

PROIECT AUTORIZATIE DE MEDIU

Titularul activității: TUTU SIB TRANS SRL

Adresa: Str. Avram Iancu, Nr. 128, Agnita , Judetul Sibiu

Punct de lucru: SPALATORIE AUTO

Locația activității: Str. Avram Iancu, Nr. 145, Agnita , Judetul 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 si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Sibiu

Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului: Sibiu

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 31.05.2017

Data expirării: 31.05.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de TUTU SIB TRANS SRL, cu punctul de lucru din Str. Avram Iancu, Nr. 145, Agnita , Judetul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 3958/28.02.2017, a completărilor înregistrate cu nr. 10596 din 26.05.20147, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 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 TUTU SIB TRANS SRL, cu punctul de lucru din Str. Avram Iancu, Nr. 145, Agnita , Judetul Sibiu,

Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; piese desenate; chitanța A.P.M. Sibiu nr. 18850/28.02.2017 – 500 lei; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării

obiectivului din 08.05.2017, anunț ziar din 28.02.2017; Decizia de emiteră nr. 00 din 14.06.2017

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. de pe lângă Tribunalul Sibiu Seria B, nr. 2726248, J32/256/20.03.2013, C.U.I. 31391448; Certificat constatator din 15.02.2017; Contract de închiriere nr. 201/04.09.2016 pentru spațiu; Autorizație de Gospodărire a Apelor emisă de către Sistemul de Gospodărire a Apelor nr. 41 din 20.04.2017; Contract de furnizare/prestare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 294/16.07.2017 încheiat cu S.C. Apa Târnavei Mari S.A.; Contract pentru prestare a serviciilor de salubritate și act adițional la contract nr. 339/05.03.2015, încheiat cu S.C. Eco – Valea Hârțibaciului S.A.; Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 1959/23.02.2017 la contract încheiat cu S.C. Jifa S.R.L.; Fișe cu date de securitate.

Prezenta 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;
- (ν χαζυλ προδυερι υνυι πρεφυδιχυ, τιτυλαρυλ αχτιπιτ©)ι συπορτ© χοστυλ πεν τρυ ρεπαραρεα πρεφυδιχυλυι ≡ (νλ©τυρ© υρμ©ριλε προδυσε δε αχεστα, ρεσταβι λινδ χονδι)ιλε αντεριοαρε προδυερι πρεφυδιχυλυι, ποτριπιτ πρινχιπιυλυι □πολ υατορυλ πλ©τε≡τε□;
- 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 cosmetizare autoturisme. Amplasamentul în care se desfășoară activitatea are o suprafață totală de 340 mp, din care platformă parcare și căi acces 150 mp iar suprafața construită este 190 mp. Activitatea se desfășoară într-o incintă închisă, acoperită cu 3 posturi destinate spălării autovehiculelor cu suprafața 120 mp, spațiu pentru cosmetizare cu suprafața construită 14 mp, sală de așteptare cu suprafața construită 14 mp, magazie materiale cu suprafața construită 8 mp, grup sanitar.

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

- aparat de spălare manual cu jet KARCHER – 1 buc.;
- pistol spumare nebulizator - 1 buc.;
- aspirator umed – uscat - 1 buc.;
- rigola Purator - 1 buc.;
- separator de hidrocarburi Eco Deo 5-3 - 1 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	Spumă activă POP TRUCK	Materie primă	50,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC 20 l, depozitat în	Periculos

							spațiu special amenajat	
Alte materii	Ceară POP WAX	Materie primă	40,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC 5 l, depozitat în spațiu special amenajat	
Alte materii	Agent curățare POP GOME EXTRA		15,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC 1 l, depozitat în spațiu special amenajat	Periculos
Alte materii	Silicon	Materie primă	5,00	Kilogram/an	Soluție	Activitate	Bidon PVC 1 l, depozitat în spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte materii	Lavete microfibră	Materie auxiliară	50,00	Kilogram/an	Lavete	Activitate	Vrac, magazia de materiale	Nepericulos
Alte materii	Lavete piele ecologică	Materie auxiliară	20,00	Kilogram/an	Lavete	Activitate	Vrac, magazia de materiale	Nepericulos
Alte materii	Role hârtie	Materie auxiliară	50,00	Kilogram/an	Hârtie	Activitate	Vrac, magazia de materiale	Nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Rețeaua orășenească	1500,00	Metri cubi/an
Canalizare	Canalizarea orășenească	1500,00	Metri cubi/an
Energie	Rețeaua zonală de medie tensiune	4000,00	KiloWatt ora/an
Altele	Rețeaua zonală de alimentare cu gaz metan	4500,00	Metri cubi/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

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

--	--	--

Nu e cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

25 – 30 autoturisme/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	Gaz metan	4500,00	Metri cubi/an	Buderus cu tiraj forțat	0,035

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 Agnita.

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 e cazul.

Alte surse de poluare

Nu e cazul.

Apă

Nu e cazul.

Pretratare ape pe amplasament

- apele tehnologice sunt colectate în rigola Purator cu rol de deznisipator, apoi sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi și evacuate în rețeaua de canalizare a orașului Agnita. Nămolul din sistemul de preepurare este colectat periodic prin vidanjare de către S.C. Jifa 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

– 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 decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 41 din data 20.04.2017 emisă de către S.G.A. Sibiu și se referă numai la apele tehnologice uzate:

pH – 6,5-8,5, materii în suspensie – 35 mg/l, produse petroliere – 5 mg/l, substanțe extractibile cu solvent organici – 20 mg/l.

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

Conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 41 din data 20.04.2017 emisă de către S.G.A. Sibiu

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	36,00	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/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea

							efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Activitate	30,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	Activitate	5,00	Kilogram/an	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	50,00	Kilogram/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	Activitate	500,00	Kilogram/an	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.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate:

Nu e cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate:

Nu e cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate:

Nu e cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate:

Nu e cazul.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșuri 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 deșuri 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	Spumă POP TRUCK	50	kg/an	H302, , H315, H318, H319, H332, H412	Bidon PVC de 20 l, spațiu special destinat
Amestec	Ceară POP WAX	40	kg/an	H225, H400, H410, H302, H312, H315, H318, H319, H336, H411	Bidon PVC de 5 l, spațiu special destinat
Amestec	Agent POP GOME EXTRA	15	kg/an	H330, H314, H317, H400, H410, H301	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 hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
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.