



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 47 din 07.08.2017

Revizuita la data de 05.12.2019

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de SC LEMLAND SRL, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 4621/15.02.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, a sedinței CAT din data de 26.11.2019 în baza H.G. nr. 19 /17.01.2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC LEMLAND SRL, la sediul secundar din Galați, str. Crinului nr. 19, județul Galați, care prevede desfășurarea activităților cod CAEN rev. 2:

1623 – fabricarea altor elemente de dulgherie și tamplarie, pentru construcții (cod CAEN rev. 1 -2030)

3109 – fabricarea de mobilă n.c.a.(cod CAEN rev. 1 -3611, 3614);

Date de identificare a titularului activității:

Titular: SC LEMLAND SRL,

Sediul social: Galați, B-dul Dunărea nr. 27, bloc D7, ap. 26, județul Galați,

Punct de lucru : Galați, str. Crinului nr. 19, județul Galați

Telefon/fax: 0236/478670

E-mail: office@lemland.ro

Cod Unic de Înregistrare: 15187862

Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J 17/171/2003

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

1/10



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Documentația conține:

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 4621/15.02.2019;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Contract de vânzare cumparare spatiu încheiat cu Tiru Vasile, cu încheiere de autentificare nr. 2769/18.05.2009 la birou Notarial Ciuca si Asociatii,
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 59000/01.04.2011 încheiat cu SC Apa Canal SA Galati,
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 2194310-2 din 20.07.2010 încheiat cu SC Electrica Furnizare Muntenia Nord SA;
- Planul de situație și planul de încadrare în zonă al obiectivului;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 6513/06.03.2019;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de emiterie a autorizației de mediu la sediul primariei Galati in data de 15.02.2019;
- Dovada de plată a tarifului de revizuire a autorizației de mediu, chitanță nr. 19834/15.02.2019;
- Adresa A.P.M. Galați cu nr. 7196/13.03.2019 de solicitare completări la documentație;
- Completări înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 32195/13.11.2019;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 1519 /27.11.2019 emisă de APM Galați
- Anunțul public privind decizia de emiterie a autorizației de mediu, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 28.11.2019.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galati în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 11606 din 16.03.2016,
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2756205, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galati;
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 382/12.11.2019 pentru activitatea desfășurată emisă de către Direcția de Sănătate Publică a Județului Galați.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitățile desfășurate pe amplasamentul din Galați, str. Crinului nr. 19, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- **titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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 solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;**
- **titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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 activității are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: *Stak*

- titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament;
- titularul activității are obligația ca, în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe. Va asigura, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control.
- titularul activității are obligația ca, după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005, privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - de a evita formarea de stocuri de deșuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
 - să încadreze diferitele tipuri de deșuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei 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
 - de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002
 - Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra pentru o perioadă de minim 3 ani.
 - Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și pentru deteriorarea calității mediului;
 - să realizeze gestionarea deșeurilor 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.
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării deșeurilor generate din activitatea proprie.
- titularul activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- titularul are obligația de a achiziționa produsele chimice numai însoțite de fișe cu date de securitate întocmite conform Regulamentului nr.830/2015 de modificare a



- Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Galați în cazul atingerii valorii de prag de 5 tone, pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV utilizați în activitatea de acoperire a suprafețelor metalice, respectiv 15 tone, pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV utilizați în activitatea de acoperire a suprafețelor din lemn;
 - titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freactice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
 - titularul activității are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
 - titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
 - se vor lua măsuri și se vor asigura dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;
 - titularul activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar a autorizației de mediu și câte un exemplar al proceselor verbale de control pe linie de mediu;

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă conform prevederilor art. 14 la O.U.G. nr. 195/30.12.2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație este valabilă de la 05.12.2019, data revizuirii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

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

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

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă de către titular, face parte din autorizația de mediu.

I. Activitatea autorizată:

Societatea desfășoară activitatea de fabricare mobilier din cherestea, foi de PAL/ MDF și activitate de confecții metalice (tamplarie PVC/aluminiu cu un consum ≤ 5t/lună) la comandă, pe dimensiunile solicitate de diferiți beneficiari.

Motivul revizuirii: montare centrala termica, dotarea masinilor de tamplarie cu exhaustoare locale și montarea de panou filtrant la atelierul de finisare.

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

- hală de producție cu suprafață de aprox. 377 m² cu pavament betonat,
- magazine – 84 mp;
- atelier mecanic – 86 mp;
- hala tamplarie 66 mp;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: *Stalk*

- hala produse finite – 125 mp;
- birouri – 111 mp

Societatea deține următoarele utilaje specifice :

- circular Sicar cu exhaustor local –1 buc;
- circular – 1 buc, abric – 3 buc, Slaif – 1 buc – dotate cu un exhaustor local;
- frezer – 3 buc;
- strung lemn – 1 buc;
- bazic – 1 buc;
- dig(grosime) – 1 buc;
- Slaif cu exhaustor local– 1 buc;
- freza – 1 buc;
- strung – 2 buc;
- masina de gaurit – 3 buc;
- polizor – 3 buc;
- masina de sudat – 2 buc;
- masina de cantuit -1 buc;
- masina de gaurit de sus – 1 buc;
- masina de cepuit – 1 buc;
- masina de gaurit multiplu – 1 buc;
- masina de slefuit cu 2 benzi – 1 buc;
- presa hidraulica – 1 buc;
- circular debitare – 1 buc;
- masina de lipit – 1 buc;
- masina de frezat dotata cu exhaustor local– 1 buc;
- panou filtrant dotat cu electroventilator si filtre de hartie si textil – 1 buc;
- compresor – 1 buc

Mijloace de transport: autoutilitară- 1 buc, autoturism -1 buc, ce funcționează pe motorină/benzina aprovizionată de la stațiile PECO autorizate.

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

Materii prime: cherestea – 24 mc/an, foi PAL/MDF – 100 buc./an, feronerie, accesorii - 200 buc/an; cant aditivat/neaditivat – 500 ml/an; lac – 96 kg/an.

Ambalaje folosite: nu este cazul.

Combustibili folosiți : nu este cazul.

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

Alimentarea cu apă potabilă se realizează conform contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 59000/01.04.2011 încheiat cu SC Apa Canal SA Galati.

Consum mediu apă potabilă –cca. 10 mc/lună.

Evacuarea apelor uzate se realizează în canalizarea orașului, conform contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 59000/01.04.2011 încheiat cu SC Apa Canal SA Galati.

Alimentarea cu energie electrică se realizează conform contractului de furnizare a energiei electrice nr. 2194310-2 din 20.07.2010 încheiat cu SC Electrica Furnizare Muntenia Nord SA, Consum mediu de energie electrică – cca.4550 Kw/lună.



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

Activitatea constă în fabricarea de mobilier din cherestea, foi de PAL/ MDF si activitate de confectii metalice(tamplarie PVC/aluminiu cu un consum ≤ 5 t/luna) la comandă, pe dimensiunile solicitate de diferiți beneficiari. Activitatea presupune următoarele operații:

- primirea comenzilor,
- debitarea materiei prime conform dimensiunilor solicitate de clienți,
- rindeluire, frezare si gaurirea unde e cazul, slefuirea;
- cântuirea (lipirea fâșiilor de cant) cu adeziv solid la cald a elementelor debitate, cu ajutorul mașinilor de cântuit
- lacuirea si finisarea produselor;
- livrarea către clienți a comenzilor.

Capacitatea de productie este de 1000 mp/an.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: usi si ferestre din cherestea, mobilier divers din cherestea si PAL/MDF conform comenzilor clientilor.

Usi si ferestre - cca. 120 buc/an; mic mobilier(mese, scaune etajere, etc) – cca. 150/an. – in functie de comenzi.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe lemne – 2 buc, cu puterea $P=55$ kw cu H a cosului de fum de 8,5 m si diametrul de 200 mm, respectiv cu puterea $P=65$ kw cu H a cosului de fum de 6,5 m si diametrul de 200 mm.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 2512 – fabricarea de usi si ferestre din metal (cod CAEN rev. 1 – 2812 un consum de materie primă ≤ 5 t/lună)

8. Programul de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi, în 5 zile/săptămână.
Nr. angajați : 6 salariați.

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 **factorul de mediu aer:** sistem de exhaustare centralizat situat în interiorul halei, alcătuit din 12 saci de plastic, ce colectează rumegușul și pulberile de la mașinile de debitat si prelucrat cherestea si 3 exhaustoare locale.
- pentru **factorul de mediu sol:** activitatea se desfășoară în hală cu paviment betonat.

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

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

- pentru **factorul de mediu aer** (emisii de la centralele alimentate cu lemne): indicatorii de calitate se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute prin Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse stationare, cu modificările ulterioare : pulberi – 100 mg/Nmc, monoxid de carbon – 250 mg/Nmc, oxizi de sulf (exprimați în SO_2) – 2000 mg/Nmc, oxizi de azot (exprimați în NO_2) – 500 mg/Nmc, substanțe organice (exprimate în C total (C)) - 50 mg/Nmc.

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol.



- pentru **nivelul de zgomot**: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, L_{AeqT} - 65 dB.

III. Monitorizarea mediului:

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor, vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

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

- pentru factorul de mediu aer - pentru **factorul de mediu aer** - emisii de la centralele termice, la coșurile de dispersie se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf (exprimați în SO_2), oxizi de azot (exprimați în NO_2), substanțe organice (exprimate în carbon total (C)).

Frecvența măsurărilor - anual.

Loc de prelevare: la coșurile de dispersie a poluanților

Coșul de evacuare trebuie să fie prevăzut cu orificii de măsură, astfel încât să poată fi realizate măsurări neperturbate tehnic și reprezentative, conform prevederilor Ordinului MAPPM nr. 462/1993, Norme Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare. Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor în vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calității și a celor de protecția muncii, după cum urmează:

Metoda de prelevare/analiză/referință: pulberi - Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 9096/2005; SR EN 13284-1:2002/C91:2010; monoxid de carbon - Ordinul MAPPM 462/1993; SR EN 15058:2017; oxizi de sulf (exprimați în SO_2) - Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791/2017; SR ISO 11632/2005; oxizi de azot (exprimați în NO_2)- Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005; substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) - SR EN 12619:2013.

Utilizarea altor metode de măsurare decât metoda de referință se poate face cu condiția demonstrării echivalenței rezultatelor obținute cu cele furnizate de metoda de referință.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității: SR EN 15259:2008; SR CEN/TS 15675/2009.

- pentru nivelul de zgomot se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Frecvența măsurărilor - anual.

Loc de măsurare: la limita spațiilor funcționale (limita proprietății), pe latura dinspre cea mai apropiată locuință. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

Metoda de analiză: SR ISO 1996-2:2018 - Acustică. Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului ambiant. Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot ambiant.

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

- **evidența tuturor tipurilor de deșuri generate din activitate. Evidența privind gestionarea deșeurilor se va raporta anual la APM Galați până în data de 31 martie pentru anul anterior atât pe suport de hârtie, cât și electronic.**

- chestionarul statistic privind deșeurile – anual, la cererea APM Galați.

- alte date la solicitarea A.P.M. Galați – ori de câte ori este cazul.

- **documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor - la solicitarea APM Galați;**

- analize la factorii de mediu, conform frecvenței stabilite la pct.1 și anume:



- rapoarte de încercare zgomot: raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii;
 - rapoarte de încercare aer, emisii de la centralele termice: raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
- situația cantităților de produse cu conținut de COV utilizate în activitatea de acoperire a suprafețelor, pe tipuri de produse, conform tabelului de mai jos, însoțită de fișele tehnice ale produselor- **raportare anuală la A.P.M. Galați până pe 31 ianuarie pentru anul anterior;**

Nr. crt.	Denumire produs cu conținut de solvent organic (ex. vopsea, diluant, grund, chit, etc.)	Activitatea în care s-au folosit produsele cu conținut de solvent organic (ex. acoperire suprafețe metal, acoperire suprafețe meln, etc.)	Cantitatea de produse utilizate (exprimată în Kg)

- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații d interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

- deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01, cca.1,2 t/an;
- deșeuri cenușă (de la centrala termică) – cod 10 01 01;
- pilitură și șpan feros (deșeuri metalice) – cod 12 01 01 cca. 0.5 tone/an;
- pilitură și șpan de materiale plastice (capete de cant) – cod 12 01 05, cca. 0.15tone/an;
- deșeuri din lemn (rumeguș, talaș, resturi scandura) - cod 03 01 05 – cca. 2 tone/an;
- absorbantți, materiale filtrante, materiale ele lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02, cod 15 02 03;

Uleiul uzat, anvelopele uzate și acumulatorii uzați rămân la societăți specializate autorizate care asigură service –ul mijloacelor de transport din dotare.

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

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

Deșeurile municipale amestecate și cenușa de la cetrala termica sunt stocate temporar în pubele , de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate. Pilitura de span feros (deșeuri metalice), pilitură și șpan de materiale plastice (capete de cant), materiale filtrante sunt stocate temporar in recipiente speciale, in vederea valorificarii catre societati specializate autorizate. *Deșeurile din lemn (așchii, resturi de scândură, rumeguș)* sunt stocate temporar fiind folosite pentru centrala termica proprie ca si combustibil solid.

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

Deșeurile de pilitură și șpan feros (deșeuri metalice), pilitură și șpan de materiale plastice (capete de cant), vor fi valorificate prin societăți specializate autorizate.

Deșeurile din lemn (așchii, resturi de scândură, rumeguș) sunt folosite pentru centrala termica proprie ca si combustibil solid.



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

Deșeurile generate din activitatea proprie vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile municipale amestecate, materiale filtrante și deșeurile de cenușă (de la centralele termice) sunt preluate, pe bază de contract, de societatea autorizată pentru salubritate în vederea eliminării prin depozitare

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea) al prezentei autorizații.

8. Ambalajele rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): adezivi și vopsele – 100 kg/an.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele producătorilor
- depozitare: în spații special amenajate
- transport: cu mijloace de transport autorizate
- folosire/comercializare: se folosește în activitate; nu se comercializează

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

Sunt predate către furnizori/societăți specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării.

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

- în caz de poluări accidentale se va acționa în conformitate cu Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- societatea va asigura mijloace și personal instruit de intervenție în caz de poluări accidentale.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul.

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către A.P.M. Galați împreună cu G.N.M. – C.J. Galați.

MENȚIUNI:

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările ulterioare;
- SR 10009-2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normei metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările ulterioare.
- Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;



- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- 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
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.
- Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU**



**Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA**

**Sef Serviciu C.F.M.
Fica BOLDEA**

Întocmit: Marcela STATE/ 2ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: