



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 79 din 20.10.2016

Titularul activității: SC AC-GRUP MARCRIS SRL

Adresa: Str. Drumul de Centura, Nr. 88, spațiul 2, Galați, Județul Galați

Punct de lucru: SC AC-GRUP MARCRIS SRL

Locația activității: Str. Drumul de Centura, Nr. 88, spalatorie auto, Galați, Județul Galați

Activitatea 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		

DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII:

Titular: S.C. AC GRUP MARCRIS S.R.L.

Sediul social: Galați, Drumul de Centură nr. 88, spațiul nr. 2, județul Galați

Punct de lucru: Galați, Drumul de Centură nr. 88, etaj, spălătorie auto, județul Galați

Telefon: 0747 509011

Email: acgrupuniterm@yahoo.ro

CUI: 31195026

Nr. de ordine în registrul comerțului: J17/ 159/ 2013

....

Emisă de: APM Galați

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 20.10.2016

Data expirării: 19.10.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AC-GRUP MARCRIS SRL, cu punctul de lucru din Str. Drumul de Centura, Nr. 88, spalatorie auto, Galați, Județul Galați, înregistrată la APM Galați cu nr. 16033/12.08.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail: office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura.....

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 SC AC-GRUP MARCRIS SRL, cu punctul de lucru din Str. Drumul de Centura, Nr. 88, spalatorie auto, Galați, Judetul Galați,

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Galați sub nr. 16033/12.08.2016;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- plan de încadrare în zonă și plan de amplasament;
- contract de comodat pentru spălătoria auto nr. 2/ 17.08.2015, încheiat cu d-nul Andone Cristian pe o perioadă de 25 ani;
- contract de bransare/racordare a serviciilor publice de alimentare cu apa nr. 29943/06.03.2008, încheiat de d-nul Andone Cristian cu SC Apa Canal SA Galați;
- contract de prestări servicii de salubritate nr. 365/09.08.2016, încheiat cu Serviciul Public Ecosal;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 16284/19.08.2016;
- dovada de plată a tarifului de emitere a autorizației de mediu – Chit. 10838/12.08.2016;
- dovada că s-a făcut publică solicitarea în ziarul Viața Liberă din data de 05.08.2016;
- anunț de emitere a autorizației de mediu afișat în data de 25.08.2016
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 692/ 24.08.2016

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Galați eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 27514 din 17.08.2015;
- certificat de înregistrare seria B nr. 2716808, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Galați
- acordul de mediu nr. 8/21.06.2007, emis de APM Galați pentru proiectul „Spălătorie auto și spațiu comercial”, titular Andone Cristian
- autorizația de mediu nr. 135/ 17.05.2013, emisă de APM Galați pentru SC AC Grup Uniterm SRL

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată la sediul secundar din Galați, Drumul de Centură nr. 88, etaj, spălătorie auto, județul Galați se va încadra în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail:office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnatura.....

sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;

- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - de a asigura colectarea separată a deșeurilor și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - 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 prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- titularul activității are obligația să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii și poluare accidentală a factorilor de mediu;
- titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- transportul deșeurilor colectate se va face cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- **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 ca, în cazul sistării temporare sau definitive a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului;**
- titularul activității va achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 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 activității 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 emiterie 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 de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. OUG 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, cu modificările ulterioare.
3. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
4. Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- 5.H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. STAS nr. 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană – Limite admisibile ale nivelului de zgomot.
7. O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare.
8. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, 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.

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

Societatea desfășoară activitatea de spălare autovehicule.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
----------------	------------	------------------------------	----

4520	spalatorie auto	30,00	Bucati/zi
------	-----------------	-------	-----------

....

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

- spălătorie auto cu 2 linii de spălare amenajată în hală închisă cu suprafața de 80 mp
- sala de așteptare - 20 mp
- grupuri sanitare
- birou administrativ
- vestiar personal

Utilaje/ instalații:

- pompe apă – 3 buc
- compresor – 1 buc
- aspiratoare – 3 buc

*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	detergenți biodegradabili		60,00	Litri/luna		spalare	in magazie	
Alte materii	ceara		3,00	Litri/luna		lustruire	in magazie	
Alte materii	silicon		0,50	Litri/luna		cosmetizare	in magazie	
Alte materii	solutie curatat geamuri		5,00	Litri/luna		curatat geamuri	in magazie	
Alte materii	solutie curatat interior		5,00	Litri/luna		curatat interior	in magazie	
Alte materii	solutie curatat anvelope		5,00	Litri/luna		curatat anvelope	in magazie	

*Materii auxiliare: șervețele de hârtie, lavete, bureți, perii***3. Utilități - apă, canalizare, energie**

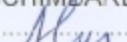
Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua SC Apa Canal SA	120,00	Metri cubi/luna
Canalizare	bazin betonat vidanjabil	300,00	Metri cubi/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail:office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....

	tricompartimentat cu capacitatea de 300 mc		
Energie	din rețeaua SC Electrica SA	1200,00	KiloWatt ora/luna

Alimentarea cu apă și energie electrică sunt asigurate de d-nul Andone Cristian în baza contractului de comoditate.

Apa se folosește în scop igienico – sanitar și tehnologic, la spălarea autovehiculelor.

Evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin betonat vidanjabil tricompartimentat, cu capacitatea de 300 mc.

Evacuarea apelor uzate provenite de la spălătoria auto sunt preepurate mecanic într-un sistem format din canale tehnice betonate acoperite cu grătare carosabile (2 buc x 0,48 mc/canal), un bazin decantor (V=0,30 mc), de unde apele uzate sunt dirijate în bazinul betonat vidanjabil tricompartimentat (V=300 mc). Primele două compartimente ale bazinului betonat îndeplinesc funcția unui separator de hidrocarburi. Vidanjabarea bazinului se face de către o firmă autorizată pe baza de contract.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de spălătorie auto se desfășoară în hală închisă și constă în curățarea interioară și exterioară a autovehiculelor, aspirarea prafului. Se aplică pe mașini diferite produse chimice pentru îndepărtarea murdăriei. Clătirea se face cu jet de apă sub presiune.

5. Produsele și subprodusele obținute

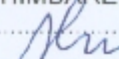
Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	autovehicule spalate	30,00	Bucati/zi	

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

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

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

12 ore/zi, 7 zile/săptămână, 360 zile/an.

Nr. angajați: 20 persoane.

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

- pentru **factorul de mediu apă** – sistem de preepurare mecanică format din canale tehnice betonate acoperite cu grătare carosabile (2 buc x 0,48 mc/ canal), un bazin decantor (V=0,30 mc), de unde apele uzate sunt dirijate în bazinul betonat vidanjabil tricompartimentat (V=300 mc).

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- activitățile sunt desfășurate în hală cu suprafața betonată

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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** - pentru apele uzate tehnologice, indicatorii de calitate se vor încadra în prevederile 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 unit. pH, materii în suspensie – 350 mg/l, CBO₅ – 300 mgO₂/l, CCO-Cr – 500 mgO₂/l, Pb – 0,5 mg/dmc, Cd – 0,3 mg/dmc, substanțe extractibile cu solvenți organici – 30 mg/l, detergenți sintetici biodegradabili – 25 mg/l;

- pentru **nivelul de zgomot** - se vor respecta condițiile impuse prin STAS nr. 10009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană – Limite admisibile ale nivelului de zgomot, respectiv

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

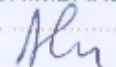
Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail:office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

7/14

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....



valorile admisibile ale nivelului de zgomot echivalent continuu la limita zonelor funcționale: **65 dB (A) curba de zgomot Cz 60**

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale
Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		unit pH
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Materii totale n suspensie	350,00	Miligrame/Litru
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/Litru
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Consum chimic de oxygen metoda cu dicromat de potasiu (CCO ₂ Cr ⁶⁺ -)	500,00	Miligrame/Litru
bazin betonat vicanjabil	tehnologica	Plumb si compusi (exprimati in Pb)	0,50	Miligrame/decime tri cubi
bazin betonat vicanjabil	tehnologica	Cadmium si compusi(exprimati in Cd)	0,30	Miligrame/decime tri cubi
bazin betonat vicanjabil	tehnologica	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/Litru
bazin betonat vicanjabil	tehnologica	Detergenti sintetici	25,00	Miligrame/Litru

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu este cazul.

Valori admise pentru sol – nu este cazul.

....

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

-pentru **factorul de mediu apă** - se vor realiza analize la următorii indicatori de calitate : pH; materii în suspensie; CBO5; CCOCr; substanțe extractibile cu solvenți organici; detergenți sintetici biodegradabili, Pb, Cd.

Metoda de analiză: pH - SR EN ISO 10523-2012; materii în suspensie - STAS 6953-81; CBO5 - SR EN 1899 -2/2002; 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

Frecvența măsurărilor – la fiecare vidanjare

Loc de măsurare: bazinul vidanjabil.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	alte	pH - SR EN ISO 10523-2012
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Materii totale in suspensie	Discontinua	alte	STAS 6953-81
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	alte	SR EN 1899 - 2/2002
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO_Cr ⁶⁺)	Discontinua	alte	SR ISO 6060-96
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Plumb si compusi (exprimati în Pb)	Discontinua	alte	SR ISO 8288:2001
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Cadmiu si compusi(exprimati în Cd)	Discontinua	alte	SR ISO 8288:2001, SR EN ISO 5961-2002
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	alte	SR 7587-96
bazin betonat vidanjabil	tehnologica	Detergenti sintetici	Discontinua	alte	SR EN 903:2003, SR ISO 7825/2 -1996

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul.

Monitorizarea solului – nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

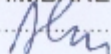
Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail:office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

9/14

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....



- pentru nivelul de zgomot – valoarea admisibilă a nivelului de zgomot echivalent continuu va fi de 65 dB (A) curba de zgomot Cz 60

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

Frecvența măsurărilor – anual

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

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.

Nu este cazul.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati administrative	0,10	Metri cubi/luna	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)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 07 09*	deseuri conținând alte substanțe periculoase	din activitate	1,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	Stocarea inaintea oricarei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Str. Regiment 11 Siret, Nr. 2, Loc. Galați, Cod 800322,

E-mail:office@apmgl.anpm.ro, Tel.0236460049, Fax 0236471009

10/14

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....

							operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de productie.
19 08 14	namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13	din activitate	3,00	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.

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,10	Metri cubi/luna	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)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 07 09*	deseuri continând alte 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

19 08 14	namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13	3,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 15	locul de producere. Stocarea inaintea oricarei operatii numerotate de la D1 la D14, excluzand stocarea temporara, pana la colectare, la locul de producere.
----------	---	------	---------------	-----------	------	--

Deșeuri comercializate

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	5,00	Kilogram/luna	in magazine
16 07 09*	deseuri conținând alte substanțe periculoase	1,00	Kilogram/luna	in container
19 08 14	namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13	3,00	Kilogram/luna	in container
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,10	Metri cubi/luna	in pubele

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

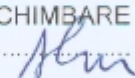
Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul.

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

Deșeuri transportate – nu este cazul.



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor cap.III-(Monitorizarea mediului), pct. 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea) al prezentei autorizații .

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	bidoane	5,00	Kilogram/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Valorificarea/incredințarea 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

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul.
- **transport:** nu este cazul.
- **depozitare:** nu este cazul.
- **folosire/comercializare:** nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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.

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.

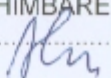
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

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:
 - rapoarte de încercare zgomot: **raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii**
 - factorul de mediu apă: **după fiecare vidanțare, în termen de 10 zile de la emiterea buletinului de analiză**
 - factorul de mediu apă: **raportare anuală a consumului de apă, a nr. de vidanțări, a cantității de apă vidanțată și a firmei autorizate care efectuează vidanțarea, până la data de 15 ianuarie pentru anul anterior**
- **raportarea imediată** la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la **accidente/incidente ecologice, poluare accidentală** și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
 - se va ține **lunar** evidența gestiunii deșeurilor generate din activitate, în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare - **raportare anuală la A.P.M. Galați, pana pe data de 31 ianuarie pentru anul anterior**
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor- la solicitarea APM Galați
- alte date la solicitarea APM Galați;
- **prezentarea actului adițional la contractul de comodat – în termen de 10 zile de la încheiere.**

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 2 (doua) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,

Mirela CULCEA

Întocmit, A. Cocos/ 2.ex.