



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 57 din 05.08.2019

Titularul activității: SC SMF COMPANY SRL

Adresa: Str. Virtuții, nr. 6, Timișoara, Județul Timiș

Punct de lucru: SC SMF COMPANY SRL

Locația activității: Str. -, CF nr. 404910, Moșnița Nouă, 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 * spălătorie auto;		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 05.08.2019

Data expirării: 05.08.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC SMF COMPANY SRL, cu punctul de lucru din Str. -, CF nr. 404910, Moșnița Nouă, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 3688RP/02.04.2019, cu ultimele completari nr. 4801RP/15.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC SMF COMPANY SRL, cu punctul de lucru din Str. -, CF nr. 404910, Moșnița Nouă, Județul Timiș,

Documentația conține:

- cererea pentru obținerea autorizației de mediu înregistrată la APM Timiș cu nr. 3688RP/02.04.2019,
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC Greenvirotim SRL;
- anunț public afișat la sediul Primăriei Comunei Moșnița Nouă și înregistrat cu nr. 7390/26.03.2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 18.04.2019;
- chitanța nr. 66505/02.04.2019 privind plata tarifului de autorizare, emisă de APM Timiș.
- decizia etapei de încadrare nr. 54/22.02.2018 finală la data de 05.03.2018 emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1312053 din data de 23 octombrie 2001, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI 14246863 /2001, J35/1151/23.10.2001;
- certificat constatator nr. 178605 din 19.03.2019 emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. MON50.1/04.03.2019 încheiat cu SC Aquatim SA Timisoara și anexele 1,3;
- contract de prestări servicii nr. 49/28.03.2019 încheiat cu SC Hydro-Jet CM SRL Timișoara privind colectarea/vidanjarea nămolurilor de la spălătoria auto;
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 1TM 0052073 din 05.02.2019 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA și anexele;
- contract de vânzare-cumpărare nr. încheiat cu SC Jetpoint Import export SRL Cluj-Napoca privind cumpărarea produselor utilizate în activitate și nota nr. 18 din 24.03.2019 privind preluarea deșeurilor de ambalaje (recipienti din plastic);
- extras de carte funciara nr. 404910/11.03.2019 eliberat de OCPI Timis-BCPI Timisoara;
- fise de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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 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;
- solicitarea unei noi autorizații de mediu se face cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente.
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/12

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

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 are obligația de a 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, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;

- se va informa APM Timiș și GNM – C.J. 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;

- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;

- conform Legii 211/2011, republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- 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.

- 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 substanțe pentru a se evita orice tip de poluare accidentală;

- depozitele vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu sol, apă, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea 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 afla în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale;

- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate.

- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu cu viza I.S.U. și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/12

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- “Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în receptori naturali a apelor uzate și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

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 autorizație 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

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de 961 m².

Bilanț teritorial:

Funcțiuni	S(mp)	%
-----------	-------	---



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/12

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

Teren	961	100
Suprafața construită boxe	135.00	14.047
Suprafața camera tehnica	27.00	2.810
Suprafața platforme betonate	615.80	64.08
Suprafața spațiu verde	183.20	19.063

Distanța până la cea mai apropiată locuință este de aproximativ 100 m.

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

Spălătoria auto în regim self-service este dotată cu:

-5 boxe spalare (din care 4 acoperite cu copertină metalică); boxele de spalare sunt dotate cu:

- grup pentru osmotizare 300 l/h;
- pompă relansare produse pentru săalare;
- pompă dozatoare cu sistem de control al concentrației detergentului;
- sistem antiînghet;
- panou electric pentru fiecare faza de folosire;
- panou de control pentru a opera și controla spalarea;
- bare mobile cu tracțiune și jet;
- lance complete;
- panouri din oțel cu sistem touch screen.

-3 stații de aspirare, prevazute cu distribuitor de 3 soluții: aer comprimat, negru de cauciucuri, parfum sanitizant;

-1 distribuitor pt. piele sintetică;

-1 distribuitor lichid de parbriz;

-1 aparat pentru curățat preșuri;

-1 separator de hidrocarburi 5,4 l/s (6 mc);

-1 bazin de retenție 30 mc;

-1 camera tehnică - camera de pompare cu înaltă presiune, pompe, stația de dedurizare a apei, stație de demineralizare a apei prin osmoză inversă.

Mijloace de transport: -

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

-detergent auto activ biodegradabil (șampon activ pentru caroserii - Clean Wash)- 3650 l/an;

-ceară auto protectoare (Arizona) – 1095 l/an;

-parfum lichid pentru sanitizare -250 l/an;

-negru de cauciucuri lichid -250 l/an;

-apă -3650 mc/an.

Materiile prime sunt depozitate în spațiul tehnic pe pardoselă betonată.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-*alimentarea cu apă* în scop igienico-sanitar și tehnologic (spălătorie auto) se asigură de la rețeaua localității Moșnița Nouă; $Q_{\max zi} = 10$ mc/zi ;

-*apele uzate menajere* sunt evacuate la canalizarea localității Moșnița Nouă;

-*apele uzate tehnologice* (apa de la spălătoria auto) sunt preepurate printr-un decantor-separator de hidrocarburi, $V=6$ m³, debit 4 l/s, sunt evacuate în canalizarea localității Moșnița Nouă;

-*apele pluviale* provenite de pe suprafața platformelor și drumurilor de incintă betonate sunt preepurate prin decantorul-separator de hidrocarburi, apoi sunt colectate într-un bazin de retenție cu $V = 30$ mc, de unde vor fi folosite în întreținerea spațiilor verzi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/12

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

-**energia termică** necesară pentru preparare apă caldă menajeră și încălzirii spațiului se asigură prin centrala termică cu P=106 kW; consumul gaz 6,9 Nm³/h, coș de evacuare gaze de ardere cu H= 5 m, d=500 mm.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată constă în spălarea/aspirarea mașinilor în regim self service.

Spalatoria auto funcționează cu jeton valoric sau cheie electronică pentru fidelizarea clienților.

Programul standard pentru exterior include spulare cu spuma activa, clătire și ceara, iar pentru interior acest program include aspirare, curățare tapițerie, dezinfectare, aer condiționat/odorizare și mașina de spălat covorașe.

Modulul beneficiază de 3 programe de spălare în versiunea standard:

Program 1: Spălare cu detergent cald

Program 2: Limpezire cu apă proaspătă

Program 3: Tratament cu apă demineralizată (osmoză inversă)/

Consumul de apă: 50 l / mașină / spălare.

Mașina nu necesită ștergere deoarece la finalul spălării se clătește cu apă tratată prin osmoza și prin uscare nu rezultă pete.

Dacă se dorește și aspirarea mașinilor, acestea le pot accesa ușor, zona aspiratoarelor fiind amplasată în continuarea traseului boxelor.

Nu este necesară amenajarea de locuri de parcare deoarece la intrarea în spălătorie va fi amplasat un semafor care va semnaliza disponibilitatea boxelor.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Capacitate maximă anuală:

- autovehicule spălate/aspirate – 73.000 autovehicule/an.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

- centrală termică având P=106 kW; consumul gaz 6,9 Nm³/h, coș de evacuare gaze de ardere cu H= 5 m, d=500 mm.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/12

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

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 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)

Aer

*la centrala termica: 1 coș pentru evacuarea gazelor de ardere cu H= 5 m, d=500 mm;

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

-decantor-separator de hidrocarburi, V=6 m³;

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafață betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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 pentru arderea combustibilului gazos în centrala termică (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

$$E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} = 5 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{CO}}^{\text{max}} = 100 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{SOx}}^{\text{max}} = 35 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{NOx}}^{\text{max}} = 350 \text{ mg/Nm}^3$$

Valorile limita se raporteaza la un continut de oxigen al efluentilor gazosi de 3% volum .

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organice	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/12

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

- azot amoniacal NH_4^+

30 mg/dm³

- fosfor total (P)

5,0 mg/dm³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

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;

Loc de prelevare	Adânci me (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

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, $L_{AeqT} = 50$ 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

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cantități maxime anuale:

Cod deșeu	Denumire deșeu (conf. HG 856/2002)	Cantitate maximă anuală	UM	Mod de ambalare și gestionare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	6	mc	În europubele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/12

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

13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	1	mc	Stocare temporara in separator-decantor de hidrocarburi
13 05 06*	Ulei de la separatoarele ulei/apa	1	mc	Stocare temporara in separator-decantor de hidrocarburi

- deșeurile menajere se stocheaza in europubele si sunt preluate de agentul de salubritate;
- deșeurile rezultate din activitate sunt preluate de unități specializate autorizate.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/12

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate;
- deseurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unitatilor specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și prevederilor Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului European privind transferurile de deseuri;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- se vor raporta anual cantitățile de deseuri gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- și a H.G. 856/2002 privind evidență a gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

Ambalaje rezultate:

- deseuri de ambalaje din hartie și carton -de la clienți (cod 15 01 01) -50 kg/an;
- deseuri de ambalaje din plastic -de la clienți (cod 15 01 02) -150 kg/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02) și hartie/carton (cod 15 01 01) se valorifică și sunt preluate de unități autorizate specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Cantități maxime anuale:

Substanța/Preparat	Substanța chimică/compoziție	Cantitate /an	UM	Categoria și Fraza de pericol	Mod de ambalare și depozitare
Detergent auto activ biodegradabil	agent chelatic, hidroxid de sodiu, tensioactivi non	3650	l	C- coroziv Fraze de risc: R35 Fraze de securitate:	Canistra, Butoi, Recipient IBC plastic



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/12

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

(sampon active pentru caroserii – Clean Wash)	ionici, tensioactivi anfoleri, apa demineralizata			S2, S24/25, S26, S28, S36/37/39, S45	
Ceara auto protectoare (Arizona)	2-butoxyethanol, ulei mineral, tensioactiv cationic, tensioactiv nonionic, apa demineralizata	1095	1	Xi-Iritant Fraze de risc: R36; R38; Fraze de securitate: S24/25, S26	Canistra HDPE, Butoi plastic
Negru de cauciucuri (soluție înnegrit cauciucul)	Glicerina > 50%	250	1	Xi-Iritant Fraze de risc: R22; R34; R41	Recipient plastic (bidon) de 25 l, depozitat în camera tehnică acoperită și închisă
Parfum sanitizant (odorizant auto)	C- coroziv, Xi-Iritant Amestec de substanțe tensioactive neionice, anionice, alcalizanti, auxiliari, emulsionati ai murdariei, apa.	250	1	Xi-Iritant Fraze de risc: R22; R34; R36; R38; Fraze de securitate: S26	Recipient plastic (bidon) de 25 l, depozitat în camera tehnică acoperită și închisă

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale – canistra, butoi, recipient IBC din plastic;
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de RAR, cu respectarea HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** în spațiul tehnic;
- **folosire/comercializare:** în activitate.

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

- deseuri de ambalaje contaminate-recipienti din plastic (cod 15 01 10*) se returnează furnizorului;

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 substantelor chimice;
- asigurarea permanenta a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colecteaza în vederea eliminarii;

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/ Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016

Instalații de stocare a substanțelor periculoase; -nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: -nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/12

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

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

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;
- datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, la APM Timiș până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul precedent, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (douăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Mihai CEPENEA



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Georgeta ROTARU
Data: 05.08.2019-ora 13:50



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/12
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