



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALATI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 19 din 15.04.2016

Titularul activității: SC BODOGINA SRL

Adresa: sat Liesti, comuna Liesti, str.Anghel Saligny, nr. 13, judetul Galati

Punct de lucru: SC BODOGINA SRL

Locația activității: sat Liesti, comuna Liesti, str.Anghel Saligny, nr. 13, judetul Galati

Activitatea/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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Galați

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 15.04.2016

Data expirării: 14.04.2021

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C BODOGINA S.R.L

Sediul social: sat Liești, comuna Liești str. Anghel Saligny nr. 13, județul Galați

Telefon: 0762405093

E-mail: bodoginasrl@gmail.com

C.U.I.: 34977302

Nr. de înmatriculare: J17/1092/2015

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC BODOGINA SRL, cu punctul de lucru din sat Liesti, comuna Liesti, str.Anghel Saligny, nr. 13, judetul Galati, înregistrată la APM Galati cu nr. 1702/25.01.2016, 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

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

1/22



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

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 SC BODOGINA SRL, cu punctul de lucru din sat Liești, comuna Liești, str.Anghel Saligny, nr. 13, județul Galați,**

### Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 1702/25.01.2016;
- fișă de prezentare și declarație întocmită de S.C BODOGINA S.R.L.;
- contract de comodat nr. 2/01.09.2015 pentru spațiu încheiat pentru o perioadă de 50 ani între proprietarii spațiului Hamza Gina și Hamza Maricel și SC BODOGINA SRL,
- Certificat de nomenclatură stradală și adresă emis de UAT Comuna Liești cu nr. 51/05.01.2016 prin care amplasamentul situat în sat Liești, comuna Liești nr. 2862, județul Galați este identic cu sat Liești, comuna Liești str. Anghel Saligny nr.13, județul Galați,
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 1448662 3/14.04.2010 încheiat cu Societatea FFEE „Electrica Furnizare Muntenia Nord” S.A.;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 90870/ 01.10.2015 încheiat cu SC Apă Canal SA Galați,
- contract de prestări servicii de salubritate conform HCL nr.69/29.12.2014 nr. 8659/ 17.09.2015 încheiat cu UAT Liești;
- fișe cu date de securitate pentru produsele utilizate în activitate;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunț public privind depunerea solicitării de emitere a autorizației de mediu afișat afișat la Primăria Liești în data de 05.01.2016;
- dovada achitare tarif emitere autorizație de mediu (chitanța nr. 9159/25.01.2016);
- proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Galați cu nr. 2778/05.02.2016;
- anunț emitere autorizație de mediu postat pe site și afișat la sediul APM Galați în data de 18.02.2016;
- Decizie emitere autorizație de mediu nr. 92/17.02.2016

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3135940 eliberat în data de 10.05.2015 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3287297 eliberat în data de 12.04.2015 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;



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

2/22

VIZAT SPRE NESCHIIMBARE

Semnătura:

*Balalaș*

- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 29535/07.09.2015 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 15354/08.04.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Notificare pentru conformarea proiectului la normele de igienă și sănătate publică nr. 414/15.12.2015 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 ca activitatea desfășurată la sediul social din sat Liești, comuna Liești str. Anghel Saligny, nr.13, județul Galați, să se încadreze în prevederile legislației de mediu 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 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 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 de a notifica APM Galați în cazul modificării contractului de comodat și de a transmite la APM Galați orice act adițional la acesta;
- titularul activității are obligația ca, 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 le faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe, 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. Titularul activității are obligația să asigure, 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 de a achita, după caz, 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:
  - 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.



**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

3/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnătura:

- de a colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
  - de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate din activitate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu modificările ulterioare și să o raporteze anual la APM Galați. Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani.
  - de a stoca temporar deșeurile în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului.
  - de a evita formarea de stocuri de deșeuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
  - de a furniza documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare a deșeurilor au fost efectuate, la cererea autorităților competente.
  - de a nu amesteca diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.
  - să gestioneze deșeurile 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; și 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 a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;
  - 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 – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice;
  - titularul activității are obligația de a transmite Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale la APM Galați și GNM – CJ Galați în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați;
  - titularul activității are obligația 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;
  - este interzisă folosirea oricărui tip de aparat de comunicare pe cale acustică (sirene, alarme, difuzoare, etc.) care să deranjeze zonele învecinate, cu excepția cazurilor excepționale de folosire a lor pentru prevenirea și/sau semnalarea incidentelor grave sau accidentelor.
  - 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 ale zgomotului ambiental.
  - **titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului și de a lua măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament, în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament;**
  - titularul activității are obligația de a păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și câte un exemplar al proceselor verbale de control pe linie de mediu;



*Barbu*

- **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. MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare.**

În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG 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 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. 211/15.11.2011 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. Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normei Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
5. Ordinul Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
6. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
7. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
8. Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
9. HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare;
10. HG 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.**

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data de 15.04.2016, data emiterii, până la data de 14.04.2021.

**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

4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto, cod CAEN rev. 1 – 5020)

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor	12,00	Bucati/zi

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

- incintă cu paviment betonat cu funcțiunea de spălătorie auto cu 2 boxe de spălare, cu capacitatea de 2 locuri/ posturi;
- 3 rigole (două centrale și una perimetrală) acoperite cu grătare metalice pentru colectarea apelor uzate tehnologice ;
- canale de colectare ape uzate;
- sistem de preepurare ape uzate tehnologice format din decantor betonat (V=5mc) și separator de hidrocarburi (V=144l, Q=0,499 l/s); cămin de vizitare;
- grup sanitar;
- bar ; 2 magazii; hol; grup sanitar;
- centrală termică electrică-1 buc

Clădirea care adăpostește barul și spălătoria auto are suprafața Sc=140,55mp.

#### Utilaje tehnice specifice:

- aparat de spălat cu jet de apă sub presiune-2 buc,
- aspirator profesional cu cuvă de 78l pentru aspirare umedă și uscată-1 buc,
- duză spumare mare 0,6l-1 buc,
- curățător presiune -1 buc,
- nebulizator 50 LT-1 buc
- compresor VDC/100-1 buc
- furtun presiune 10 ml -2 buc

**Mijloace de transport :** nu deține

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

*Materii prime:* apă – cca. 10-15 mc/lună.

*Materii auxiliare:* detergent auto (spumă activă) (Energy)- cca. 100l/lună, emulsie de curățat cauciucuri (Roda) -cca. 40l/lună, agent de uscare și lustruire pentru suprafețe metalice (Rinse)– cca. 60l/lună, detergent activ de suprafață (Mmanicox, Mmanic)- cca. 50l/lună, detergent curățare fibre (tapițerie auto)(Seat)- cca. 10l/lună, soluție pentru curățat geamuri-cca. 10l/lună, emulsie siliconică auto(ceară) ( ShineWax Foam Slik) - cca. 5l/lună., lavete profesionale din microfibră -15 buc/lună.

*Ambalaje folosite:* nu este cazul



*Balan*

Combustibili utilizați: nu este cazul

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Apa	Materie primă	15,00	Metri cubi/luna	detergent	spalarea autovehiculelor si consum igienico-sanitar	in spatii special amenajate	-
Alte materii	Detergent auto	Materie auxiliară	100,00	Litri/luna	detergent	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	
Alte materii	Emulsie de curatat cauciucuri	Materie auxiliară	40,00	Litri/luna	emulsie	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	-
Alte materii	Agent de uscare si lustruire suprafete metalice	Materie auxiliară	60,00	Litri/luna	agent de uscare si lustruire	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	Xn, R20/21/22, R36/37/38
Alte materii	Detergent activ de suprafata	Materie auxiliară	50,00	Litri/luna	detergent	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	-
Alte materii	Detergent curatare fibre	Materie auxiliară	10,00	Litri/luna	detergent	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	
Alte materii	Solutie pentru curatat geamuri	Materie auxiliară	10,00	Litri/luna	detergent	spalarea autovehiculelor	in spatii special amenajate	
Alte materii	Emulsie siliconica auto (ceara)	Materie auxiliară	5,00	Litri/luna	emulsie	spalarea autovehiculelor		
Alte materii	Lavete din microfibra	Materie auxiliară	15,00	Bucati/luna		spalarea autovehiculelor		

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua comunală în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 90870/01.10.2015 încheiat cu SC Apă Canal SA Galați. Consum de apă estimat : cca. 10-15 mc/lună.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare a comunei Liești.

Evacuarea apelor uzate tehnologice se realizează în rețeaua de canalizare a comunei Liești în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 90870/01.10.2015 încheiat cu SC Apă Canal SA Galați, după ce în prealabil trec printr-un

**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

7/22



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

*B. B. B.*

sistem de preepurate mecanic format din decantor (V= 5 mc) și separator de hidrocarburi (V=144 l, Q= 0,499l/s). Consum de apă evacuat estimat: cca. 8-12 mc/lună.

Alimentarea cu energie electrică se realizează contract de furnizare a energiei electrice nr. 1448662 3/14.04.2010 încheiat cu Societatea FFEE „Electrica Furnizare Muntenia Nord” S.A. Consum de energie electrică estimat: 300 kw.

Alimentarea cu gaze naturale : nu este cazul.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua comunală în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 90870/01.10.2015 încheiat cu SC Apă Canal SA Galați.	15,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrică se realizează contract de furnizare a energiei electrice nr. 1448662 3/14.04.2010 încheiat cu Societatea FFEE „Electrica Furnizare Muntenia Nord” S.A.	300,00	KiloWatt ora/an

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

Activitatea de spălare a autovehiculelor constă în curățarea interioară și exterioară a autovehiculelor

Fazele procesului tehnologic sunt următoarele:

- aprovizionarea cu materiale și substanțe pentru spălare,
- recepția materialelor și substanțelor,
- depozitarea separată a materialelor și substanțelor,
- poziționarea autoturismului pentru spălat în boxă,
- prespălarea autoturismului cu jet de apă sub presiune,
- șamponarea cu spumă activă a autovehiculelor,
- clătirea cu jet de apă curată sub presiune și opțional, ceruirea caroseriei,
- ștergerea și lustruirea cu lavete a autovehiculelor,
- curățarea interioară a autoturismului (aspirare praf și spălarea la interior),
- evacuarea autovehiculelor din boxă,
- spălarea pardoselei cu dirijarea impurităților cu jet de apă sub presiune spre rigola de colectare, special construită, prevăzută cu spațiu de decantare a impurităților.

Pentru spălarea autovehiculelor se utilizează produse de curățare, care conțin detergenți în amestec cu substanțe protectoare, produse biodegradabile. Produsele de curățare sunt livrate de agenți economici autorizați.

Pe amplasament se desfășoară și activitatea de bar - servire băuturi : ceai, cafea, suc, apă, băuturi.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată
----------	-----	----------------



*[Handwritten signature]*



--	--	--

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Autovehicule igienizate – cca. 10-12buc/zi

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

Centrală termică electrică, putere termică 8 kv.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Energie electrica	0,00			0,008

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

**5630-** Baruri și alte activități de servire a băuturilor, **9329-** Alte activități recreative și distractive n.c.a.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri si alte activitati de servire a bauturilor

**8. Programul de funcționare**

8 ore/zi, în 2 schimburi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an.

Nr. salariați: 2 angajați.

**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**

Nu este cazul

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**



*Babaiș*

pentru **factorul de mediu apă**: apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea autovehiculelor sunt evacuate în rețeaua de canalizare după ce în prealabil trec printr-un sistem de preepurate mecanic format din decantor ( $V= 5$  mc) și separator de hidrocarburi ( $V=144$  l,  $Q= 0,499$ l/s).

#### Pretratate ape pe amplasament

Sistem de preepurate mecanic format din decantor ( $V= 5$  mc) și separator de hidrocarburi ( $V=144$  l,  $Q= 0,499$ l/s).

#### Tratate ape pe amplasament

#### Sol

pentru **factorul de mediu sol**: activitatea se desfășoară în spațiu cu paviment betonat.

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu deține

#### 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 apă uzată tehnologică** : indicatorii de calitate ai apelor uzate tehnologice evacuate se vor încadra în valorile maxime admisibile prevăzute în NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare astfel: pH – 6,5-8,5; materii în suspensie- 350 mg/dmc;  $CBO_5$ - 300 mg $O_2$ /dmc, CCO-Cr- 500 mg $O_2$ /dmc; detergenți sintetici- 25 mg/dmc; substanțe extractibile cu solvenți organici- 30 mg/dmc; Cd- 0,3 mg/dmc; Pb- 0,5 mg/dmc.
- pentru **nivel 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:

- 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 23<sup>00</sup>-7<sup>00</sup>, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat  $A(AeqT)$ , să nu depășească 45 dB și curba de zgomot Cz 40 dB.

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

#### Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.



*Sabau*

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Indicatorii de calitate ai apelor uzate tehnologice evacuate se vor încadra în valorile maxime admisibile prevăzute în NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare, conform contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare de pe raza județului Galați nr. 90870/01.10.2015 încheiat cu SC APA CANAL SA. Valrile limită admisibile ale indicatorilor analizați: pH – 6,5-8,5; materii în suspensie- 350 mg/dmc; CBO<sub>5</sub>- 300 mgO<sub>2</sub>/dmc, CCO-Cr- 500 mgO<sub>2</sub>/dmc; detergenți sintetici- 25 mg/dmc; substanțe extractibile cu solvenți organici- 30 mg/dmc; Cd- 0,3 mg/dmc; Pb- 0,5 mg/dmc.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	pH	8,50	unit pH
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Consum chimic de oxygen metoda cu dicromat de potasiu (CCO_Cr <sup>6+</sup> )	500,00	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Detergenți sintetici	25,00	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Substanțe extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Cadmium si compusi(exprimati în Cd)	0,30	Miligrame/decime tri cubi
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Plumb si compusi (exprimati în Pb)	0,50	Miligrame/decime tri cubi

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul



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

11/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

**Valori admise pentru sol**

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

**III. Monitorizarea mediului**

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

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

**Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

- pentru nivelul 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 23<sup>00</sup>-7<sup>00</sup>, 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.

**Frecvența măsurărilor - anual.**

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul

**Monitorizarea apei**

Pentru **factorul de mediu apă uzată tehnologică** : se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CBO<sub>5</sub>, CCO-Cr, detergenți sintetici biodegradabili, substanțe extractibile cu solvenți organici, Cd, Pb.

**Metode de analiză:** pH- SR EN ISO 10523-2012; Materii în suspensie- STAS 6953-81; CBO<sub>5</sub>- SR EN 1899-2/2002, SR EN 1899-1/2003; CCO-Cr- SR ISO 6060-96; Detergenți sintetici biodegradabili- SR EN 903:2003, SR ISO 7825/2-1996; Substanțe extractibile cu solvenți organici- SR 7587-96; Plumb- SR ISO 8288:2001; Cadmiu- SR ISO 8288:2001, SR EN ISO 5961-2002



Metoda de analiză corespunzătoare standardului indicat în tabel are caracter orientativ, alte metode alternative putând fi folosite dacă se demonstrează că acestea au aceeași sensibilitate și limită de detecție.

**Punct de prelevare: înainte de evacuarea în canalizarea comunală.**

**Frecvența măsurărilor – anual.**

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	pH	Discontinua	anuala	SR EN ISO 10523-2012
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Materii totale in suspensie	Discontinua	anuala	STAS 6953-81
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	anuala	SR EN 1899-2/2002, SR EN 1899-1/2003
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO_Cr <sup>6+</sup> )	Discontinua	anuala	SR ISO 6060-96
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Detergenti sintetici	Discontinua	anuala	SR EN 903:2003, SR ISO 7825/2-1996
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	SR 7587-96
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Cadmium si compusi (exprimati în Cd)	Discontinua	anuala	SR ISO 8288:2001, SR EN ISO 5961-2002
caminul de prelevare probe al sistemului de preepurare	apa uzata tehnologica	Plumb si compusi (exprimati în Pb)	Discontinua	anuala	SR ISO 8288:2001

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	12,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
15 01 01	ambalaje din hârtie și carton	activitate	0,20	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	0,10	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	1,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitate	1,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



**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

14/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	activitate	2,00	Kilogram/lu na	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	1,00	Kilogram/lu na	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	activitate	1,00	Kilogram/lu na	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	activitate	2,00	Kilogram/lu na	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.

## 2. Deșeuri colectate

....



**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

15/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	12,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
15 01 01	ambalaje din hârtie și carton	0,20	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,10	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	1,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	1,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	2,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea înainte de oricare operație numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	1,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea înainte de oricare operație numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	1,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea înainte de oricare operație numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	2,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea înainte de oricare operație numerotate de la D1 la

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

16/22



VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

*Barbănt*



						D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
--	--	--	--	--	--	--

Deșeuri comercializate: Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: Nu este cazul.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	12,00	Kilogram/luna	stocate temporar în europubele amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	0,20	Kilogram/luna	stocate temporar în recipiente amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,10	Kilogram/luna	stocate temporar în recipiente amplasate pe platformă betonată în vederea preluării



				de către o societate specializată autorizată
15 01 04	ambalaje metalice	1,00	Kilogram/luna	stocate temporar în recipiente amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
15 01 07	ambalaje de sticlă	1,00	Kilogram/luna	stocate temporar în recipiente amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	2,00	Kilogram/luna	stocate separat și preluate de firme specializate autorizate în vederea eliminării.
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	1,00	Kilogram/luna	stocate temporar în spațiu securizat în vederea valorificării prin unități specializate autorizate sau returnării la furnizori
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	1,00	Kilogram/luna	preluat de firmă specializată, autorizată în vederea eliminării
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	2,00	Kilogram/luna	preluat de firmă specializată, autorizată în vederea eliminării

#### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

deșeurile de ambalaje de hârtie/carton/mase plastice, metalice, sticlă, uleiul de la separatoarele de ulei/apă, sunt valorificate prin societăți specializate autorizate;



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	0,20	Kilogram/luna	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	0,10	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	1,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	1,00	Kilogram/luna	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/luna	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	1,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	2,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:** Nu este cazul.

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



**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

19/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:** Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

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

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

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor colectate din activitatea desfășurată, în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

Evidența privind gestionarea deșeurilor se va **raporta anual** la APM Galați.

**7. Ambalaje folosite**

Din activitate rezultă ambalaje de hartie/carton, plastic, metalice, sticlă, ambalajele de la substanțele folosite.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie si carton		0,20	Kilogram/luna
PET		0,10	Kilogram/luna
Altele		1,00	Kilogram/luna
Sticla		1,00	Kilogram/luna

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Se va asigura gestionarea ambalajelor în conformitate cu prevederile Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Societatea utilizează în activitate următoarele produse: detergent auto (spumă activă) (Energy)- cca. 100l/lună, emulsie de curățat cauciucuri (Roda) -cca. 40l/lună, agent de uscare și lustruire pentru suprafețe metalice (Rinse)- cca. 60l/lună, detergent activ de suprafață (Mmanicox, Mmanic)- cca. 50l/lună, detergent curățare fibre (tapițerie auto)(Seat)- cca.



**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

20/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

*[Handwritten signature]*

10l/lună, soluție pentru curățat geamuri- cca. 10l/lună, emulsie siliconică auto(ceară)( ShineWax Foam Slik) - cca. 5l/lună.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenți	100,00	Litri/luna		
Amestecuri	Altele	40,00	Litri/luna		
Amestecuri	Altele	60,00	Litri/luna	Xn, R20/21/22, R36/37/38	
Amestecuri	Detergenți	50,00	Litri/luna		
Amestecuri	Detergenți	10,00	Litri/luna		
Amestecuri	Detergenți	10,00	Litri/luna		
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/luna		

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele furnizorilor
- **transport:** cu mijloace de transport ale furnizorilor
- **depozitare:** spațiu special amenajat, securizat (magazie)
- **folosire/comercializare:** se utilizează în procesul de spălare; nu se comercializează; substanțele periculoase vor fi însoțite obligatoriu de fișele de securitate și gestionate conform prevederilor acestora.

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

Ambalajele provenite de la substanțele periculoase utilizate în activitate sunt colectate în vederea valorificării prin societăți autorizate sau returnării la furnizori

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

Nu este cazul

Instalații de stocare a substanțelor periculoase nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența substanțelor și produselor chimice utilizate; se va raporta anual la APM Galați până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior.



**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:

- rapoarte de încercare apa uzată : **raportare anuală** la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii acestora;
- rapoarte de încercare zgomot: **raportare anuală** la APM Galați în termen de 10 zile de la data emiterii acestora;

- se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor generate din activitatea desfășurată, în conformitate cu HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare; **Evidența privind gestionarea deșeurilor se va raporta anual la APM Galați până în data de 10 ianuarie pentru anul anterior;**

**-evidența substanțelor și produselor chimice utilizate; se va raporta anual la APM Galați până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior.**

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

- 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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 22 (douăzecișidouă) pagini și a fost eliberată în 2 (două) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Carmen SANDU**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Mirela CULCEA**

**Întocmit,  
Cristina Balaiș/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

22/22

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: