



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

373/2023

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr.144 din 14.09.2023**

Ca urmare a cererii **TSE SERVICE RENT A CAR SRL**, cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Aurel Vlaicu, nr.1A, jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr.7619 din 21.06.2023, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

*pentru: TSE SERVICE RENT A CAR SRL*

*din: municipiul Satu Mare, str. Aurel Vlaicu, nr.1A, jud. Satu Mare*

*care prevede desfășurării următoarelor activități: cod CAEN: 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto)*

*Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată TSE SERVICE RENT A CAR SRL, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 14.06.2023, următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 35705420/2016, Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Satu Mare nr.16891/06.06.2023 și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract Apaserv Satu Mare SA nr.219001002.00 din 06.02.2014, Contract salubritate nr.E311214/01.01.2014 încheiat cu Florisal SA, Contract de preluare a deșeurilor reciclabile nr.30/16.07.2022 încheiat cu Pasada Grupe SRL, Contract de predare-primire al deșeurilor nr.3391/12.02.2020 încheiat cu Alpin Recycling SRL, Contract de vânzare cumpărare nr.126/12.02.2020 încheiat cu Botiș Cristian Antonio Trans SRL, Contract pentru ridicarea ambalajelor de la vopsea nr.261/12.02.2020 încheiat cu Coramet SRL, Contract de comodat nr.1 din 22.02.2016 încheiat cu Tișea Lucian.*

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

1. Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022;
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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;
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

4. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modific.

**I Activitatea autorizată:**

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și cuprinde în principal: Suprafața totală conform CF este de 11514 mp.

Atelier mecanic1 S=55,46 mp și Atelier mecanic2 S=54,46 mp - elevatoare 2buc., canale de vizitare 4 buc, aparat reglat direcție, alte scule specifice operațiilor de reparații auto.

Atelier tinigherie S=80,63 mp - aparate de sudura cu cargon, robot centrat caroserii, alte scule specifice, CT pe combustibil solid.

Atelier de vopsitorie S=46,03 mp cu cabină de vopsire S=21 mp.

Cabina de vopsit tip Saico compusă din :

Cabină închisă și ventilată, grup termoventilant, grup evacuator, cu următoarele caracteristici:

Cabina de vopsire dotată cu filtru tavan – model S Erzfilt 6-65 Italia, din fibre sintetice termolipite, structură progresivă care asigură captarea prafului, capacitatea de acumulare 295 g/mp, filtrarea și prefiltrarea – prin filtre de podea așezate sub gratare și a prefiltrelor așezate la capătul canalelor de evacuare - model Speryglass G2 - din fibre sintetice

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și cuprinde în principal: vopsele 280 l/an, diluant 20 l/an, chit poliesteric 50 kg/an, hârtie abrazivă 500 ml/an diferite piese auto, componente auto, tuburi cargon, lichide de frână, de răcire, uleiuri de motor, etc.

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

a. Alimentarea cu apă din rețeaua cu apă potabilă a municipiului Satu Mare în scop igienico sanitar

b. Evacuarea apelor uzate menajere (nu se fac spălări auto) în rețeaua de canalizare a municipiului Satu Mare

Energia electrică: Electrica SA

Energia termică: CT proprie pe combustibil solid cu P=80 kW.

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

Specifice activității de reparații auto, tinicherie auto și vopsitorie auto cu operațiile specifice fiecărei tip de activitate.

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinați:* 10 buc mașini vopsite/lună.

6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* CT 80 kW pe combustibil solid, coș de fum H=6 m.

7. *Alte date specifice activității: - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - conform certificatului anexat documentației.*

8. *Programul de funcționare:* - 8 ore/zi, 5 zile/săp. 260 zile/an;

## 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):*

Factor de mediu AER - coș de fum h=6 m la CT

Cabina de vopsire, pe gaz metan cu instalații de depoluare: dotată cu filtru tavan – model S Eryfilt 6-65 Italia, din fibre sintetice termolipite, structură progresivă care asigură captarea prafului, capacitatea de acumulare 295 g/mp.

Filtrarea și prefiltrarea – prin filtre de podea așezate sub gratare și a prefiltrelor așezate la capătul canalelor de evacuare - model Sperryglass G2 Italia - din fibre sintetice

Randament de reținere particule 99%, debitul nominal al ventilatorului: 30000 mc /h,

înălțimea de evacuare H = 6 m

Factor de mediu - Așezări umane

Container pentru colectarea deșeurilor menajere

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. respectarea instrucțiunilor de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*

a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.

c. Zgomot: În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*

a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, **până la 15 martie anul următor raportării**, precum și la cerere autorităților competente de control în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.

b. Raportare anuală, **până la 30 aprilie** a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru producătorii/deținătorii de uleiuri uzate.

c. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei.

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

Cod deseuri	Denumire deșeuri	Activitatea desfășurată	Cantitate t/an	Operațiune valorificare /eliminare
10.01.01	Cenușă	Activitatea desfășurată	0,17	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16.01.07*	Filter de ulei	Activitatea desfășurată	0,03	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

16.01.17	Metale feroase	Activitatea desfășurată	0,24	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16.01.18	Metale neferoase			
16.01.19	Material plastice	Activitatea desfășurată	0,07	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13.02.04* 13.02.05* 13.02.08*	Uleiuri uzate de motor, transmisie și ungere	Activitatea desfășurată	0,14	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15.01.01	Ambalaje de hârtie și carton	Activitatea desfășurată	0,14	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	0,12	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate	Activitatea desfășurată	0,12	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15.02.02*	Absorbanți materiale filtrante	Activitatea desfășurată	0,24	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	1,78	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat.

\* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

*4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

*5. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* din activitate rezultă: ambalaje de hârtie și carton, plastic și care conțin reziduuri sau sunt contaminate, se elimină prin operatori economici autorizați.

Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate sau transportate (categorii, cantități):* se utilizează : vopsea 280 l/an, diluant 20 l/an, chit 50 kg/an;

a. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

b. respectarea: Legii nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006 (REACH);

2. *Modul de gospodărire:*

ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;

Transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG 1326/2009 cu modificările și completările ulterioare

depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate

folosire/comercializare: în activitatea desfășurată

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor tehnice de securitate, se vor elimina prin unități specializate autorizate;

4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
- Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității; Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu REGULAMENTUL (UE) 2020/878 al COMISIEI din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
  - Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
  - Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi instripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător.
  - Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:* Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

**VI. Programul de conformare:** nu este cazul.

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit  
Dănuț HERȚEA

Prezenta autorizație conține 6 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale