



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 10 din 10.02.2017

Titularul activității: SUCURSALA REGIONALA DE CAI FERATE GALATI

Adresa: Str. DOMNEASCA, Nr. 51, Galați , Judetul Galați

Punct de lucru: SECTIA L1 GALATI

Locația activității: mun. Galați, str. Laterala, nr. 2, 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
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	174	2821	Productia de rezervoare		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		

Titular: SUCURSALA REGIONALA DE CAI FERATE GALATI

Sediul social: mun. Galați, str. Domneasca, Nr. 51, Judetul Galați

Punct de lucru: mun. Galați, str. Laterala, nr. 2, județul Galați

Fax: 0236461236

CUI: 15567497

Nr. de ordine în registrul comerțului: J 17/909/ 04.07.2003

Emisă de: APM Galați

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Galați

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 10.02.2017

Data expirării: 09.02.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SUCURSALA REGIONALA DE CAI FERATE GALATI, cu punctul de lucru din mun. Galați, str. Laterala, nr. 2, județul Galați, înregistrată la APM Galați cu nr. 20184/26.10.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea



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

Pag 1 din 15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

unor acte normative, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare se emite:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SUCURSALA REGIONALA DE CAI FERATE GALATI, cu punctul de lucru din mun. Galați, str. Laterala, nr. 2, județul Galați,

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 20184/26.10.2016;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de Sucursala Regionala de Cai Ferate Galati;
- plan de amplasament; plan de încadrare în zonă;
- contract nr. 448/30.06.2014 de prestari servicii publice de salubritate pentru agenții economici încheiat cu CL Galați - Serviciul Public Ecosal;
- contract nr. 92/14.09.2015 de furnizare a energiei electrice încheiat cu SC Electrica Furnizare SA;
- contract nr. 281/17.09.2015 de furnizare produse încheiat cu SC La Fântâna SA;
- fișe tehnice de securitate ale substanțelor chimice utilizate;
- proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Galați cu nr. 21292/10.11.2016;
- dovada mediatizării solicitării de emitere a autorizației de mediu prin publicare în ziarul Viața Libera din data de 24.10.2016;
- dovada de plată a tarifului de a autorizației de mediu – chit. nr. 11379/26.10.2016;
- completări la documentație solicitate prin adresa APM Galați nr. 22121/22.11.2016;
- completări la documentație înregistrate la APM Galați cu nr. 22707/6.12.2016;
- decizia APM Galați nr. 977 din 21.12.2016 de emitere a autorizației de mediu;
- anunț emitere autorizație de mediu postat pe site și afișat la sediul APM Galați în data de 22.12.2016.

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. 180645/18.04.2016;
- autorizația seria A nr. 6387/20.10.2016 eliberată de MAI - IGSU - CNSIPC pentru verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu;
- autorizația BC/CR4/I,J12/1690/0/08.08.2016 eliberată de MECRMA - ISCCRPIR - IT ISCIR Bacău pentru supravegherea tehnica la umplere, verificarea tehnică periodică și repararea stingătoarelor de incendiu;
- atestat nr. DISPR/G/12179/19.05.2016 eliberat pentru Ilie Jureschi Daniel pentru supravegherea lucrărilor la instalații sub presiune.



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure ca activitatea desfășurată la sediul din mun. Galați, str. Laterala, nr. 2, județul Galați să se încadreze în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația 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, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 - de a aplica ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - 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 păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - 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 utilizeze informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- titularul are obligația să solicite până la data de 31.05.2017 de la producători, fișele cu date de securitate 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, 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 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;



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

Pag 3 din 15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

- 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 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 emiteră 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".
- 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 activității 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 activității 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 de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare.
- STAS 10009/1988 - Acustica în construcții, Acustică urbană - Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.
- 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.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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.



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3311	verificare și reparare a stingătoarelor de incendiu cu volum <150 litri și presiunea maximă < 250 bari	2000,00	Bucati/an
5210	depozitare substanțe chimice periculoase	180,00	Kilogram

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

Activitățile se desfășoară în hala betonată și acoperită cu suprafața de cca. 117 mp compartimentată în: atelier reparații și verificări cu S=73 mp; atelier încărcare cu S=16 mp; magazie depozitare extincatoare cu S=15 mp; vestiar cu S=13 mp.

În activitățile desfășurate sunt utilizate:

- pentru verificare și reparare extincatoare: compresor de aer tip MK102 cu Pn=10 bari; banc lăcătușerie cu menghină; truse scule; mașina gaurit portabilă; mașina debitat cu disc abraziv;
- pentru umplere extincatoare: cântar tip balanța cu limita de măsurare de 500 kg; cântar electronic cu limita de măsurare de 30 kg; manometre aer - 5 buc; endoscop; scule și dispozitive diverse; stand de încercare la presiune tip Romet cu Pmax=400 bari.

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

- substanțe de umplere pentru stingătoare: pulbere ABC (fosfat de amoniu și sulfat de amoniu în proporții variabile) - 300 kg/an; soluție spumantă tip AFFF 3% - cca. 10 kg/an; CO₂ ambalat în tuburi de 25 kg - 6 buc;
- vopsea emalchidică - 10 kg/an; diluant - 10 kg/an;
- materiale diverse (cantități anuale): etichete - 2000 buc; inele siguranță - 100 buc; inele etanșare - 100 buc; sigilii - 100 buc; furtunuri cauciuc - cca. 100 m; coliere metalice - 200 buc; ștuțuri refulare - 100 buc; robinete - 20 buc; manometre - 20 buc.



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

Pag 5 din 15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	pulbere ABC (fosfat de amoniu și sulfat de amoniu în proporții variabile)	Materie primă	300,00	Kilogram/an	fosfat de amoniu și sulfat de amoniu	umplere stingatoare	magazie special amenajata	
Alte materii	soluție spumantă tip AFFF 3%	Materie primă	10,00	Kilogram/an	fluorosurfactant	umplere stingatoare	magazie special amenajata	R36 / R38
Alte materii	vopsea email alchidica	Materie auxiliară	10,00	Kilogram/an	solventi petrolieri, pigmenti	vopsire stingatoare	magazie special amenajata	H 304-336-312-315-317-318-326-351-411
Alte materii	diluant D 5034	Materie auxiliară	10,00	Kilogram/an	solventi petrolieri	vopsire stingatoare	magazie special amenajata	H304-225-226
Alte materii	dioxid de carbon	Materie primă	150,00	Kilogram/an	dioxid de carbon	umplere stingatoare	magazie special amenajata	H280

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa potabila se realizează din comerț conform contractului încheiat cu S.C. La Fântâna SA si cu cisterna auto aprovizionata de la sediul social. Nu se utilizează apă în scop tehnologic.

Apele uzate sanitare sunt evacuate în toalete ecologice.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza conform contractului încheiat cu SC Electrica Furnizare SA.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	electrică	500,00	KiloWatt ora/luna
Apa	potabila	1,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

I.1. Umplerea recipientelor stingătoarelor:

- verificarea integrității stingătoarelor;
- înlocuirea elementelor de etanșare;



[Signature]

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

- verificarea greutății stingătoarelor goale;
- umplerea buteliilor cu substanțe stingătoare de incendii și gaz propusor;
- verificarea greutății stingătoarelor pline;
- asamblarea buteliilor cu capurile de percutare/refulare și cu recipientele stingătoare;
- etichetarea stingătoarelor.

II.1. Verificarea tehnica periodica și repararea stingătoarelor;

- verificarea interioară și exterioară a integrității, masei și capacității stingătoarelor;
- încercarea la presiune hidraulică;
- repararea recipientelor stingătoarelor: înlocuirea pieselor componente deteriorate/uzate; refacerea protecției anticorozive prin vopsire; reîncărcarea cu agent de stingere; reasamblarea și etichetarea stingătoarelor.

II.2. Activitatea de depozitare a stingătoarelor:

- stingătoarele de incendiu verificate și umplute sunt stocate în magazie special amenajată dotată cu stelaje de 20-24 butelii asigurate la stabilitate, cu spații de acces de minim 1.5 m.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Se repară/verifică maxim 2000 stingătoare de incendiu anual.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Încălzirea se realizează cu calorifere electrice

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, 240 de 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)



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

Aer

Nu deține.

Alte surse de poluare

Nu deține.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu deține.

Tratare ape pe amplasament

Nu deține.

Sol

Nu deține.

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

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

- pentru **nivelul de zgomot** se vor respecta condițiile impuse prin STAS 10009/1988 - Acustica în construcții, Acustică urbană- Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, respectiv valorile admisibile ale nivelului de zgomot echivalent continuu la limita zonelor funcționale: 65 dB (A) curba de zgomot Cz 60.



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

Pag 8 din 15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

- pentru nivelul de zgomot - se vor respecta condițiile impuse prin STAS 10009/1988 - Acustica în construcții, Acustică urbană- Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

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: la limita zonelor funcționale. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale	activitatea	2,50	Metri	Eliminare	D 5	Depozitarea in



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

Pag 9 din 15

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

	amestecate	proprie		cubi/an			depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt accoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitatea proprie	6,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	activitatea proprie	2,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 05	butelii de gaze sub presiune ou continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04	activitatea proprie	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama	activitatea proprie	4,00	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	activitatea proprie	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	2,50	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt accoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	6,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	2,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 05	butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama	4,00	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	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri comercializate



[Handwritten signature]

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	6,00	Kilogram/an	container plastic
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	1,00	Kilogram/an	container plastic
16 05 05	butelii de gaze sub presiune ou continut de alte substante decât cele specificate la 16 05 04	50,00	Kilogram/an	container plastic
17 04 01	cupru, bronz, alama	4,00	Kilogram/an	container plastic
20 01 40	metale	2,00	Kilogram/an	container plastic
20 03 01	deseuri municipale amestecate	2,50	Kilogram/an	container plastic

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

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



[Handwritten signature]

AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

Deșeurile de baterii și acumulatori tratați

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

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

Nu este cazul.

6. 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.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

Din activitate rezulta ambalaje de hârtie/carton.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje sunt valorificate/încredințate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Soluție spumantă tip AFFF 3% - cca. 10 kg/an; CO2 ambalat în tuburi de 25 kg - 6 buc/an; pulbere tip ABC 20 (fosfat de amoniu și sulfat de amoniu în proporții variabile) - 300 kg/an; vopsea email alchidic - 10 kg/an; diluant - 10 kg/an

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoricia - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	10,00	Kilogram/an	R36/38	
Amestecuri	Altele	10,00	Kilogram/an	R10; R66, 67	H304-336-312-315-317-318-326-351-411
Amestecuri	Altele	10,00	Kilogram/an		H304-225-226



[Signature]

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorilor;
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate;
- **depozitare:** în spațiu special amenajat și bine ventilat.
- **folosire/comercializare:** nu se comercializează, se folosesc în activitatea desfășurată. Substanțele periculoase vor fi însoțite obligatoriu de fișele cu datele de securitate.

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

Ambalajele utilizate în activitate vor fi predate la societăți specializate autorizate în vederea eliminării.

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

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza în conformitate cu prevederile fișei cu date de securitate 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) al prezentei autorizații.

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 factorii de mediu, conform frecvenței stabilite la pct.1 și anume:
 - o **rapoarte de încercare zgomot:** raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
- 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



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 10 din 10.02.2017

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;

- evidența tuturor tipurilor de deșeuri generate din activitate –raportare anuală la APM Galați, până la 31 martie pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.
- chestionarul statistic privind deșeurile – anual, la cererea APM Galați.
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate, la solicitarea APM Galați;
- alte date, la solicitarea autorităților de mediu.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU



Șef Serviciu AAA,
Mirela CULCEA

Întocmit,
Gheorghe GROSU/2ex

