

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
nr. 46 din 03.08.2017, revizuită în data de 22.01.2019,

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu, adresate de **S.C. SAVIOMAR WASH S.R.L. Corod**, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 21.616/04.10.2018 și în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței C.A.T. din cadrul A.P.M. Galați, din data de 27.11.2018, în baza H.G. nr. 1.000/2012, privind reorganizarea și funcționarea A.N.P.M. și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1.171/05.11.2018, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. SAVIOMAR WASH S.R.L. Corod**, cu sediul social în sat Corod, str. Panseluța, nr. 2, com. Corod, jud. Galați, care prevede desfășurarea activității cod CAEN rev. 2:

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 activităților:

Titular: S.C. SAVIOMAR WASH S.R.L. Corod.

Sediul social: sat Corod, str. Panseluța, nr. 2, com. Corod, jud. Galați.

Telefon: 0762.402.738,

E-mail: saviomarwash@yahoo.com;

Cod Unic de Înregistrare: 36.072.598,

Nr. de ordine în Registrul Comerțului: J 17/790/12.05.2016,

Motivul revizuirii: mărirea capacității spălătoriei auto cu încă 2 posturi de spălare/aspirare.

Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 21.616/04.10.2018.
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. SAVIOMAR WASH S.R.L. Corod.
- Autorizația de mediu nr. 46 din 03.08.2017, emisă de A.P.M. Galați pentru activitatea desfășurată de S.C. SAVIOMAR WASH S.R.L. Corod, la punctul de lucru din sat Corod, str. Panseluța, nr. 2, com. Corod, jud. Galați.



- Contract de comodat din 04.01.2017, încheiat cu Sava Marius Viorel, privind închirierea suprafeței de 105 mp., situată în sat Corod, str. Panseluța, nr. 2, com. Corod, jud. Galați, împreună cu Act adițional nr. 1/01.09.2018.
- Autorizație de construire nr. 27/6.015/05.07.2018, eliberată de Primăria Comunei Corod pentru „Anexă gospodărească parter”.
- Acord de funcționare nr. 825/20.09.2018, eliberat de Primăria Comunei Corod, pentru desfășurarea activității de spălătorie auto.
- Contract de vânzare echipamente spălătorii auto în regim Self Service, încheiat cu S.C. STIL INTERMED S.R.L. Roman.
- Contract prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor industriale periculoase, nr. 48/25.11.2016, încheiat cu S.C. WASTE PROFESSIONAL S.R.L. Brașov, împreună cu Anexa nr. 1 și Acte Adiționale nr. 1/25.11.2017 și 2/25.11.2018.
- Contract de prestări servicii nr. 59/16.03.2018, încheiat cu Í.I. CUCOANEȘ LIVIU MARICEL, privind prestări servicii vidanjare.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 192/10.01.2018, încheiat cu U.A.T. COMUNA COROD prin Serviciul Local de Salubritate al Comunei Corod, împreună cu Anexă.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă nr. 12.458/29.12.2016, încheiat cu U.A.T. a COMUNEI COROD, împreună cu Anexele nr. 1, 2 și 3.
- Aviz de amplasament favorabil nr. 30.501.820.021/29.05.2018, eliberat de S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. – S.D.E.E. Galați.
- Buletin de analiză sonometrică nr. 1.562/28.03.2018, eliberată de D.S.P. Galați, împreună cu Proces – Verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare, seria SP 43.953/28.03.2018.
- Buletin de analiză apă uzată nr. 09/23.03.2018, eliberat de S.C. APĂ CANAL S.A. Galați, împreună cu Proces Verbal privind efectuarea serviciului de vidanjar.
- Fișe tehnice cu date de securitate, eliberate de S.C. STL INTERMED S.R.L. Roman, pentru „Shine Black” (negru lucios pentru anvelope), „Car Wax” (ceară catalizată) și „Still Activ” (detergent pentru spălarea suprafețelor exterioare).
- Plan de încadrare în zonă și Plan de amplasament.
- Anunțul public, privind depunerea solicitării de emiteră a autorizației de mediu revizuite, afișat la sediul Primăriei Comunei Corod, în data de 02.10.2018.
- Chitanța nr. 18.514/04.10.2018, privind achitare tarif pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu revizuite.
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 23.264/26.10.2018.
- Adresa A.P.M. Galați cu nr. 23.612/31.10.2018, privind solicitarea de completare a documentației.
- Completări la documentația de solicitare a autorizației de mediu revizuite, înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 25.185/21.11.2018.
- Decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite, nr. 1.209/28.11.2018.
- Anunțul public privind decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați în data de 29.11.2018.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 3.308.296, eliberat în data de 16.05.2016, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Certificat Constatator eliberat la data de 31.10.2016, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Notificare pentru conformarea proiectului la Normele de igienă și sănătate publică nr. 176/30.05.2017, eliberată de D.S.P. Galați.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitățile desfășurate pe amplasamentul din sat Corod, str. Panseluța, nr. 2, com. Corod, jud. Galați, se vor încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activităților are obligația să notifice orice modificare adusă contractului de comodat și să transmită la A.P.M. Galați actul adițional la acesta în termen de 10 zile de la semnarea acestuia;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii.
- titularul activității are următoarele obligații în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
 - să 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;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - 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.
 - să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European și a Consiliului.
 - **pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, generatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;**
- titularul 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 să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
- titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- titularul activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu;
- titularul activității are obligația după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;



- titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
- **titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor și echipamentelor de pe amplasament.**
- titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.
- titularul 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 activității are obligația să notifice A.P.M. Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării și să solicite revizuirea autorizației de mediu în conformitate cu art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
În conformitate cu art. 14, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, 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:

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 1.171/05.11.2018, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 211/25.11.2011, 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.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European și a Consiliului.
- H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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.
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.



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

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.

Documentația de solicitare a autorizației de mediu revizuite, depusă la A.P.M. Galați de către titular, face parte din autorizația de mediu revizuită.

Prezenta autorizație este valabilă de la 22.01.2019, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1.171/05.11.2018, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

I. Activitatea autorizată:

Se autorizează activitatea:

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

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

Suprafața întregului amplasament este de 2.300 mp.

1.1. Dotări pe amplasament:

- Construcție, cu regim de înălțime P, în suprafață de 161,7 mp., compartimentată astfel:
 - o Cabina nr. 1 de spălare (cu operator) – 50 mp. (capacitate 1 autovehicul).
 - o Cabina nr. 2 de spălare (self service) – 33,66 mp. (capacitate 1 autovehicul).
 - o Cabina nr. 3 de aspirare (self service) – 26,52 mp. (capacitate 1 autovehicul).
 - o Anexa nr. 1: vulcanizare – 35 mp.
 - o Anexa nr. 2: magazie materiale și toaletă – 16 mp.
- platformă betonată – 135,9 mp.

Instalații/echipamente spălătorie auto și vulcanizare:

- compresor aer – 1 buc.
- pompă hidrofor – 1 buc.
- mașină de jantat – 1 buc.
- mașină de echilibrat – 1 buc.
- distribuitor fise – 1 buc.
- panou comandă cu fise – 1 buc.
- pompă de spălare sub presiune – 2 buc.
- aspirator fix cu furtun flexibil – 1 buc.
- aspirator mobil 20 l – 1 buc.

1.2. Mijloace de transport utilizate în activitate: nu deține.



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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
alte materii	Apă	materie primă	10	metri cubi/lună	spălătorie auto	-
alte materii	detergent auto, ceară, soluții pentru jante, anvelope și bord	materie auxiliară	40	litri/an	spălătorie auto	în ambalaj producător, în spațiu special amenajat
alte materii	lavete, bureți	materie auxiliară	20	buc./an	spălătorie auto	în ambalaj producător, în spațiu special amenajat
alte materii	plumbi	materie auxiliară	3	kg./an	vulcanizare auto	în ambalaj producător, în spațiu special amenajat
alte materii	petice roți	materie auxiliară	100	buc./an	vulcanizare auto	în ambalaj producător, în spațiu special amenajat
alte materii	cafea, zahăr, sucuri, apă, băuturi	materie auxiliară	-	-	bar	în ambalaj producător, în spațiu special amenajat

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
apă	alimentarea cu apă a spălătoriei auto se realizează din rețeaua U.A.T. COMUNA COROD. Consumul pentru o autovehicul este de cca. 50 l apă.	10	mc. / lună
energie electrică	alimentarea cu energie electrică, se realizează din rețeaua F.D.E.E. ELECTRICA DISTRIBUȚIE MUNTENIA NORD S.A. – S.D. Galați.	150	kWh / lună
canalizare	apele uzate provenite de la spălarea autoturismelor sunt colectate prin rigolă special construită și prevăzută cu spațiu de decantare a impurităților și evacuate într-o fosă septică ecologică, cu V = 5 mc., după o preepurare prealabilă în decantor/separator de hidrocarburi, betonat, cu V = 2 mc., pentru cabina nr. 1 și cu V = 1,53 mc., pentru cabina nr. 2.	10	mc. / lună

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

4.1. cod CAEN rev. 2: 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (cod CAEN rev. 1 – 5020);

Activitatea de spălătorie auto, constă în:

- recepție materii prime: detergent, ceară.
- alimentarea cu materii prime, a instalației de spălare automate.
- pentru Cabina nr. 1 de spălare (cu operator):
 - recepția și poziționarea autoturismelor pentru spălat, în interiorul halei;
 - eliminarea depunerilor de pe autoturism prin jet de apă sub presiune;
 - șamponarea autoturismului cu spumă, care se menține pe autoturism cca. 10 minute, pentru dizolvarea impurităților, după care se elimină spuma cu jet de apă curată sub presiune;
 - spălarea la interior a autoturismelor, spălarea motorului, ceruirea caroseriei, siliconarea la interior a autoturismelor, după caz;



- ștergerea și uscarea (lustruirea), caroseriei și evacuarea autoturismului din interiorul halei;
- spălarea pardoselii dirijând eventualele impurități căzute, cu jet de apă sub presiune, spre rigola de colectare, special construită și prevăzută cu spațiu de decantare a impurităților;
- pentru Cabina nr. 2 de spălare (self service):
 - poziționarea autoturismelor pentru spălare.
 - obținerea fiselor de la automat pentru punerea în funcțiune a instalației de spălat.
 - aplicarea spumei de curățare.
 - aplicare jet de apă pentru spălarea cu presiune.
 - aplicarea unui strat de ceară, tot cu ajutorul pompei sub presiune.
 - evacuarea autoturismelor.
- pentru Cabina nr. 3 de aspirare (self service):
 - poziționarea autoturismelor pentru aspirare.
 - obținere fise de la automat pentru punerea în funcțiune a instalației de aspirare.
 - aspirare interioară cu ajutorul aspiratorului fix cu furtun flexibil (cu fise).
 - evacuarea autoturismelor.

Activitatea de vulcanizare, constă în:

- poziționarea autoturismului, pe platforma betonată.
- demontarea roții de pe mașină (după caz) și depistarea defectiunii,
- separarea cauciucului de jantă, remedierea defectului, montarea cauciucului pe jantă (cu ajutorul mașinii de jantat),
- echilibrarea roții (cu ajutorul mașinii de echilibrat) și montarea roții pe mașină.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/ subprodus	Denumire produs / subprodus	Cantitate	UM	Destinație
alte produse	autovehicule spălate	200	bucăți/lună	prestări servicii
alte produse	reparare roți	9	bucăți/lună	prestări servicii
alte produse	schimbat cauciucuri	30	bucăți/lună	prestări servicii
alte produse	echilibrat roți	30	bucăți/lună	prestări servicii

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

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.
4799	Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor

8. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an. (cabină spălătorie auto cu operator).
- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an. (cabine spălătorie și aspirare auto self service).

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: Activitatea de spălătorie auto se realizează în incintă acoperită și nu are loc o dispersie a poluanților în atmosferă.



Alte surse de poluare: Activitatea de spălătorie auto se realizează în incintă acoperită, în vederea limitării nivelului de zgomot.

Apă:

Pretratate ape pe amplasament:

Denumire	Detalii
Pretratate ape industriale în amplasament	NU
decantor și separator de hidrocarburi	apele uzate provenite de la spălarea autoturismelor sunt colectate prin rigolă special construită și prevăzută cu spațiu de decantare a impurităților și evacuate într-o fosă septică ecologică, cu V = 5 mc., după o preepurare prealabilă în decantor/separator de hidrocarburi, betonat, cu V = 2 mc., pentru cabina nr. 1 și cu V = 1,53 mc., pentru cabina nr. 2.

Tratate ape pe amplasament: Nu este cazul.

Sol: Suprafața amplasamentului este 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:

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor încadra în valorile maxime admisibile prevăzute de NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

Indicator de calitate	Valori maxime admisibile	UM
pH	6,5 – 8,5	unit pH
materii în suspensie	350	mg/dmc
CBO ₅	300	mgO ₂ /dmc
CCO-Cr	500	mgO ₂ /dmc
detergenți sintetici	25	mg/dmc
substanțe extractibile cu solvent organici	30	mg/dmc
Cd	0,3	mg/dmc
Pb	0,5	mg/dmc

Pentru nivelul de zgomot: Se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot **L_{AeqT} – 65 dB**.

III. Monitorizarea mediului:

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

Rapoartele de încercare 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 apa uzată tehnologică evacuată, se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CBO₅, CCO-Cr, detergenți sintetici, substanțe extractibile cu solvenți organici, Cd, Pb.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
bazin vidanjabil	apa uzata tehnologica	pH	discontinuuă	înainte de fiecare vidanjare	SR EN ISO 10523-2012
		materii în suspensie			STAS 6953-81
		CBO ₅			SR EN 1899-2/2002 SR EN 1899-1/2003
		CCO-Cr			SR ISO 6060-96
		detergenți sintetici			SR EN 903:2003
		substanțe extractibile cu solvent organici			SR 7587-96
		Cd			SR ISO 8288:2001 SR EN ISO 5961-2002
		Pb			SR ISO 8288:2001

Metodele de analiză corespunzătoare standardelor indicate au caracter orientativ, alte metode alternative putând fi folosite, dacă se demonstrează că acestea au aceeași sensibilitate și limită de detecție.

Monitorizarea nivelului de zgomot:

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

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2018 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot ambiant.

Loc de măsurare: la limita spațiului funcțional (limita proprietății), pe latura dinspre cea mai apropiată locuință. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

Frecvența măsurărilor – anual.

2. 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 zgomot: raportare anuală la A.P.M. Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
 - rapoarte de încercare apă uzată: raportare la A.P.M. Galați, după fiecare vidanjare, în termen de 10 zile de la data emiterii.
- numărul de vidanjări, cantitatea de apă vidanțată și denumirea societății autorizate care a efectuat vidanțarea – raportare anuală la A.P.M. Galați.
- raportarea imediată la A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. 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 Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. 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 – raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 31 martie pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor – la solicitarea A.P.M. Galați.
- alte date la solicitarea A.P.M. Galați – ori de câte ori este cazul.



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	deșeuri municipale amestecate	activitate	350	kg/lună	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	activitatea de spălătorie auto	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea de spălătorie auto	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	activitatea de spălătorie auto	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitatea de spălătorie auto	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea de spălătorie auto	5	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	activitatea de spălătorie auto	5	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
13.05.02*	nămoluri de la separatoarele ulei / apă	activitatea de spălătorie auto	500	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor



13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	activitatea de spălătorie auto	5	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitatea de vulcanizare	100	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 18	metale neferoase (plumb)	activitatea de vulcanizare	1	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

2. Deșuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșuri municipale amestecate	350	kg/lună	în spațiu special amenajat în europubele
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	1	kg/lună	colectate selectiv în europubele
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	1	kg/lună	colectate selectiv în europubele
15 01 04	ambalaje metalice	1	kg/lună	colectate selectiv în europubele
15 01 07	ambalaje de sticlă	1	kg/lună	colectate selectiv în europubele
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	5	kg/lună	colectate selectiv în europubele
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	5	kg/lună	preluate de societăți specializate
13.05.02*	nămoluri de la separatoarele ulei / apă	500	kg/lună	în spațiu special amenajat în containere etanșe,
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	5	kg/an	în spațiu special amenajat
16 01 03	anvelope scoase din uz	100	kg/an	în spațiu special amenajat
16 01 18	metale neferoase (plumb)	1	kg/an	în spațiu special amenajat

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșuri municipale amestecate	350	kg/lună	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care



						sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediul inconjurator si altele asemenea
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 07	ambalaje de sticlă	1	kg/lună	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	5	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deșeurilor
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	5	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deșeurilor
13.05.02*	nămoluri de la separatoarele ulei / apă	500	kg/lună	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deșeurilor
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	5	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 03	anvelope scoase din uz	100	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
16 01 18	metale neferoase (plumb)	1	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor generate din activitate se va face numai cu mijloace de transport specializate, autorizate, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

7. Ambalaje folosite: Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu este cazul.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase utilizate:

- detergent auto – 30 l/an.
- ceară – 5 l/an.
- soluții pentru jante, anvelope și bord – 5 l/an.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorilor.
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate.
- **depozitare:** în spații special amenajate.
- **folosire/comercializare:** în activitate.

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

- returnare la furnizor.

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 cu materialele absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului;

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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către A.P.M. Galați împreună cu G.N.M. – C.J. Galați.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela CULCEA

Întocmit: Manea Cătălin / 2 ex.

