatul și la termenele stabilite de către aceasta.

8. Ambalaje folosite și rezultate: Cutii de lemn fabricate în atelierul mecanic

9. Modul de gospodărire a ambalajelor :

- cutiile de lemn se distribuie odată cu produsele finite

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase produse, folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități)

Substanță chimică periculoasă	NR CAS	Fraza de pericol
Oxigen	7782-44-7	H270: Poate provoca sau agrava un incendiu; oxidant. H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire
Uleiuri minerale și/sau sintetice	CAS:68649-42-3	H315 Provoacă iritarea pielii H318 Provoacă leziuni oculare grave H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung

2. Modul de gospodărire

- ambalare : recipiente sub presiune pt oxigen
- transport: transportate cu mijloacele auto ale distribuitorilor
- depozitare: în tarcuri îngradite din hala de producție
- folosire/comercializare: ulei pt. ungerea echipamentelor; oxigen pt. tăiere și sudare metale

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

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : În conformitate cu prevederile art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată, modificată și aprobată prin Legea nr.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
SERIE NAȚIONALĂ

265/2006, persoanele juridice care gestionează substanțe și preparate chimice periculoase au următoarele obligații :

- a) să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase – activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
 - b) să țină evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
 - c) să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
 - d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- să respecte procedurile de manipulare/gestionare/intervenție conform fișelor tehnice de securitate ale produselor periculoase.

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților :Nu este cazul

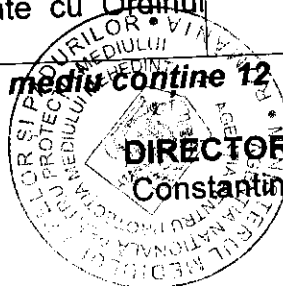
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002,
- Raportarea cantitatilor de substanțe și preparate chimice periculoase –Anual
- Anual, până pe 25 februarie raportarea privind deșeurile de ambalaje în conformitate cu Ordinul nr. 794/2012;
- Anual – rapoarte de incercare pt apa uzata evacuata in fl Dunarea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada de depuneri raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor : chestionare tip GD_PRODDES	anual	Pana pe 31 martie	Aplicatia SIM - Statistica deșeurilor
2.	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii prin accesare link http://raportare.anpm.ro

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

Șef Serviciu A.A.A.,
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ



DIRECTOR EXECUTIV,
Constantin Viorel VISAN

Intocmit
Marilena FAIER