



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 162 din 03.07.2023

Titularul activității: SC MEGA GROUP SA

Adresă: comuna Ghiroda, sat Ghiroda, Str. Calea Lugojului, nr. 28-30, Județul Timiș

Punct de lucru: SC MEGA GROUP SA

Locația activității: comuna Ghiroda, sat Ghiroda, Str. Calea Lugojului, nr. 28-30, județul Timiș

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	Întreținerea și repararea autovehiculelor*	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor*		

- cu stații de vopsire\*

Emisă de: APM Timiș

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2<sup>1</sup>) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

*-titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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 pe care acesta o deține.*

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC MEGA GROUP SA, cu punctul de lucru din comuna Ghiroda, Str. Calea Lugojului, nr. 28-30, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 11391RP/13.10.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 1388RP/20.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC MEGA GROUP SA, cu punctul de lucru din comuna Ghiroda, Str. Calea Lugojului, nr. 28-30, Județul Timiș,

### Documentația conține:

- cererea de solicitare privind revizuirea autorizației de mediu nr.11391RP/13.10.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC MEGA GROUP SA,
- anunț public apărut la ziarul "Libertatea" în data de 10.10.2022,
- plan de situație și plan de încadrare în zonă,
- proces verbal de verificare a amplasamentului din 09.11.2022,
- ordin de plată Banca Transilvania nr. 1025/11.10..2022 privind plata tarifului de emitere a autorizației de mediu,
- decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 1756/AAA/22.03.2023, emisă de APM Timiș.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1938827, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI 14281640/2001, J35/1252/08.11.2011;
- certificat constatator din 04.06.2009, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș,
- CF nr. 405399, emis de OCPI Timiș;
- autorizație de gospodărirea apelor nr. 398/14.10.2019, emisă de AN Apele Române-ABA Banat;
- autorizație de gospodărirea apelor nr. 52/SGA-TM/18.04.2022, emisă de AN Apele Române-ABA Banat;
- contract de prestare a serviciilor de salubritate nr. ITM 0022512 din 28.03.2018 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA;
- contract de prestări servicii SA-G-069-AV1/10.10.2012 încheiat cu SC Indeco Grup SRL, pentru predarea deșeurilor; act adițional nr. 1/01.01.2016, act adițional nr. 3/30.01.2017, act adițional nr. 6/30.12.2019, act adițional nr. 10/19.01.2023;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 360/06.06.2012 încheiat cu SC Remat MG SA, Act adițional nr. 1,
- contract de prestări servicii nr. 22.02.010/09.02.2022, încheiat cu ANIF – FILIALA TERITORIALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI TIMIȘ;
- contract nr. 20375/GHI5/19.11.2010 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu AQUATIM SA, Act adițional nr. 4 la contractul nr. 20375/GHI5/19.11.2010,
- fise tehnice de securitate produse;

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- 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";



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- să desemneze un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu.
  - să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
  - se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
  - titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
  - se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
  - conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
  - conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
  - titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
  - menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
  - titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului;
  - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
  - depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
  - nu se vor face stocuri mari de produse chimice pentru a se evita orice tip de poluări accidentale;
  - depozitele vor avea asigurate condiții pentru protecția factorilor de mediu (sol, apă, aer): pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiune chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva accesului persoanelor străine;
  - gestiunea acestor substanțe se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaște măsurile ce trebuie luate în cazul unui accident, incendiu sau altă situație neprevăzută;
  - se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- mediului, în special:
- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023* (ordinea priorităților: *prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică, eliminarea*);
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023, art.23, alin. (3)* -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- conform art. 23, alin.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- (5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), 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.
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023*, art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- uleiurile uzate, vor fi colectate separate ținând cont de bunele practici, în recipient închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



-uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

-uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;

-uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;

-să predea uleiurile uzate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

-*titularul activității are obligația de a respecta HG. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de reținere a suprafețelor vehiculelor, cu modificările ulterioare;*

-mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare,

- titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată, cu modificările și completările ulterioare;

- să solicite aplicarea vizei anuale, conform Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.

**Condițiile impuse se completează cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu completările și modificările ulterioare;

-Normativele NTPA 001/2002, 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificate prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate și HG 210/2007 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

-Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

-STAS 12574/1987 – Condiții de calitate privind aerul din zone protejate;

-SR 10009:2017 - “Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

-Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

-O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;

-Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

-H.G. nr. 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare;

-Decizia 2014/955/CE 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;

**-O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;**

-H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

-O.U.G. nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;

-H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu completările și modificările ulterioare;

-H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

-H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/20

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- Legea nr. 109/2014 privind aprobarea OUG nr. 11/2013 pentru modificarea si completarea Ordonanței Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG nr. 735/ 2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor;
- Ord MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordinul 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.150/2020.

*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, cu modificările și completările ulterioare.**

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

*Prezenta autorizatie de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

#### **I. Activitatea autorizată**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Observații</b>
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	cu stații de vopsire*

Societatea isi desfasoara activitatea pe o suprafata totală de  $S = 14151$  mp, astfel :

#### *Parter*

- Show room :  $S = 540$  mp, capacitate expunere 11 autoturisme noi;
- Sala pregatire pentru livrare,  $S = 100,80$  mp;
- Sala punere in posesie client,  $S = 103$  mp;
- Sala asteptare client cu bar  $S = 117,35$  mp;

Atelier service rapid,  $S = 114$  mp, 3 posturi de lucru:

- Primire client,  $S = 34,40$  mp;
- Caserie,  $S = 8$  mp
- Magazie uleiuri,  $S = 6,05$  mp
- Vestiar,grupuri sociale,  $S = 9,25$  mp;
- Magazie deseuri,  $S = 10,40$  mp



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Atelier mecanic, S = 525,00 mp, 8 posturi de lucru:

- Birou, S = 12,00 mp
- Birou S = 11,20 mp
- Birou atelier mecanic, S=11,20 mp
- Magazie uleiuri, S = 4,00 mp
- Reparatii motoare, S = 20,00 mp
- Atelier SDV, S = 19 mp
- Birou, S = 22,00 mp
- Consilier tehnic, S = 10,00 mp

Atelier tinichigerie, S= 326 mp, 7 posturi de lucru:

- Birou sef tinichigerie, S = 6,00 mp
- Magazie piese, S = 9,50 mp

Atelier vopsitorie, S = 322,00 mp, cu 4 posturi de pregatire:

- Magazie vopsele, S=7,00 mp
- Spatiu preparare vopsele, S= 12 mp

Spalatorie auto:

- 2 posturi, S1=33,25 mp si S2=31,16 mp;
- Magazie materiale spalatorie auto, S=13,70 mp

Depozit piese de schimb pe doua niveluri ,S=205 mp

Sala de mese personal, S=24,60 mp

Vestiar mecanici cu grup sanitar, S=40 mp

Centrala termica, S=23,60 mp

*Etaj*

- Secretariat, S=68,00 mp
- Birouri, S=237 mp
- Sala consiliu, S=36,00 mp
- Sala de mese din oficiu, S = 63 mp

*Amenajari exterioare:*

- Casa poarta, S=80,00 mp
- Platforme cu parcare si accese rutiere, S=7 602 mp
- Platforme betonate depozitare deseuri , S=400 mp
- Spatii verzi amenajate, S=3050 mp
- Parcare exterioara show room, S= 243,54 mp

Total locuri de parcare- 290 locuri.

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

*Service rapid*

- 3 posturi de lucru prevazute cu cricuri hidraulice
- 1 aparat schimb ulei
- 1 aparat schimb lichid de frana
- 3 aparate pentru incarcare instalatia de climatizare
- 1 aparat de schimbat jenti
- 1 aparat echilibrat roti
- 3 prese hidraulice.

*Atelier mecanic*

- 8 posturi de lucru prevazute cu cricuri hidraulice
- 1 post de lucru la constatare prevazut cu cric hidraulic
- 2 posturi de lucru la sol
- 1 stand reglare geometrie
- 1 stand I.T.P prevazut cu analizator de gaze, stand verificare frane si amortizare
- 2 aparate de schimb ulei



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- 1 aparat de sudura autogen
- 1 macara -3t.

#### *Atelier tinichigerie*

- 1 post de lucru prevazut cu cric hidraulic
- 4 posturi de lucru la sol
- 2 posturi de lucru prevazute cu stand de redresare caroserie
- 1 aparat de sudura cu gaze tehnice
- 1 aparat de sudura in puncte
- 1 compresor aer cu vas tampon 100 l
- 1 cric cu doua coloane.

#### *Vopsitorie*

- 2 masini de slefuit
- 4 posturi de lucru la pregatire prevazute cu instalatie de exhaustare;
- 1 cabina de vopsit uscat tip CRONOTECH – 150, echipata cu:
  - grup filtrare aer cu filtre de tavan si pardoseala, din fibra poliester,
  - filtre de pardoseala si tavan pentru retinerea particulelor de vopsea din fibra de sticla,
  - arзатор de gaz metan, tip AIR BLUE pentru incalzirea aerului P=200 kW, consum de gaz 10 Nmc/h, dispersia noxelor se realizeaza printr-un cos cu H=3 m si dimensiunile de 710x200 mm,
  - grup termoventilatie prevazut cu cos de evacuare gaze, dupa trecerea prin filtru de pardoseala avand H=17 m si dimensiunile de 710x200 mm,
  - 1 pistol manual de vopsire.

#### *Spalatorie*

- 2 posturi de lucru prevazute cu instalatie de spalare ( pistol de inalta presiune ) si aspirator.

#### *Alte dotari*

- grup electrogen, antrenat de un motor termic pe gaz,consum nominal 3 Nmc/h,
- instalatie de aer comprimat avand un compresor de aer la exterior tip KAESER-2K,24 T cu vas tampon 500 l, P=12 Kw.

#### **Mijloace de transport:**

- 9 autoturisme;
- 2 autoutilitare.

Alimentarea cu combustibil pentru autovehicule se asigura de la statiile de distributie carburanti autorizate.

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

- Piese si accesorii auto- 250 t/an ( ambalate in cutii de carton,se depoziteaza in magazia de piese si accesorii auto );
- Lubrefianti -8400 l/an (recipient de plastic,se depoziteaza in magazie uleiuri);
- Lichid racire -180 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Lichid de frana- 72 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Lac pe baza de apa-384 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Filler- 144 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Degresant pe baza de solvent -48 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Intaritor pe baza de solvent organici- 168 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Diluant pe baza de solvent- 240 l/an (recipient metalic,se depoziteaza in magazie)
- Freon R 134 A ( in butelie metalica de 12 kg, se depoziteaza in magazie);
- Freon R 1234 YF Freon ecologic;
- Chit -120 kg/an ( in cutii de tabla, se depoziteaza in magazie)



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- Hartie- 192 kg/an ( se depoziteaza în magazine)
- Folie PE -120 kg/an ( se depoziteaza în magazine)
- Corgon- 9 m<sup>3</sup>/butelii cu V= 3 m<sup>3</sup>/buc , depozitat în atelierul tinichigerie
- Oxigen -9 m<sup>3</sup>/an cu V = 3 m<sup>3</sup>/buc, depozitat în atelierul tinichigerie
- Acetilena -9 m<sup>3</sup>/an cu V = 3 m<sup>3</sup>/buc, depozitata în atelierul tinichigerie
- Detergent auto-60 litri, se depoziteaza în magazine

*Notă: pentru materiile prime se vor respecta condițiile impuse prin HG 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor.*

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- pentru angajați se asigură apă îmbuteliată
  - alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic se realizează din foraj (H=110 m, D=200 mm, Q=2,2 l/sec) cu ajutorul unei electropompe submersibile tip Wilo, având: P =1,1 kw, Q =8 mc/h, H=30 mCA.
  - înmagazinarea apei se realizează într-un rezervor cu V=170 mc, folosit pentru asigurarea rezervei de incendiu. Presiunea în rețea se asigură prin stația de pompare echipată cu 2+1 R electropompe tip Wilo, cu următoarele caracteristici- Q =18 mc/h,H=12 mCA, P =2x4 kw .
  - apele uzate menajere și cele tehnologice, trecute în prealabil prin decantor-separator de produse petroliere (V=1000 l, Q=1,5 l/sec), sunt preluate în bazinul cu V=80 mc, de unde prin intermediul rețelei de canalizare de pe amplasament, sunt descărcate în rețeaua de canalizare a localității.
  - apele pluviale colectate în bazinul de retenție cu V=126 mc, sunt deversate prin rigola de preaplin, în canalul Behela.
  - alimentarea cu energie electrică-de la furnizorul de energie electrică.
- Energia termică:
- Pe amplasament sunt 4 centrale termice cu câte un cos de evacuare noxe, fiecare și 2 cosuri de evacuare noxe de la cabina de vopsit (total 6 cosuri)
- 3 centrale cu 3 cazane cu funcționare pe combustibil gazos prevazut cu trei cazante tip DE DIETRIC MC – 90, cu tiraj forțat și kit de evacuare,P= 90 kW, fiecare,consum gaz 4,1 Nmc/h, fiecare, cu câte 1 cos de evacuare gaze de ardere H=5 m, D= 150 mm, fiecare
  - 1 centrala termica cu 1 cazan tip DE DIETRICH MC-90 cu kit evacuare și admisie, pe combustibil gazos, prevazuta cu 1 cos evacuare D=110 m și L=1200 mm,consum 4,1 Nmc/h, capacitate termica 90 kw/cazan.
  - 1 instalație de racire – climatizare cu un chiller montat la exterior tip WESPER-VLH-544 cu agent racire Freon R407,cantitate 25 kg;
  - 1 instalație cu 4 panouri solare tip DIEMASOL – C pentru preparare apă caldă ,cu boiler de capacitate 200 l;
  - atelierele sunt încălzite cu 6 tuburi radiante pe gaz cu camera de ardere închisă și kit evacuare și admisie, pe combustibil gaz consum 2,6 Nmc/h/tub și P= 50 kW/tub.

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

- comerț cu autovehicule, piese și accesorii auto;
- activități de testări și analize tehnice;
- revizii auto periodice;
- activități de închiriere și leasing cu autoturisme
- reparatii auto: mecanice, electrice, tinichigerie și vopsitorie, intretinere programata, schimb de ulei, lichid de frana, freon;

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

- Autovehicule vopsite – 480 autovehicule/an
- Autovehicule vopsite partial – 1920 autovehicule/an
- Reparatii auto – 24000 autovehicule/an
- Autovehicule spalate – 24000 autovehicule/an

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

-3 centrale cu 3 cazane cu functionare pe combustibil gazos prevazut cu trei cazante tip DE DIETRIC MC – 90, cu tiraj forat si kit de evacuare, P=90 kW fiecare,consum gaz 4,1 Nmc/h, fiecare, cu cate 1 cos de evacuare gaze de ardere H=5 m, D= 150 mm.

-1 centrala termica cu 1 cazan tip DE DIETRICH MC-90 cu kit evacuare si adminise, pe combustibil gaz, prevazuta cu 1 cos evacuare D=110 m si L=1200 mm,consum 4,1 Nmc/h, P=90 kw/cazan.

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

- cod CAEN 4511 – Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone)
- cod CAEN 4519 – Comerț cu alte autovehicule
- cod CAEN 4531 – Comerț cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule
- cod CAEN 4532 – Comerț cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
- cod CAEN 4540 – Comerț cu motociclete, piese si accesorii aferente; intretinerea si repararea motocicletelor

#### 8. Programul de funcționare

-8 ore /zi, 5 zile/săptămână

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### I. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

#### Aer

-3 centrale cu 3 cazane cu functionare pe combustibil gazos prevazut cu trei cazante tip DE DIETRIC MC – 90, cu tiraj forat si kit de evacuare,P= 90 kW fiecare,consum gaz 4,1 Nmc/h fiecare cu cate 1 cos de evacuare gaze de ardere H=5 m, D= 150 mm,

-1 centrala termica cu 1 cazan tip DE DIETRICH MC-90 cu kit evacuare si adminise, pe combustibil gaz, prevazuta cu 1 cos evacuare D=110 m si L=1200 mm, consum 4,1 Nmc/h, P=90 kw/cazan,

-de la cabina de vopsire

-1 cos de evacuare noxe de la cabina de vopsit H=3 m si dimensiunile de 710x200 mm,

-1 cos de evacuare noxe de la cabina de vopsit H=17 m si dimensiunile de 710x200 mm,

-grup prefiltrare aer cu filtre de tavan si pardoseala din fibra polyester,

-filtre de tavan si pardoseala (materialele filtrante sunt realizate din fibra de sticla) pentru retinerea pulberilor de vopsea – la cabina de vopsire,

-2 instalatii de exhaustare de tip „USI” model „Fastech” , P= 9 kw, fiecare , consum 23000 Nmc/h, fiecare.

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

Pretratate ape pe amplasament



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

*du*



Nu este cazul.

### Tratare ape pe amplasament

-separator de hidrocarburi ( $Q=1,5$  l/sec) pentru apele uzate menajere și cele tehnologice, care ulterior sunt preluate în bazinul cu  $V=80$  mc, de unde prin intermediul rețelei de canalizare de pe amplasament, sunt descărcate în rețeaua de canalizare a localității.

-apele pluviale colectate în bazinul de retenție cu  $V=126$  mc, sunt deversate prin rigola de preaplin, în canalul Behela.

### Sol

-platformă betonată destinată activității, hală închisă;

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-pubele preluare deșeuri.

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

#### Pentru aer:

Valori limită de emisie – valorile limita de emisie pentru gazele de ardere rezultate de la arzătoarele aferente cabinei de vopsire și al centralelor termice, pe combustibil gazos, conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 :

$E_{\max}$ pulberi	=	5 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\max}$ CO	=	100 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\max}$ SO <sub>x</sub>	=	35 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\max}$ NO <sub>x</sub>	=	350 mg/Nm <sup>3</sup>

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

#### • Pentru desfășurarea activității de vopsire

Valori limita maxime admise ale continutului de compusi organici volatili pentru produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor ( conform Anexei 2. pct. B. din HG. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor);

Subcategoria produsului	Acoperiri	COV g/l*
a. pentru pregătire și curățare	pentru pregătire	850
	pentru pre-curățare	200
b. chit	toate tipurile	250
c. grund	strat de suprafață/material de umplere și grund de metal, grund pe baza de apă	540
		780
d. email	toate tipurile	420
e. finisaje speciale	toate tipurile	840



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/20

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

\*) g/l de produs gata pentru utilizare. Exceptând subcategoria (a), orice conținut de apă al produsului gata pentru utilizare va fi scăzut.

• *Emisii tehnologice*

- Valoarea limită în aer a indicatorului pulberi pentru gazele evacuate din cabina de vopsire pentru coșul cu H=255 și d=50 mm; (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare) :

-  $E_{\max}$ pulberi = 50 mg/m<sup>3</sup>;

**Pentru apa:**

**Concentrații maxime admise pentru apa uzata**

*Valori maxime admise pentru ape uzate evacuate la rețeaua de canalizare:*

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm <sup>3</sup>
- CBO <sub>5</sub>	300 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- CCOCr	500 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg /dm <sup>3</sup>
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm <sup>3</sup>
- azot amoniacal NH <sup>+</sup> <sub>4</sub>	30 mg /dm <sup>3</sup>
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm <sup>3</sup>

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

*Valori limita admise pentru apele pluviale , trecute prin separator de hidrocarburi, evacuate în canalul Behela:*

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	35 mg /dm <sup>3</sup>
- substanțe extractibile cu solvenți organice	20 mg /dm <sup>3</sup>
- produse petroliere	5,0 mg /dm <sup>3</sup>

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

**Valori admise pentru sol:** se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

**Pentru zgomot:** nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L<sub>AeqT</sub> =65 dB.

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

#### Monitorizarea apei



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- pentru apele uzate menajere-conform contractului încheiat cu deținătorul stației de epurare
- frecvența: periodic
- pentru apele pluviale evacuate în canalul Behela:
  - indicatorii: pH, materii în suspensii, substanțe extractibile cu solvenți organice, produse petroliere.
  - frecvența: semestrial, în perioada de ploi abundente.

#### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

#### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale. Monitorizarea se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

**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

Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- anexei nr. 4.

Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1) din OUG 92/2021, după care să întocmească o listă a acestora.

În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Modalitate de stocare	Cantitate	UM/an	Mod gestionare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	europubele	24	mc/an	Predare catre operator zonal desemnat și autorizat



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

08 01 11*	deseuri de vopsele si lacuri cu continut ele solventi organici sau alte substante periculoase	recipient plastic	2	tone/ an	Unități autorizate de specialitate
08 03 18	deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17	recipient plastic	0,4	tone/ an	Unități autorizate de specialitate
13 01 11*	uleiuri hidraulice sintetice	recipient plastic	4000	l/an	Unități autorizate de specialitate
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	recipient plastic	5000	l/an	Unități autorizate de specialitate
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie, și de ungere	recipient plastic	5000	l/an	Unități autorizate de specialitate
13 05 02*	nămolurile de la separatoarele ulei/apă	se asigură vidanjarea	0,24	tone/an	Unități autorizate de specialitate
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	recipient plastic	300	l/an	Unități autorizate de specialitate
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	recipient plastic	5	tone/an	Unități autorizate de specialitate
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	recipient plastic	1,5	tone/an	Unități autorizate de specialitate



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	recipient plastic	0,7	tone/an	Unități autorizate de specialitate
15 02 03	filtre aer	recipient plastic	2	tone/an	Unități autorizate de specialitate
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	recipient plastic	3	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 03	anvelope scoase din uz	platforma betonată, tarc	0,5	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 07*	filtre ulei	recipient plastic	3	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 12	plăcuțe de frână	recipient plastic	2	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 13*	lichide de frână	recipient plastic	126	l/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 15	fluide antigel	în butoi metalic de 200 litri, cu cuvă de retenție pe platforma	126	l/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 17	metale feroase	container metalic	3	tone/an	Unități autorizate de specialitate



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

16 01 18	metale neferoase	recipient plastic	3	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 19	materiale plastice	recipient plastic	5	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 01 20	sticlă (parbrize)	container	1	tone/an	Unități autorizate de specialitate
16 06 01*	baterii auto cu plumb	container metalic	0,24	tone/an	Unități autorizate de specialitate
20 01 01	hârtie și carton	recipient plastic	5	tone/ an	Unități autorizate de specialitate

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

## Deșuri comercializate

Nu este cazul.

## Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

## Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

**3. Deșuri stocate temporar**--deșeurile produse se stochează temporar pe amplasament până la predarea către societăți specializate autorizate.

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

## Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

## Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

-deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/20

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- pentru deșeurile periculoase generate peste 1 tonă/an se va solicita și obține aprobarea Anexei 1 la HG nr.1061/2008.

- predarea deșeurilor în vederea transportului către o instalație de valorificare/eliminare din România, se va face cu asigurarea completării formularelor de transport conform HG nr.1061/2008 și cu asigurarea ambalării și etichetării corespunzătoare a deșeurilor periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor conform OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023 și H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

-raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art.48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare* –anual;

- se vor elabora și deține fișe de caracterizare a deșeurilor conform prevederilor art.8 (4) din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.

-conform at.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la **30 aprilie** a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1);

-se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri conform prevederilor art.44 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.

-alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

#### 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

#### Ambalaje rezultate:

- ambalaje din hârtie și carton-cutii carton (cod 15 01 01) – 5 tone/an

- ambalaje din plastic(cod 15 01 02) – 1,5 tone/an.

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele rezultate sunt valorificate prin unități autorizate, specializate.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

#### 1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanta/ preparate	Substanta chimica/compozitie	Cantitate	UM/ an	Categoria si Fraza de pericol	Mod de ambalare si depozitare
Diluant	Acetat de n-butyl, xilen, 2- butoxietil acetat, acetat de	240	l/an	R10;R36;R52/53;R65; R66;R67;P210;P273;P	Ambalaj metallic in



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 17/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

	2 metoxi-1-metiletil, methyl 1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate			301+P310;P312;P331;P370+P378;P501	magazie
Chit	Stiren, acetat de etil, calcium bis(2-ethylhexanoate), cobalt bis(2-ethylhexanoate), 2-ethylhexanoic acid, hidrochinonă	120	kg/an	H226, H315, H319, H361d	Ambalaj metalic in magazine
Intaritor pt.vopsea – U.H.S FAST	poliizocianator n-butil acetat solvent aromatic,xilen,accelerator de etil benzen diizocianat izofordiizocianat	168	l/an	R10;R52/53;R65;R66;R67;P210;P273;P280;P301+P310;P331;P370+P378	Ambalaj metalic in magazine
Degresant	Hidroxid de potasiu, alcool poliglicoleter, alcool oliglicoleter 127, anhidrida acidului alchil dicarboxilic	48	l/an	R34;S26	Ambalaj metalic in magazine
Lac	-n-butil acetat, butoxietil acetat xilen, u.v. anoxidat etil benzen	384	l/an	R10;R67;P210;P233;P273;P312;P370+P378;P501	Ambalaj metalic in magazine
Lubrefianti	uleiuri lubrifiante (titei zinc-alchil-ditiosofat naftilanilina alcooli	8400	l/an	R36/38;R43;R50;R50/53;S24;S25;S60;S61	recipient plastic in magazine
Filler (spricht)	xilen, solvent aromatic cu n-butil acetat, etil benzen	144	l/an	R10;R52/53;P210;P280;P273;P280;P370+P378;P501	Ambalaj metalic in magazine
Oxigen	Oxigen	9	mc/an	R10;R36	Ambalaj metalic (butelie) de 3 mc,depozitat in atelierul de tinichigerie
Acetilena	Acetilena	9	mc/an	H220, H280, H230	Ambalaj metalic (butelie) de 3 mc,depozitat in atelierul de tinichigerie
Corgon	Amestec argon si dioxid de carbon	9	mc/an	-	Ambalaj metalic (butelie) de 3 mc,depozitat in



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 18/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



					atelierul de tinichigerie
Lichid de frana	2-(2-metoxietoxi)-etanol, 2,2-oxidietanol, 2-(2-(2-Butoxietoxi)etoxi)-etanol	72	litri	R36	Ambalaj metalic in magazie
Lichid racire (antigel)	monoetilenglicol;1.2.3 propantriol; acid hexanoic;colorant	180	litri	H302;H373;P102;P103;P264;P270;P305+P351+P338;P302+P361+P352;P304+P340;P301+P340;P363;P501;PB T,vBvB	Ambalaj metalic in magazie

## 2. Modul de gospodărire

- ambalare:** în ambalajele plastic/metalice, butelii ;
- transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- depozitare:** spațiu special amenajat, cu pardoseală de beton, pe rafturi ;
- folosire/comercializare:** se folosesc la repararea și vopsirea mașinilor;

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

- ambalajele cu conținut de reziduuri sau care conțin substanțe periculoase- metalice și plastic (cod 15 01 10\*)- 3 tone/an, sunt preluate de unități specializate autorizate.

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

- specifice accidentelor cu produse chimice;
- respectarea normelor de manipulare a substanțelor chimice;
- asigurarea permanentă a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colectează în vederea eliminării;

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente**

- rezervor cu V=170 mc, folosit pentru asigurarea rezervei de incendiu

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru toate substanțele chimice.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 19/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Nu este cazul.

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

- în conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

-rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la cap. III-Monitorizarea mediului, pct. 1, conform frecvenței impuse, la **APM Timiș** și la **GNM-CJ Timiș**;

-raportarea anuală a evidenței cronologice a deșeurilor la APM Timis în format letric și electronic cerere în sistemul pus la dispoziție de către APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie anului următor raportării;

-conform art.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la **30 aprilie** a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1);

-raportarea anuală până în data de **15 martie** în conformitate cu Ord MMP nr 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării,

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu sau privind emisiile, deșeurile și activitatea desfășurată	la solicitarea A.P.M. Timiș	În termenele stabilite	A.P.M. Timiș

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

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost emisă în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

Director Executiv  
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Loredana CIOCĂRLIE  
Întocmit: Rodica BOLOCAN



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 20/20  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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