



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 / 03.02. 2020

Ca urmare a cererii adresate de: S.C. ADE GARAJ SERVICE AUTO S.R.L.,
cu sediul în: comuna Stoenesti, sat Stoenesti, str. Selistei, nr. 1, județul Olt, înregistrată la APM Olt cu nr.10618/14.11.2019, **în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:**

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. ADE GARAJ SERVICE AUTO S.R.L.,
din: comuna Stoenesti, sat Stoenesti, str. Selistei, nr. 1, județul Olt
care prevede desfășurarea următoarelor activități :

- Întreținerea și repararea autovehiculelor(spălătorie auto): cod CAEN 4520;
Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, **elaborată de:** titularul activității
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat constatator, Certificat de înregistrare, Autorizație de gospodărirea apelor, Autorizație de construire, Proces verbal de recepție la terminarea lucrarilor, Contracte de prestari servicii pentru deseuri și vidanjarea apei uzate, Act deținere spațiu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice.
2. Respectarea obligațiilor și a condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor, emisa în conformitate cu prevederile Legii Apelor. Construcțiile și instalațiile de captare, aducțione, folosire și evacuare a apelor vor fi exploataate în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare, parte integrantă din documentația de gospodărire a apelor. Acestea vor fi întreținute în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă. În cazul producerii unei poluări accidentale a apelor de suprafață sau subterane va fi anunțat imediat S.G.A. Olt și se vor lua toate măsurile legale care se impun în asemenea situații. Calitatea apelor uzate evacuate va respecta prevederile legale privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare – NTPA 002/2005.

3. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.
• Producătorii de deșeuri și deținătorii au obligația de a asigura colectarea separată a acestora (hârtie, metal, plastic, sticlă, uleiuri uzate, baterii și acumulatori uzați), de a nu amesteca aceste deșeuri și de reintroducere în circuitul productiv prin predarea către agenti economici specializați, autorizați pentru activitatea de valorificare a acestora, pe baza documentelor de proveniență. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze 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 zgromotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.
- Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face prin salubritate autorizat. **Se interzic depozitările necontrolate de deșeuri.**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr. 3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax: 0249/423670; e-mail: office@apmot.anpm.mmp.gov.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- Spatiu spălătorie auto cu un loc de spălare, șarpantă din materiale ușoare de construcție pe structură metalică cu panouri sandwich, $S = 29,16 \text{ mp}$ prevăzută cu platformă betonată pentru spălare, cu pante de scurgere spre canalul colector;
- Spatiu vulcanizare și reparații și întreținere auto șarpantă din materiale ușoare de construcție pe structură metalică cu panouri sandwich, $S = 106,04 \text{ mp}$ prevăzută cu platformă betonată;
- platformă betonată în incinta societății $S = 160 \text{ mp}$;
- grup de spălare cu presiune: 1 buc.;
- aparat pentru prepararea și pulberizarea spumei (nebulizator cu lance): 1 buc;
- dispozitiv de curățare interioară (pistol pneumatic cu presiune): 1 buc
- aspirator profesional portabil pentru interior auto, cu aspirare umedă și uscată: 1 buc.;
- dotări pentru vulcanizare și reparații și întreținere auto: 2 elevatoare auto fixe cu două coloane și un elevator mobil pentru vulcanizare mașini, ATV, motociclete, cricuri și pistoale pneumatice, 1 mașină de dejantat roti, 1 mașină echilibrat roti, canal interior de lucru pentru standul de reglarea geometriei sistemului de direcție, tester pentru diagnoza auto, aparat de reglat faruri, compresor, robot de pornire + redresor, instalatie completa automata pentru igienizarea și încarcarea instalatiile de aer conditionat ale autovehiculelor, echipamente pentru analiza gazelor arse, recipient de colectare a uleiului uzat la efectuarea schimbului și recipiente metalice etanșe (200 l) pentru depozitarea temporară, pe tipuri, a uleiului uzat;
- aparate de masura și control, precum și alte scule și dispozitive specifice activității desfășurate;
- mijloace de transport: din proprietatea furnizorilor/operatori de transport autorizați;

2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- apă $\approx 50 \text{ l}/\text{autoturism}$, posibilitate de spalare maxim 5 mașini pe zi;
- detergenți auto ecologici și materiale auxiliare: detergenți biodegradabil $\approx 5 \text{ ml}$ concentrat / autoturism, soluție degresantă, soluție lustruit, soluție spălat geamuri, lavete, bureți;
- ulei pentru autoturisme cantități în funcție de solicitări.

Produsele sunt achiziționate în ambalaje originale.

3. Utilități – apă , canalizare, energie (surse, cantități, volume) :

- apa: sursă proprie, puț forat, $H = 10 \text{ m}$, $\Phi = 20 \text{ mm}$ dotat cu pompa de suprafață multietajată;
- canalizare: ape uzate menajere + tehnologice preepurate. Apele uzate menajere sunt dirigate prin conducte direct în bazinul vidanjabil, $V = 7 \text{ mc}$. Apele uzate tehnologic provenite de la spalatoria auto, din spălarea pardoselilor interioare și întreținerea platformei betonate sunt colectate prin sifoane de pardoseala și preepurate prin decantorul/separatatorul de hidrocarburi, de unde se scurg gravitational în bazinul etanș vidanjabil, $V = 7 \text{ mc}$.
- energie electrică: racord la rețeaua electrică din zonă;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:

- aprovisionarea cu soluțiile necesare pentru spalarea autoturismelor;
- operațiuni de spălare manuală a autoturismelor cu jet de apă și detergenți/spuma activă: pregătirea autoturismelor; toaletarea – spălarea interioară și exterioară; aspirarea și curățirea interiorului autoturismelor; spălarea geamurilor autoturismelor; stergerea autoturismelor la interior și exterior;
- schimb de ulei și filtre, schimb de anvelope vara/iarna, montare, echilibrare, etansare și vulcanizare anvelope (efectuarea de pana cu petec și/sau șnur);
- operațiuni de mecanica generală auto: reparatii la partea mecanica, constand în înlocuirea pieselor deteriorate, remedierea deregularilor și defectiunilor survenite în funcționarea normală a componentelor mecanice ale autovehiculelor;

AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax: 0249/423670; e-mail : office@apmolt.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- operatiuni de efectuare a verificarii, a reparatiei si a reglajelor la diverse sisteme ale autovehiculelor: sistemul electric, electronic, sistemul de aer conditionat, reglarea geometriei rotilor, diagnoza auto, etc.

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

- prestări servicii;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție:

- Sistem de încălzire electric și sobe cu combustibil solid.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu necesită autorizație de mediu)

8. Program de funcționare:

8 ore/zi, 5 zile/săptămână;

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații din dotare pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu (pe factori de mediu):

- **apă**: instalație de preepurare ape uzate, formată din:
 - canal colector longitudinal, prevăzut cu grătare metalice;
 - decantor/sePARATOR și bazin vidanjabî etanș, V = 7 mc;

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

- spațiu spălătorie auto prevăzută cu platformă betonată pentru spălare, cu pante de scurgere spre canalul colector;
- recipient pentru colectare deșeuri menajere;
- instalație de intervenție în caz de incendiu;

Măsuri:

- întreținerea și menținerea permanentă în stare bună de funcționare a decantorului/sePARATORULUI de hidrocarburi;

3. Concentrații și debite masice de poluanți, niveluri de zgromot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- **apă**: conform H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare ai apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților):

pH:	6,5 – 8,5
materii în suspensie:	350 mg/dm ³
detergenți sintetici biodegradabili:	25 mg/dm ³
substanțe extractibile cu solventi organici:	30 mg/dm ³

- **zgromot**: Se va respecta încadrarea în prevederile ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației. Se va respecta încadrarea în prevederile STAS 10009/1988 privind nivelul de zgromot la limita zonei funcționale.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- **apă**: pH, materii în suspensie, detergenți sintetici biodegradabili, extractibile cu solventi organici;

frecvența monitorizării: conform contractului de vidanjare a apelor uzate;



2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va raporta, de îndată, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- menajere: cantități nesemnificative, colectare corespunzătoare și evacuare prin serviciul de salubritate;
- deșeuri de ambalaje: colectare selectivă și depozitare temporară în recipiente;
- deșeuri tehnologice rezultate de la spălarea autoturismelor(uleiuri, motorină, benzină) - cantități nesemnificative: colectate în instalația de preepurare;
- deșeuri de la vulcanizare și activitatea service auto: anvelope uzate, filtre și uleiuri uzate, lavete uzate și ambalaje contaminate.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

3. Deșeuri stocate temporar(tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deseuri menajere: stocare în recipient tipizat;
- deșeuri de ambalaje: depozitare temporară în recipiente închise;
- deșeuri tehnologice (uleiuri, motorină, benzină) - cantități nesemnificative: stocate temporar în instalația de preepurare;
- deșeuri de la vulcanizare și activitatea de reparații auto: anvelope uzate, filtre și uleiuri uzate, lavete uzate și ambalaje contaminate se stochează temporar în recipiente separate, în spațiu închis, special amenajat, până la predarea către agenții economici autorizați pentru tratare;

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

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

- prin operatori de transport autorizați;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeuri menajere: depozitul de deșeuri menajere;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase depozitate și comercializate:

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – MĂSURI PENTRU REDUCERE EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

- nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorin STEOMLEGA



ŞEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Marius POPA

Întocmit,
Biochim. Elena ZULUFOIU

AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax: 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVEȘTE PROTECȚIA MEDIULUI

- ◆ **O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2007, cu modificările și completările ulterioare.**

Art. 15.

(1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuește, după caz, actele de reglementare.

(2) **Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.**

- ◆ **Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților cu impact semnificativ asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – Normativ NTPA 002/2005 – privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare.**

- ◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **STAS 10009/2007 privind nivelul maxim de zgomot admis.**

- ◆ **Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax: 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679