



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 12 din 29.02.2016

Titularul activității: SPATYARD SRL

Adresa: Str. DOGARIEI, Nr. 87A, CAMERA NR.2, Galați, Județul Galați

Punct de lucru: SPATYARD SRL

Locația activității: Str. DOGARIEI, Nr. 85, Galați, Județul Galați

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3011	Constructia de nave si structuri plutitoare	230	3511	Constructii si reparatii de nave		
3012	Constructia de ambarcatiuni sportive si de agrement	231	3512	Constructii si reparatii de ambarcatiuni sportive si de agrement		

Emisă de: APM Galați

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Galați

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 29.02.2016

Data expirării: 28.02.2021

DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII:

Titular: S.C SPATYARD S.R.L.

Sediul social: Galați, str. Dogariei, nr. 87A, Camera 2, județul Galați

Pct. de lucru: Galați, str. Dogariei, nr. 85, județul Galați

Telefon : 0740.214.985

E-mail : office@spat.ro

CUI: 31394398

Nr. de ordine în registrul comerțului: J17/345/2013



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPATYARD SRL, cu punctul de lucru din Str. DOGARIEI, Nr. 85, Galați, Judetul Galați, înregistrată la APM Galați cu nr. 17037/01.10.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPATYARD SRL, cu punctul de lucru din Str. DOGARIEI, Nr. 85, Galați, Judetul Galați,

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la APM Galați sub nr. 17037/01.10.2015;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- plan de situație și plan de amplasament;
- contract de închiriere pt. spațiu f.n. din 01.02.2015, încheiat cu Mocanu Costel și Radulescu Dan, valabil până la data de 31.01.2025;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 69048/11.06.2014, încheiat cu SC Apa Canal SA;
- act adițional nr. 1/19.05.2015 la contractul de furnizare a energiei electrice nr. 20302001/10.06.2014 încheiat cu SC Electrica Furnizare SA;
- contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 44/28.01.2015, încheiat cu Serviciul Public Ecosal;
- contract de prestări servicii de eliminare deșeuri nr. 684/10.09.2014, încheiat cu SC Protect Colector SRL;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 18510/22.10.2015;
- dovada de plată a tarifului de emitere a autorizației de mediu – chitanța 8423/01.10.2015;
- dovada publicării solicitării de autorizare în ziarul Viața Liberă din data de 01.10.2015;
- anunt emitere autorizație de mediu, afișat pe site-ul APM Galați în data de 28.12.2015.
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 875/24.12.2015.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 15026 din 20.03.2015;
- certificat de înregistrare seria B nr. 2731220, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activitatii are obligatia să se asigure că activitatea desfășurată la punctul de lucru din comuna Galați, str. Dogariei, nr. 85, județul Galați se va încadra în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- **titularul activității are obligația să notifice APM 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 activitatii are obligația să notifice APM 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 activitatii are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- titularul activitatii are obligația să elimine substanțele și produsele chimice cu termen de valabilitate depășit numai prin societăți specializate autorizate; se interzice comercializarea acestora;
- titularul activității este obligat să returneze furnizorilor toate ambalajele recuperabile, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării.
- titularul activității are obligația de a asigura stocarea temporară a deșeurilor ce rezultă din activitatea proprie, pe categorii, în spațiul special amenajat și în containere adecvate;
- titularul activitatii are obligatia de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:
 - o să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută în anexa nr. 2 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare; Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra pentru o perioadă de minim 3 ani.
 - o să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului
 - o pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - o să aplice ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor;



- o să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
 - o să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase;
 - o să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și pentru deteriorarea calității mediului;
 - o 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;
 - o să țină evidența lunară, cantitativă și calitativă a tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate, în conformitate cu HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare – raportare anuală la A. P.M. Galați;
 - o să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției;
 - o 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.
- la cererea autorităților competente titularul are obligația să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare a deșeurilor au fost efectuate.
 - 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 ca să achiziționeze substanțele periculoase, definite conform Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, cu modificările și completările ulterioare, numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate;
 - titularul activității are obligația ca, în calitate de utilizator, să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea substanțelor periculoase în condiții de securitate conform recomandărilor din fișele cu date de securitate ale furnizorului;
 - 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 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



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

- titularul activității are obligația de a anunța imediat APM Galați și GNM – CJ Galați, în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice;
- titularul activității are obligația de a transmite Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- 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 materialelor plastice, textilelor, țesăturilor;
- activitatea se va desfășura în conformitate cu prevederile Legii 278/2013 privind emisiile industriale, dacă valoarea consumului de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili depășește valorile de prag prevăzute în anexa nr. 7 a acestui act normativ;
- titularul activității are obligația, în conformitate cu prevederile **Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare** și Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă de a transmite anual, la solicitarea APM Galați, informațiile necesare realizării inventarelor de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
- titularul activității va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și proceselor verbale de control pe linie de mediu;
- titularul activității va achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității va desemna în mod obligatoriu un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestionării deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- titularul activității are obligația să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului și să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- **titularul are obligația să solicite o nouă autorizație de mediu cu minim 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/ 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, art. 8, alin. (1);**
- Conform prevederilor 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 5 ani, de la 29.02.2016, data emiterii, până la data de 28.02.2021.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate 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 completările și modificările ulterioare;
2. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
4. Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje,
5. STAS nr. 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană - Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
6. Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
7. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare
8. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
9. O.U.G. nr. 196/22.12.2005 privind fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

Activitățile desfășurate sunt de fabricare și reparare a ambarcațiunilor sportive, de agrement și a navelor și structurilor plutitoare.



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3011	construire de ambarcatiuni de mic tonaj	6,00	Bucati
3012	construire de ambarcatiuni sportive si de agrement din fibra de sticla	8,00	Bucati

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

- spațiu administrativ cu suprafața de 70 mp;
- hala de turnare cu suprafața de 100 mp;
- hala de asamblare cu suprafața de 110 mp;
- mașina de proiecție a rășinei și a fibrei de sticlă - 1 buc;
- compresor de aer -1 buc;
- instalație de aer comprimat -1 buc;
- echipamente și scule electrice.

Capacități de producție: 5-6 ambarcațiuni mari (> 2 t)/an și 7-8 ambarcațiuni mici(<2 t)/an; reparații - cca. 8 ambarcatiuni/an.

Mijloace de transport: nu deține.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	fibra sticla	Materie primă	4,00	Tone/a n	sticla	corp nave	in magazie special amenajata	
Alte materii	agent demulare	Materie auxiliară	0,12	Tone/a n	ceara	separare matrite	in magazie special amenajata	R10
Substanțe chimice periculoase (CAS)	100-42-5 - styrene	Materie primă	4,00	Tone/a n	rasina	corp nave	in magazie special amenajata	R10,20,3 6/38
Alte materii	gelcoat	Materie primă	0,20	Tone/a n	solutie de rasina poliesterica in stiren	corp nave	in magazie special amenajata	R10,20,3 6/38
Alte materii	accelerator de polimerizare	Materie primă	0,05	Tone/a n	peroxid de metil etil cetona in solutie	corp nave	in magazie special amenajata	R7,22,34
Alte materii	pasta lustruit	Materie	0,10	Tone/a	ceara	corp nave	in magazie	R10



	matrite	auxiliară		n			special amenajata	
Alte materii	talc	Materie auxiliară	0,225	Tone/a n	Mg3H2(SiO3)4	lustruire corp nave	in magazie special amenajata	
Alte materii	alcool tehnic	Materie auxiliară	0,10	Tone/a n	alcool izopropilic si metilic	degrezare	in magazie special amenajata	R11,R36, R67, R11-23/24/25-39/23/24/25
Alte materii	vopsea epoxidica	Materie auxiliară	0,04	Tone/a n	vopsea	acoperire de protectie	in magazie special amenajata	
Alte materii	Peroxid de hidrogen	Materie auxiliară	0,075	Tone/a n	peroxid de hidrogen	agent oxidant	in magazie special amenajata	

Se mai folosesc scândura pentru cofraje; elemente de mobilier; elemente electronice; accesorii metalice.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa potabila uz menajer	5,00	Metri cubi/luna
Canalizare	ape menajere uzate	4,00	Metri cubi/luna
Energie	electrica	500,00	KiloWatt ora/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

4.1. activitate desfășurată în hala de turnare:

- confecționarea de matrite din lemn pentru elementele componente ale ambarcațiunilor;
- aplicarea de straturi succesive de fibra de sticlă și rășina poliesterică cu mașina de proiecție pentru obținerea elementele componente ale ambarcațiunilor;
- aplicarea de gelcoat pe fibra de sticlă și rășina;
- aplicarea de agenți de demulare în matrite pentru desprinderea mai ușoară a elementelor;
- adăugarea de acceleratori de reacție în rășină pentru uscarea mai rapidă;
- aplicarea de straturi de protecție la radiații UV și umiditate.

4.2. activitate desfășurată în hala de asamblare ambarcațiuni:

- asamblarea elementelor componente ale ambarcațiunilor turnate;
- montarea de accesorii de bord, elemente de mobilier, componente electrice și electronice, etc;
- realizarea de nuanțări dorite pentru ambarcațiuni prin aplicarea vopselelor de diferite culori și finisarea suprafețelor cu ceara.



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

4.3. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

5-6 ambarcațiuni mari (> 1 t)/an și 7-8 ambarcațiuni mici(<1 t)/an; reparații - cca. 8 ambarcațiuni/an.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	ambarcatiuni mari>1 t/an	6,00	Bucati	comercializare
Alte produse	ambarcaiuni mici(<1 t)/an	8,00	Bucati	v

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

Încălzirea se realizează cu aeroterme cu energie electrica.

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

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Emisiile solvenți organici cu conținut de COV de la turnarea rășinilor sunt evacuate în atmosfera din exteriorul halei de producție cu doua ventilatoare - exhaustoare.

Alte surse de poluare

nu este cazul

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul



Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Toate activitățile se desfășoară pe platforme betonate; scurgerile accidentale de substanțe periculoase se elimină cu materiale absorbante adecvate

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Mijloace PSI

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

- **pentru nivelul de zgomot** - activitățile se vor desfășura astfel încât în teritoriile protejate să se respecte valorile limită ale indicatorilor de zgomot impuse prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, după cum urmează: o în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50 dB, o în perioada nopții, între orele 2300-700, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), să nu depășească 45 dB și curba de zgomot Cz 40 dB.



[Handwritten signature]

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat/acreditat. 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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Monitorizarea nivelului de zgomot: se vor respecta valorile limită ale indicatorilor de zgomot după cum urmează:

- în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (AeqT), să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50 dB,
- în perioada nopții, între orele 23⁰⁰-7⁰⁰, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A(AeqT), să nu depășească 45 dB și curba de zgomot Cz 40 dB.

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.

Loc de măsurare: în teritoriul protejat, la 1,5 m față de sol, pe latura dinspre cea mai apropiată locuință. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate pe amplasament.

Frecvența măsurărilor - anual.

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



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitati proprii	30,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitati proprii	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitati proprii	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 04*	sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase	activitati proprii	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati proprii	100,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	30,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 04*	sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	100,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

Deșuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	30,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in



						vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 04*	sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	100,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	50,00	Kilogram/an	container plastic
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	30,00	Kilogram/an	
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	
17 02 04*	sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase	100,00	Kilogram/an	
20 03 01	deseuri municipale amestecate	100,00	Kilogram/an	

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Cu mijloace de transport specializate autorizate. Transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența tuturor tipurilor de deșuri generate din activitate a modului de gestionare a acestora, în conformitate cu HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

Evidența gestiunii deșeurilor generate din activitatea desfășurată, se va raporta anual la APM Galați până în data de 31 ianuarie, pentru anul anterior.

7. Ambalaje folosite

Din activitate rezultă deșuri de ambalaje din hârtie și carton - cca. 50 kg/an, plastic - cca. 30 kg/an; deșuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - cca. 100 kg/an

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	ambalaje PET	30,00	Kilogram/an
Hartie si carton	ambalaje colete	50,00	Kilogram/an
Alte plastice	ambalaje de la substante periculoase	100,00	Kilogram/an



[Handwritten signature]

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	4,00	Tone/an	R10,20,36/38	H226,332,319,315
Amestecuri	Altele	0,22	Tone/an	R10	
Amestecuri	Altele	0,20	Tone/an	R10,20,22, 36/38,37,38,43, 51,53	H226,332,319,315
Amestecuri	Altele	0,05	Tone/an	R2,11,36,7,22,34	
Amestecuri	Altele	0,10	Tone/an	R11-23/24/25- 39/23/24/25	
Amestecuri	Altele	0,04	Tone/an	R10,20/21/22,22 36/38,37/38,41, 67	
Amestecuri	Altele	0,075	Tone/an	R5,8,35	H272,302,315,318

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor autorizați
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor
- **depozitare:** în spații special amenajate, prevăzute cu pardoseală betonată și sistem de ventilație
- **folosire/comercializare:** folosite în activitate - nu se comercializează; se vor gestiona în conformitate cu prevederile fișelor cu date de securitate transmise de furnizori

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Vor fi eliminate prin societăți specializate autorizate.

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

- societatea va lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse;
- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;



AUTORIZATIA DE MEDIU Nr. 12 din 29.02.2016

- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor periculoase utilizate, pe tipuri și cantități.
Se va raporta anual și la solicitarea A.P.M. Galați.

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

- analize la nivelul de zgomot conform frecvenței stabilite la pct.1:
 - o **rapoarte de încercare zgomot: raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii;**
- **evidența gestiunii deșeurilor** generate din activitatea desfășurată, **se va raporta anual la A.P.M. Galați, până în data de 31 ianuarie, pentru anul anterior.**
- situația substanțelor și preparatelor chimice utilizate (tipuri, clasificare, cantități) – **raportare anuală la APM Galați până pe 31 ianuarie pentru anul anterior;**
- 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. vopsea, diluant, grund, aracet, chit, etc.)	Activitatea în care s-a folosit produsul cu conținut de solvent organic (ex. acoperire suprafețe metalice, acoperire suprafețe din lemn, plastic, adezivare, etc.)	Cantitatea de produse utilizate (exprimată în Kg)

- alte date privind modul de gestionare a deșeurilor, la solicitarea APM Galați;



- raportarea oricăror depășiri ale valorilor limită admise la indicatorii de calitate ai poluanților admiși la evacuarea în mediu;
- în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, în maxim 2 ore de la producerea evenimentului, agentul economic are obligația de a transmite Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați.
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU**



Șef Serviciu AAA
Mirela CULCEA

Întocmit,
Gheorghe GROSU/2ex

