

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Galați****AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 8 din 12.01.2011 revizuita in 23.08.2018**

Ca urmare a cererii de revizuire autorizatie de mediu adresate de S.C. Lacon Electronic S.R.L., înregistrată la A.P.M. Galați sub nr. 5717 din 13.03.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, analizare în CATdin data de 05.06.2018 în baza H.G. nr. 19/17.01.2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2005, cu modificările și completările ulterioare și Ordinului MMDD nr. 1798/2007, privind aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. Lacon Electronic S.R.L. sediul social Municipiul Galați, strada Traian, nr. 470, corp A,B, județul Galați**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN rev.2):

- **2611 - Fabricarea subansamblurilor electronice (module) (cod CAEN rev.1 – 3130)**

Date de identificare a titularului activității:**Titular:** S.C. Lacon Electronic S.R.L.**Sediul social:** Municipiul Galați, strada Traian, nr. 470, corp A,B, județul Galați,**Email :** cornelia.bratu@lacon.de**Fax:** 0236406056**Cod unic de înregistrare:** 18666703**Nr. de ordine în registrul comerțului:** J17/804/2006**Motivul revizuirii:** achizitionarea de utilaje noi si modificarea suprafetelor detinute.**Documentația conține:**

- Cerere pentru obținerea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 5717 din 13.03.2018;
- Anunțul public privind solicitarea autorizației de mediu revizuite, publicat în ziarul „Viața Liberă” Galați în data de 13.03.2018;
- Dovadă achitare tarif emiteră autorizatie de mediu, chitanța nr. 15888/13.03.2018;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de titular;
- Fișă de prezentare și declarație refăcută și completată, întocmită de titular;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Galați cu nr. 7054/30.03.2018;



- Contract de închiriere nr. 4/08.09.2010 încheiat între SC New Rolax pentru spațiul din Galați, str. Traian, nr.470, județul Galați (spațiu de producție și birouri);
- Act adițional la contractul de închiriere nr. 4/08.09.2010 pentru spațiu din Galați str. Traian, nr.470, județul Galați (spațiu de producție și birouri)
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr.537/07.10.2010 pentru preluarea deșeurilor municipale, încheiat cu Serviciul Public ECOSAL;
- Contract de colectare deseuri reciclabile nr. 384/ 09.05.2017 încheiat cu SC Eco World Production SRL;
- Adresa APM Galați nr. 7498/04.04.2018 prin care se comunica îndrumarul și se solicită completarea documentației;
- Completări înregistrate la APM Galați cu adresa nr.11388/30.05.2018;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de amplasament;
- Decizia nr. 503 din 06.06.2018 de emitere a autorizației de mediu.
- Anunțul public privind decizia de emitere a autorizației de mediu revizuite, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 07.06.2018.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 2616903 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați în 02.08.2017;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 528402 din 15.05.2006;
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr.114 din 29.05.2018 eliberată de Direcția de sănătate publică a Județului Galați

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația sa se asigure ca activitatea desfășurată, la sediul social din Municipiul Galați, strada Traian, nr. 470, corp A,B, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerintelor APM Galați, formulate în condițiile legii;
- titularul activității are următoarele obligații în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare :
 - să încadreze diferitele tipuri de deșeurii generate în conformitate cu Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
 - să asigure 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.
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și pentru deteriorarea calității mediului;
 - să aplice ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficiente a deșeurilor;
 - să asigure un înalt grad de valorificare a deșeurilor rezultate din activitate prin colectarea separată a cel puțin următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă;



- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- 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 să încheie contracte ferme cu firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului care vor prelua deșeurile pe bază de contract în vederea valorificării/eliminării acestora;
- titularul activității are obligația să execute operațiile de întreținere, exploatare și reparații pentru utilajele din dotare, în conformitate cu instrucțiunile aferente, în vederea prevenirii poluării mediului înconjurător;
- titularul activității are obligația ca să achiziționeze substanțele periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate;
- titularul activității are obligația să respecte și să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- titularul activității are obligația de a ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora care intră în sfera sa de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.
- titularul activității are obligația să exploateze instalațiile în condiții de siguranță și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, de explozii, și de 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;
- titularul activității are obligația de a asigura monitorizarea calității factorilor de mediu în conformitate cu prevederile prezentei autorizații de mediu;
- titularul activității are obligația de a achita taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare, după caz;
- titularul activității are obligația de a menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului;
- titularul activității are obligația să asigure instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce îi revin în vederea respectării autorizației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația de a păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie 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 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 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 solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- 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 de a solicita o nouă autorizație de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al prezentei autorizații, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Anexa nr. 2 a Ord. M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**

Prezenta autorizație este valabilă de la 23.08.2018, data revizuirii, și își pastrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare

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

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.

Litigiile generate de emiterie, 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.

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



I. Activitatea autorizată:

Societatea desfasoara activitate in regim "lohn", ce consta in confectionarea de cabluri electrice de comanda pentru industria auto, medicina, robotica si instalatii de automatizare.

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

Titularul detine:

- Hala de productie si depozit materie prima si produse finite situat in aceeasi incinta - cu suprafata totala de 2700 mp;
- Spatii de depozitare materie prima situate in exteriorul cladirii in doua corturi demontabile in suprafata de 100 mp fiecare ;
- Birouri - etaj cu suprafata de 400 mp ;
- 2 grupuri sanitare ;
- Vestiar si sala de mese ;

Utilaje specifice :

- Statii de lipit – 13 buc ;
- Generatoare de aer cald de mica putere – 9 buc;
- Prese manuale (sertizare) -5 buc ;
- Masini semiautomate de sertizat -12 buc ;
- Masina automata de sertizat -1 buc ;
- Prese pneumatice - 6 buc ;
- Masini semiautomate de debitat si dezizolat - 3 buc ;
- Masina automata de debitat, dezizolat, sertizat si printat – 1 buc ;
- Masina de injectat plastic - 1 buc ;
- Masina printat cabluri - 4 buc ;
- Masina taiat tuburi - 2 buc ;
- Imprimanta etichete - 2 buc ;
- Tester electric Link - 1 buc ;
- Tester inalta tensiune - 3 buc ;
- Compresor aer comprimat de 500 l - 2 buc ;
- Transpaleta stivuior -1 buc ;
- Calculatoare - 60 buc ;
- Laptopuri – 52 buc ;
- Transpalete pietonale - 11 buc ;
- Stivuior electrohidraulic - 1 buc ;
- Generator de aer cald - combustibil gazos cu aer insuflat (instalatie climatizare) - 1 buc ;

Mijloace de transport: autoturism Dacia Logan, combustibil motorina.

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

Materia prima este constituita in principal din cabluri electrice de comanda si semnalizare rotunde sau plate si elemente de conectica.

In procesul tehnologic se prelucreaza in total cabluri de diverse tipuri cca. 35.000 kg /luna, elemente de conectica si alte componente cca 11000 kg/luna, tuburi contractile cca 5000 kg/luna.

Materii auxiliare :

- Silicon cca 5kg /an– utilizat 4g/produs ;



- Adezivi cca 2,5kg / an- utilizat 2g/produs ;
- Rasini cca 13kg / an- utilizat 4g/produs.

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

Alimentarea cu apă se realizează în baza Contractului de închiriere nr. 4/08.09.2010 pentru spațiul din Galați, str. Traian, nr.470, județul Galați (spațiu de producție și birouri);

Apa este utilizată în scop igienico-sanitar. Consumul mediu se estimează a fi de - cca 100 mc/lunar.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare municipală în baza în baza contractului de închiriere nr. 4/08.09.2010 pentru spațiu din Galați, str. Traian, nr.470 (spațiu de producție și birouri);

Cantitatea medie estimată de ape uzate menajere evacuate cca 100 mc/an

Evacuarea apelor pluviale care spală platforma betonată din incintă se realizeaza cu ajutorul sistemului de rigole perimetrare;

Alimentarea cu energie electrică se realizează în baza în baza contractului de închiriere nr. 4/08.09.2010 pentru spațiu din Galați, str. Traian, nr.470 (spațiu de producție și birouri); Consumul anual estimat .

Alimentarea cu gaz metan este asigurată din rețeaua existentă în zona punctului de lucru în baza în baza contractului de închiriere nr. 4/08.09.2010 pentru spațiu din Galați, str. Traian, nr.470 (spațiu de producție și birouri); Consumul anual estimat – cca 44 mc/luna.

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

Societatea desfășoara activitate in regim "Iohn", ce consta in confectionarea de cabluri electrice de comanda pentru industria auto,medicina robotica si instalatii de automatizare.

Activitatea desfășurata în cadrul punctului de lucru este:

Fabricarea subansamblurilor electronice (module) (cod CAEN rev.1 – 3130) (cod CAEN rev. 2 – 2611);

Fluxul tehnologic este format in principal din:

- comisionare materiale primite de la client ;
- debitare cablu sau tuburi contractile ;
- operatii de sertizare realizate atat manual cat si automat (presare mecanica a contactelor pe fire) ;
- lipire/cositorire (contacte sau componente electronice) ;
- fretare tuburi contractile ;
- asamblare cabluri arbore folosind machete de montaj ;
- asamblare produs finit ;
- etichetare.

Pasii fluxului tehnologic difera de la proiect la proiect in functie de cerintele clientului.

Exista si proiecte speciale care necesita si utilizarea de rasini/adezivi/silicoane, dar cantitatile folosite sunt foarte mici (~aprox 10g/produs).

Rasinile folosite se prepara strict in cantitatea necesara pentru produsele ce urmeaza a fi realizate, astfel incat sa nu ramana reziduuri de material.

La final se realizeaza verificarea dimensionala si functionala a produselor obtinute atat vizual cat si electric.

5.Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

In procesul tehnologic se prelucreaza in total cabluri de diverse tipuri cca. 35.000 kg /luna, elemente de conectica si alte componente cca 11000 kg/luna, tuburi contractile cca 5000 kg/luna



6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- Generator aer cald pe gaz metan cu o putere de 46 KWh –proprietate LACON ELECTRONIC
- Generator aer cald pe gaz metan cu o putere de 40 KWk –proprietar LACON ELECTRONIC
- Centrala preparare aer conditionat pe gaz metan cu o putere de 85 KWh –proprietar LACON ELECTRONIC

7.Alte date specifice activității (cod-uri CAEN rev.2 care se desfășoară pe amplasament dar nu se supun autorizării): nu este cazul

8.Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână. Număr de salariați: 340.

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 sol:** incinta este betonată. Activitățile de producție se desfășoară în hală cu pardoseală betonată.

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

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

pentru **factorul de mediu aer:**

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

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.

Frecvența măsurărilor – anual

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2008 C:91/2009 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului din mediul ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot din mediul ambiant.

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

- analize la factorii de mediu, conform frecvenței stabilite la pct.1 și anume:
 - **rapoarte de încercare nivel de zgomot - raportare anuală la APM Galați; în termen de 10 zile de la data emiterii**
- pentru factorul de mediu aer (emisii de COV): bilanțul de produse cu conținut de solvenți organici utilizate în procesul tehnologic, **raportare anuală până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior**, conform tabelului de mai jos:



Nr. crt.	Denumire produs cu conținut de solvent organic (ex. adeziv, rășini, silicon, etc.)	Activitatea în care s-a folosit produsul cu conținut de solvent organic (ex. acoperire suprafețe metalice, acoperire suprafețe din lemn, plastic, adezivare, curățare, etc.)	Cantitatea de produse utilizate (exprimată în Kg)

- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați
- se va ține **lunar** evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate, în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare – **raportare anuală la APM Galați, până** în data de 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic;
- chestionarul statistic privind deșeurile – **anual**, la solicitarea A.P.M. Galați;
- documente justificative privind **modul de gestionare a deșeurilor - la solicitarea APM Galați**
- alte date privind modul de gestionare al deșeurilor, la cererea autorităților de mediu;
- 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 de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- *deșeuri municipale amestecate* – cod 20 03 01 - cca 5 t/luna;
- *ambalaje de hârtie și carton* – cod 15 01 01 – cca 1,2 t/luna;
- *ambalaje de materiale plastice* – cod 15 01 02 – cca 0,3t/luna;
- *ambalaje de lemn* – cod 15 01 03 – cca 0,3 t/luna;
- *cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10** - cod 17 04 11.

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

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

Deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în europubele predate periodic în vederea eliminării.

Deșeurile de ambalaje hârtie carton sunt stocate temporar în spații special amenajate, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate.

Deșeurile de ambalaje materiale plastice sunt stocate temporar în spații special amenajate, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate

Deșeurile de cabluri sunt stocate temporar în cutii de carton, de unde vor fi valorificate prin societăți specializate autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje (hârtie carton, materiale plastice, lemn), deșeurile de material lemnos, deșeurile de cabluri sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

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

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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



Deșeurile municipale amestecate sunt preluate de o firma autorizata, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Conform prevederilor cap. III.2 Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se va asigura gestionarea ambalajelor în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- Silicon cca 5kg /an– utilizat 4g/produs ;
- Adezivi cca 2,5kg / an– utilizat 2g/produs ;
- Rasini cca 13kg / an– utilizat 4g/produs.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajele omologate ale producătorilor autorizați;
- transport: cu mijloace de transport autorizate ale furnizorilor;
- depozitare: spațiu special amenajat (magazie securizată),
- folosire/comercializare: folosite în activitate; nu se comercializează.

Substanțele și preparatele periculoase se gestionează conform prevederilor conținute în fișele cu date de securitate, pe care titularul are obligația să le solicite de la furnizor.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: după caz, se vor returna producătorilor/furnizorilor sau se vor preda în vederea valorificării/eliminării către societăți autorizate;

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

- societatea va lua masuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse;
- personalul va fi instruit privind modul de intervenție în caz de accident cu substanțe periculoase;
- societatea are obligația asigurării mijloacelor și dotărilor în caz de intervenție la poluări accidentale (stingătoare, lopeti, târnacoape, furtune, nisip, argila etc);
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea)

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către G.N.M. - Comisariatul Județean Galați și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.



MENTIUNI :

Activitățile se vor desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
3. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
4. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
5. 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
6. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
7. O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/25.04.2006, cu modificările și completările ulterioare;
8. H.G. nr. 1061/01.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
9. SR 10009-2017 – Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
10. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

Prezenta autorizație conține 10 (zece) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit: Cornelia Nedelcu/2 ex.

