



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 24 din 03.04.2019

Titularul activității: **SC AUTO HUNYADI SRL**

Adresa: **Deta, str. Gyula Reviczky, nr. 1, jud. Timiș**

Punct de lucru: **SC AUTO HUNYADI SRL**

Locația activității: **Deta, str. Gyula Reviczky, nr. 1, jud. 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		

*numai pentru stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: **APM Timiș**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC AUTO HUNYADI SRL**, cu punctul de lucru din Deta, str. Gyula Reviczky, nr. 1, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 10826RP/20.09.2018, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 15579RP/20.11.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AUTO HUNYADI SRL, cu punctul de lucru din Deta, str. Gyula Reviczky, nr. 1, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu,
- fisa de prezentare și declarație elaborată de SC AUTO HUNYADI SRL,
- plan de încadrare în zonă și plan de situație,
- anunt public în Evenimentul Zilei în data de 20.09.2018,
- chitanța nr. 61942/20.09.2018 emisă de APM Timiș (tarif autorizare),
- proces verbal de verificare amplasament, din data de 15.10.2018;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș la data de 02.03.2010,
- certificat de înregistrare firma seria B nr. 2036780 eliberat de ORC Timiș la data de 08.03.2010 (J35/908/30.03.1992, CUI 31850859),
- contract de prestări de servicii nr. 921/05.09.2018 între SC AUTO HUNYADI SRL și SC PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA;
- extras CF. nr. 401230/21.03.2016 emis de OCPI;
- contract de comodat din data de 20.02.2002 între HUNYADI MIRELA și SC AUTO HUNYADI SRL;
- contract nr. DE64/29.10.2012 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu SC AQUATIM SA Deta și SC AUTO HUNYADI SRL;
- fișe tehnice de securitate;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. DT 67/01.11.2018 încheiat cu SC BRAI CATA SRL.

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.
- 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, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitentă prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de emiterie 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 va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;**
- 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 eliminare accidentală de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- 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 privind regimul deșeurilor, republicată, 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, republicată;
- 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;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- SR nr. 10009:2017 privind “Acustica” – limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurilor periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- OUG nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- Ordinul 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată;
- prevederile STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată prin Legea nr. 292/2007, 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 autorizației 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

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		

* întreținerea și repararea autovehiculelor se autorizează numai pentru stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate.

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

Suprafața totală a obiectivului unde se realizează operațiunea de spălare este de aproximativ 135 m², împărțită în 3 compartimente identice ca suprafață, având platformă betonată și acoperită. Suprafața unui compartiment este de aproximativ 45 m². Obiectivul dispune de platformă betonată utilizată pentru cale de acces și parcare.

Pentru activitatea de spălare autovehicule:

- Aspirator umed și uscat, marca Karcher – 2 buc.
- Aparat de curățare sub presiune, marca Karcher - 3 buc.
- Aparat de curățare sub presiune, marca Karcher – 3 buc.

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

Materii prime, auxiliare, combustibili	Cantități anuale	UM	Mod ambalare	Mod depozitare
Detergenți	350/an	litri	Recipienți plastic	În spațiu special amenajat
Ceară	150	kg	Recipienți plastic	În spațiu special amenajat
Lavete	50	Buc.	Folie polietilenă	În spațiu special amenajat
Bureți	50	Buc.	Folie polietilenă	În spațiu special amenajat
Apă pentru spălarea autovehiculelor	300	mc/an	-	Rețea publică de distribuție



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă, inclusiv tehnologică este realizată prin racord la rețeaua publică de distribuție a orașului Deta.

Canalizare - apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare a orașului Deta. Apele uzate tehnologice, de la spălarea autoturismelor, precum și apele pluviale de pe platforma betonată, sunt preepurate printr-un decantor -separator de produse petroliere după care sunt descărcate în rețeaua AQUATIM SA.

Energia electrică - este asigurată de la rețeaua de distribuție a Enel Electrică.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de spălătorie auto (cod CAEN 4520)

- preluare autovehicule
- spalare exterioară
- aspirat /curățat interior
- cercuire autovehicule.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

-1500 autoturisme spălate/an.

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

Nu este cazul.

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

- cod CAEN 4532 (rev.2)- comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;

8. Programul de funcționare

10 ore/zi, 7 zile/săptămână.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stere o70	Y Stere o70



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

-Decantor-separator de produse petroliere cu capacitatea de 1,3 mc.

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafețe betonate.

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 zgomot:** -nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{AeqT} - 65dB$.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decât cele normale:-

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
 Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

Apele uzate evacuate în canalizarea publică a orașului Deta: se vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

Valori limită admise pentru ape reziduale evacuate în rețeaua publică 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 organici	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ⁺ ₄	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA– 001/2005, aprobat prin HG nr. 352/2005.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analiza	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

- 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.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

Monitorizarea apei:-

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.



Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

Denumire deșeu	Cod deșeu (conform HG nr.856/2002)	Cantitate(an)	UM	Mod gestionare (stocare temporară)
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	130	kg	pubele
Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	25	kg	pubele
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	25	kg	pubele
Ambalaje metalice	15 01 04	25	kg	pubele
Ambalaje de sticlă	15 01 07	20	kg	pubele
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	5	kg	magazie betonată
Nămoluri de la separatoare ulei/apă	13 05 02*	8-10	kg	Preluat din decantor-separator de hidrocarburi de către societate specializată, autorizată

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- deșeurile vor fi colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a se amesteca;
- deșeurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate;
- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică sau se elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - Se vor raporta **anual** cantitățile de deșeuri gestionate conform prevederilor Legii nr 211 /2011 privind regimul deșeurilor republicată și a HG nr 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Alte date* : în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Ambalaje rezultate :

- Ambalaje de hârtie și carton (cod deșeu 15 01 01): 25 kg/an
- Ambalaje de materiale plastice (cod deșeu 15 01 02): 25 kg/an
- Ambalaje metalice (cod deșeu 15 01 04): 25 kg/an
- Ambalaje de sticlă (cod deșeu 15 01 07): 20 kg/an
- Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod deșeu 15 01 10*): 5 kg/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje rezultate sunt preluate de unități autorizate specializate



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanța/ Preparat	Substanța chimică	Cantitate	UM	Categoria- Frază de precauție	Frază de pericol
Detergent	RM 81 ASF NTA-free	350	l/an	P234, P264, P280, P305+P351+P338 , P337+P313, P406	H290, 4319
Ceară protectoare		150	Kg/an	Categoria 1, 2- R11, R45, R46, R62, R38, R65, R67	S26, S36/37/39

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** -ambalaje specifice.
- **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:** spații special amenajate, cu suprafața betonată.
- **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: se predau către societăți specializate, autorizate.

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

-dotarea PSI conform normelor.

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

Nu e cazul.

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 OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr.15/2009, 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 APM Timiș și GNM – CJ Timiș;
- se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- se vor raporta **anual** cantitățile de deșeuri gestionate, până la 31.03 conform prevederilor Legii nr 211 /2011 privind regimul deșeurilor, republicată și a HG nr 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, pentru anul anterior;
- alte date : în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

Director Executiv
PETRU OPRUT



Avizat: Șef Serviciu AAA Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Corina MIHOC

