

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din 13.02.2017

Titularul activității: SPALATORIA AQUA VAN SRL

Adresa: Dumbraveni, Aleea Dumbravii, bl. 11, ap. 11, jud. Sibiu

Punct de lucru: SPALATORIE AUTO

Locația activității: Dumbraveni, str. Tudor Vladimirescu, nr. 56, jud. Sibiu

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	Întretinerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Sibiu

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Sibiu

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 13.02.2017

Data expirării: 13.02.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPALATORIA AQUA VAN SRL, cu punctul de lucru din Dumbraveni, str. Tudor Vladimirescu, nr. 56, jud. Sibiu, prin Munteanu Vasile Alexandru, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 20488/13.10.2016, a completărilor înregistrate cu nr. 1771/31.01.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 13/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPALATORIA AQUA VAN SRL, cu punctul de lucru din Dumbraveni, str. Tudor Vladimirescu, nr. 56, jud. Sibiu,

Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; piese desenate; chitanța A.P.M. Sibiu nr. 18021/12.10.2016 – 500 lei; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din 09.02.2017, anunț ziar din 13.10.2016; Decizia de emitere nr. 00 din 15.02.2017;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. de pe lângă Tribunalul Sibiu Seria B, nr. 32951144, J32/573/19.04.2016, C.U.I. 35977556; Certificat constatator din 21.07.2016; Contract de închiriere nr. 3567/04.05.2016 pentru spațiu; Punct de vedere emis de către Administrația Bazinală de Apă Mureș nr. 9524 din 23.08.2016; Contract de furnizare/prestare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 602540/01.07.2016 încheiat cu S.C. Apa Târnavei Mari; S.A. Contract pentru prestare a serviciilor de salubritate nr. 1611D/19.09.2016, încheiat cu S.C. Eco - Sal S.A.; Contract de prestări servicii privind colectarea și eliminarea deșeurilor de la separatorul de hidrocarburi nr. 305/29.09..2015 și anexa nr. 2 la contract încheiat cu S.C. Ro Ecologic Recycling S.R.L.; Fișe cu date de securitate.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate.

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 modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1.907/2006/CE (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice cu modificările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006.

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.

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

I. Activitatea autorizată

Activitatea constă în spălarea și igienizarea de autoturisme. Amplasamentul în care se desfășoară activitatea are o suprafață totală de 200,90 mp, din care platformă parcare și căi acces 92,32 mp iar suprafața construită este 108,58 mp. Activitatea se desfășoară într-o incintă închisă, acoperită cu două posturi destinate spălării autovehiculelor cu suprafața 72,00 mp, birou cu suprafață 8,00 mp, magazie materiale cu suprafața 16,00 mp, vestiar cu suprafața 8,00 mp, grup sanitar cu suprafața 4,58 mp.

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

- aparat manual de spălat sub presiune - 1 buc.;;
- aspirator profesional umed - uscat - 1 buc.;
- separator de hidrocarburi Gama Deo 5-33 - 1 buc.;
- desnisipator - 2 buc.;

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	Shampoo Clean HD	Materie primă	50,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC de 20 L, în spațiu special destinat	Periculos
Alte materii	Engine Clean 305 – Detergent industrial pentru motoare	Materie primă	20,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC de 1 l, spațiu special destinat	Periculos
Alte materii	Wheel Cleaner 516 – Agent curățare	Materie primă	10,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC de 1 l, spațiu special destinat	Periculos
Alte materii	Hotwax Clean - Ceară	Materie primă	40,00	Kilogram/an	Ceară	Activitate	Cutie PVC 1l, spațiu special destinat	Periculos
Alte materii	Tyre Clean Clack – Soluție tratare cauciuc și plastic	Materie primă	15,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC 1 l, spațiu special destinat	Periculos
Alte materii	Silicon	Materie primă	5,00	Kilogram/an	Silicon	Activitate	Bidon PVC 1 l, spațiu special destinat	Nepericulos
Alte materii	Lavete cu microfibra	Materie auxiliară	75,00	Kilogram/an	Lavete	Activitate	Vrac, spațiu special destinat	Nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Din rețeaua de alimentare cu apă orășenească	1000,00	Metri cubi/an
Canalizare	În rețeaua de canalizare orășenească	1000,00	Metri cubi/an
Energie	Din rețeaua de alimentare cu energie electrică	4000,00	KiloWatt ora/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- recepție;
- prespălare;
- spumare;

- clătire;
- ștergere;
- aspirare.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu e cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

....

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Autovehicule igienizate	10,00	Bucati/zi	Comercializare

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

Nu e cazul. Spațiile de lucru vor fi încălzite cu aeroterme pe bază de energie electrică.

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

Nu e cazul.

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 288 zile/an. Se va respecta programul stabilit de către Primăria Dumbrăveni.

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)

Nu e cazul.

Aer

Nu e cazul.

Alte surse de poluare

Nu e cazul.

Apă

Nu e cazul.

Pretratate ape pe amplasament

- apele tehnologice sunt colectate în 2 desnisipatoare, apoi sunt trecute printr-un separator de produse hidrocarburi și evacuate în rețeaua de canalizare a orașului

Dumbrăveni. Nămolul din sistemul de preepurare este colectat periodic prin vidanjare de către S.C. Ro Ecologic Recycling S.R.L.

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Suprafețele de lucru și depozitare sunt betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

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 zgomot:

- conform Ordinului nr. 119/2014, activitățile de pe amplasament trebuie să se desfășoare astfel încât în teritoriile protejate să fie asigurate și respectate valorile-limită ale indicatorilor de zgomot, după cum urmează:
 - în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e 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.

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

Conform Punctului de vedere nr. 9524 din 23.08.2016 emis de către ABA Mureș, activitatea nu necesită un act de reglementare din punct de vedere al gospodăririi apelor.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu e cazul.

Valori admise pentru sol

Nu e cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

- monitorizarea indicatorilor precizați la punctul II, pct. 3 se realizează prin laboratoare acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

Monitorizarea apei

Nu e cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul.

Monitorizarea solului

Nu e 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
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de

							la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Activitate	60,00	Kilogram/a n	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	Activitate	30,00	Kilogram/a n	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	Activitate	7,00	Kilogram/a n	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Activitate	60,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	Activitate	60,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personal angajat	600,00	Kilogram/a n	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)

- deșeurile municipale vor fi colectate și depozitate temporar în pubele de plastic amplasate pe suprafață betonată;

- deșeurile de hârtie – carton și deșeurile din materiale plastice vor fi colectate și depozitate temporar în pubele de plastic și depozitate pe suprafață betonată.
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase sunt depozitate temporar în spațiu special destinat închis acoperit pe suprafață betonată și apoi returnate la furnizor.

2. Deșeuri colectate

Unitatea nu colectează deșeuri de la alte societăți.

Deșeuri comercializate

Nu e cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu e cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu e cazul.

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

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența cantității deșeurilor rezultate, pe categorii de deșeuri în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011(r1);
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite

Unitatea nu folosește ambalaje. Ambalajele de la materii prime sunt returnate la distribuitor.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu e cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanțe periculoase:

Nu e cazul.

Amestecuri:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol	Mod de ambalare și depozitare
Amestec	Shampoo Clean HD	50	kg/an	H290, H314, H318	Bidon PVC de 20 l, spațiu special destinat
Amestec	Hotwax Clean - Ceară	40	kg/an	H318, H400, H410, H332, H315	Cutie PVC de 1 l, spațiu special destinat
Amestec	Engine Clean 305 – Detergent industrial pentru motoare	20	kg/an	H314, H290	Bidon PVC de 1 l, spațiu special destinat
Amestec	Wheel Cleaner 516 – Agent curățare	10	kg/an	H301, H310, H330, H314	Bidon PVC de 1 l, spațiu special destinat
Amestec	Tyre Clean Clack – Soluție tratare cauciuc și plastic	15	kg/an	H225, H304, H411, H336	Bidon PVC de 1 l, spațiu special destinat

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanțele se primesc în ambalaje originale,
- **transport:** transportul substanțelor ADR se face cu mijloace auto autorizate,
- **depozitare:** în ambalaje originale în spațiu special amenajat,
- **folosire/comercializare:** în activitate.

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

- deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase vor fi depozitate în spațiu închis, securizat, special destinat.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

a) să respecte prevederile art. 24 - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;

b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor

și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute

sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă

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

Nu e cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Raportări SIM:

Nu e cazul.

Alte raportări:

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. – C.J. Sibiu
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează	A.P.M. Sibiu

	hârtie		raportarea	
3.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă:

A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu
Gărzii Naționale de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.