



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 121 din 29.05.2023

Titularul activității: SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL
Adresa: Cluj Napoca, Bulevardul 21 Decembrie 1989, nr. 77, camera C.1.1, cladirea C-D The Office, etaj 1, jud. Cluj
Punct de lucru: SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL
Locația activității: comuna Giarmata, Autostrada A1, tronson Timișoara-Lugoj (km 44+500 – km 54+500), lot 3, km 47 + 650, partea dreaptă, 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
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timis

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2 (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

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 MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL, cu punctul de lucru din comuna Giarmata, Autostrada A1, tronson Timișoara-Lugoj (km 44+500 – km 54+500), lot 3, km 47 + 650, partea dreaptă, jud. Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 2852RP/07.04.2021, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 351RP/17.01.2023, în urma analizării



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/15
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

documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL, cu punctul de lucru din comuna Giarmata, Autostrada A1, tronson Timișoara-Lugoj (km 44+500 – km 54+500), lot 3, km 47 + 650, partea dreaptă, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere emitere autorizație de mediu nr. 2852RP/07.04.2021;
- fișa de prezentare și declarație,
- anunț public apărut în ziarul Renasterea din data de 06.04.2021;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din 15.12.2021;
- ordin de plată din 31.03.2021 reprezentând tarif emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B nr. 3171745/08.12.2005, J12/729/11.07.2000, CUI 7745470, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr 58331 din 18.09.2015;
- contract nr 47550 din 16.07.2015, de utilizare a zonei drumului pentru suprafețele situate în spațiile pentru servicii de la km 47+650 (stanga și dreapta) de pe Autostrada A1, tronson Timișoara-Lugoj (km 44+500-km 54+000)-LOT 3 încheiat între CNADNR SA și MOL Romania Petroleum Products SRL;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. DIE 018178-02-CIT/02.10.2019, eliberat de SC DEAL IMPEX SRL;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. DIE 018178-03-CIT/07.10.2021, eliberat de SC DEAL IMPEX SRL;
- act adițional nr 1/15.12.2020 la contractul nr 1TM0021220/22.03.2018 încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE SA;
- contract de cesiune din data de 18.09.2019 a contractului nr. 753 din data de 10.05.2013 încheiat între GILBARCO ACIS SRL, COMPLEX UNION Fuel Service SRL și MOL Romania Petroleum Products SRL; acte adiționale la contractul de prestări servicii nr 753/10.05.2013;
- contract de prestări servicii nr. 4848/29.04.2021 încheiat cu SC COMPLEX UNION FUEL SERVICE SRL;
- fise cu date de securitate;

Prezentă 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/15
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 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, 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;

- 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;

-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;

-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;

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

-este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;

-este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

-conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, art.23, alin. (3)*-operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri (ulei uzat, cu titlu gratuit, preluat la schimb) 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.

-conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 art.23, alin. (4), (5)*-pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane și să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase;

-este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

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

-fără a genera riscuri 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 nr. 17/2023* (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 3/15

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 prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 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;
- 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;
- 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 nr. 17/2023*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- 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;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamentele P.S.I. adecvate;
- respectarea SR10009:2017-Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- substanțele periculoase se vor gestiona conform instrucțiunilor de protecția muncii, PSI și a celor din fișele cu date de securitate, respectându-se măsurile de prim ajutor, de combatere a incendiilor, în cazul eliberării accidentale de substanțe, precum și de condițiile de manipulare, depozitare și transport
- gestiunea substanțelor, preparatelor chimice periculoase și a deșeurilor periculoase se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaște măsurile care trebuie luate în cazul unui accident, incendiu sau altă situație neprevăzută;
- 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;
- 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
- 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, din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023*;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/15
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 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;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- obligația evaluării emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor și reglementărilor în vigoare; emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată; evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform cerințelor Legii nr. 264/2017, se face prin calcul, funcție de cantitatea anuală de benzină tranzitată folosind factorul Corinair, fie prin intermediul unui organism acreditat pentru inspecție tehnică Conform Ord. 468/2005 cu modificările și completările ulterioare.
- titularul activității are obligația de a păstra la punctul de lucru un exemplar al certificatului de inspecție tehnică COV; la expirarea certificatului de inspecție tehnică COV, titularul la solicitarea reînnoirea acestuia, o copie a certificatului COV reînnoit va fi transmis la APM Timiș.

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;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- SR 10009:2017- “Acustica- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- 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;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările 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;
- OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;
- Ord. nr. 337/2001 al ministrului industriei și resurselor pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/15
 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

organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord. nr. 468/2005 privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină cu modificările și completările ulterioare;

-Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, republicată (r2) ;

-H.G. nr. 1340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare;

-Ordinul nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

-Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;

-Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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	Activitate
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate

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

Statia mobila de distributie carburanti Mol A1 Nord Giarmata isi desfasoara activitatea pe un teren apartinand C.N.A.D.N.R., conform Contract nr. 47550 din 16.07.2015 de utilizare a zonei drumului pentru „Suprafetele situate in Spatiile pentru servicii de la km 47+650 (stanga si dreapta) de pe autostrada A1, tronson Timisoara-Lugoj (km 44+500 – km 54+000) - lot 3 / Act aditional nr.4, incheiat cu C.N.A.D.N.R. S.A.

Activitatea se desfasoara pe o suprafata totala de 1000 mp si se compune din:

-Suprafata construita (container statie mobila)= 45 mp;

-Suprafata betonata= 955 mp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/15

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

Dotari pentru functii principale:

-container mobil, 30 mc (rezervor carburanti si pompa alimentare)

Dotari pentru functii conexe:

-container mobil: spatiu comercial, birou, vestiar si TEG + sistem supraveghere video;

-gospodarie deseuri;

-platforma betonata cu sistem rutier de incinta;

-compresor mobil;

-dotari PSI.

Caracteristici tehnice ale dotarilor pentru functii principale:

Zona de depozitare combustibili: 1 rezervor metalic, cilindric orizontal, bicompartimentat (10 mc pentru stocare benzina + 20 mc pentru stocare motorina), cu pereti dubli protejati anticoroziv atat la interior cat si la exterior, prevazut cu conducte pentru livrarea combustibililor catre pompe si conducte de recuperare vapori, amplasat intr-un container metalic de transport cu scara, balustrada si cuva de retentie pentru eventuale scurgeri de carburanti, senzor detectie gaze si incendii si sistem automat de stingere incendii.

Rezervorul este echipat cu:

- tablou electric (500 x 400 x 150 mm);

- sistem de conducte metalice, etanse, robineti, fittinguri, cuple cu inchidere rapida: DN80 pentru descarcare carburanti si DN50 pentru recuperare vapori;

- sistem automat de masura si control a nivelului de carburanti din rezervoare;

- sistem manual si automat de detectie a temperaturilor periculoase si de stingere, cu recipient stingator cu pulbere CO₂, robinet si tevi transport pentru agentul de stingere.

- pompa de transvazare TAPFLO, tip CTI CC ICGV, cu motor electric trifazat UMEB tip ASA 2,2 antiex – montate in container.

Rezervorul este prevazut cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. Gurile de descarcare a carburantilor si de preluare a vaporilor de C.O.V. sunt prevazute cu dispozitive de cuplare rapida si de inchidere etanse. Traseele de aerisire sunt prevazute cu supapa de respiratie si opritor de flacari pentru compartimentul de benzina si cu opritor de flacari pentru compartimentul de motorina.

Zona de livrare carburanti – containerul mobil este echipat cu 1 pompa de distributie carburanti, tip Gilbarco Veeder Root, montata in container. Pompa este pentru livrarea a doua fluide, fiind dotata cu 6 furtunuri, afisaj cu cristale lichide si clasa de precizie 0,5 %, cu sistem de recuperare a vaporilor de COV si conducta de retur vapori la rezervor pentru furtunurile de distributie a benzinei. Sistemul este etans si permite operarea in conditii de siguranta din punct de vedere al limitarii emisiilor de C.O.V. rezultati din operatiile de depozitare, descarcare si distributie a benzinei. Distribuitorul de produse petroliere are o constructie speciala, fiind prevazut cu un compresor de gaze cu turatie variabila. Turatia este reglata automat, functie de debitul de livrare al pompei, asigurandu-se un debit de aspiratie a gazelor egal cu debitul de alimentare a autovehiculului.

Caracteristici tehnice ale dotarilor pentru functii conexe:

-Container statie mobila, S= 45 mp, avand spatii cu functiunile:

-spatiu comercial (cosmetice si lubrifianti auto, aditivi, lichide frana/parbrize, produse alimentare preambalate, bauturi racoritoare, cafea, etc), S= 30,00 mp;

- birou, S= 9,00 mp;

- vestiar si TEG, S= 6,00 mp;

- sistem de supraveghere video.

-Gospodarie deseuri – spatiu special amenajat pentru depozitarea temporara a deseurilor produse/colectate pe amplasament, cat si a uleiurilor auto uzate;

-Platforma betonata cu sistem rutier de incinta si parcare auto;

-Compresor mobil;

-Dotari PSI.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/15

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

Cantități maxime de combustibili comercializați:

- benzina – 350 mc/an;
- motorina – 4000 mc/an;

Produse comercializate:

- uleiuri auto si lubrifianti – 3600 l/an;
- AdBlue in ambalaje originale –6000 l/an;
- aditivi auto – 150 l/an;
- lichide spalare parbrize – cantități variabile;
- lichide frana – cantități variabile;
- cosmetice auto – cantități variabile;
- odorizant auto – cantități variabile;
- produse alimentare preambalate – cantități variabile;
- produse nelimentare – cantități variabile;

Se utilizeaza in scop igienico-sanitar:

- dezinfectanti suprafete – cantități variabile;max.10 l/an;
- dezinfectant maini – cantități variabile; max.160 l/an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apa potabila a obiectivului se asigura din comert – apa imbuteliata.

Pentru stingerea unui eventual incendiu se utilizeaza retea de hidranti apartinand CNAIR.

Apele uzate

Ape uzate menajere – atat angajatii cat si persoanele care tranziteaza statia utilizeaza grupurile sanitare apartinand CNAIR.

Apele pluviale cazute pe platforma din jurul containerului mobil (rezervor+distribuitor produse petroliere), acolo unde pot aparea scurgeri accidentale de carburanti, sunt colectate prin rigole deschise cu gratare metalice si conducte PVC Dn= 160 mm, dirijate gravitational catre un separator de hidrocarburi bicompartimentat, Q= 30 l/s, dotat cu filtru coalescent, care deserveste spatiul de servicii aferent autostrazii A1, de unde sunt evacuate in emisari (retea de canalizare pluviala precum si separatorul de hidrocarburi sunt in administrarea CNAIR).

-incalzirea spatiilor se realizeaza electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea constă în:

- descărcarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzină, motorină);
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- comercializare produse întreținere auto, piese și accesorii auto;
- comercializare produse nealimentare și produse alimentare.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/15

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

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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 Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare

8. Programul de funcționare

-24 h/zi, 7 zile/sapt.

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

- Dotarea rezervoarelor de benzina cu sistem de recuperare vapori;
- Dotarea blocului de aerisiri cu supape și opritoare de flacări;
- Distribuitoare prevăzute cu sistem de recuperare vapori, furtunuri și pistoale pentru recuperare vapori.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- Apele pluviale cazute pe platforma din jurul containerului mobil (rezervor+distribuitor produse petroliere), acolo unde pot apărea scurgeri accidentale de carburanți, sunt colectate prin rigole deschise cu gratare metalice și conducte PVC Dn= 160 mm, dirijate gravitațional către un separator de hidrocarburi bicompartimentat, Q= 30 l/s, dotat cu filtru coalescent, care deserveste spațiul de servicii aferent autostrazii A1, de unde sunt evacuate în emisari (rețeaua de canalizare pluvială precum și separatorul de hidrocarburi sunt în administrarea CNAIR).

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- platformă betonată prevăzută cu sistem de rigole pentru preluare ape impurificate cu produse petroliere;
- etanșitatea și izolarea tehnologiei de la rezervoare către distribuitoare și a caminului de descarcare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/15
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

-rezervorul de carburanti este amplasat suprateran intr-un container mobil prevazut cu o cuva metalica pentru colectarea eventualelor pierderi de produs petrolier, fiind exclusa scurgerea accidentala de carburanti in sol si subsol;

-conducte de aspiratie din polietilena de inalta densitate, impermeabile, cu durata mare de exploatare;

-dotarea cu aparate pentru detectarea scurgerilor accidentale de carburanti din rezervor, in vederea inlaturarii oricarei posibilitati de poluare a subsolului;

-spațiu special amenajat pentru stocare ulei uzat și alte produse cosmetice (întreținere auto), prevăzut cu paltformă betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-deseurile generate vor fi stocate temporar in pubele, in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu.

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 privind „Acustica”, la limita spatiului functional, nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A admis $L_{AeqT} = 65$ dB.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea ținta de referință de 0,01 % în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată, conform Legii nr. 264/2017.

-Emisiile de la alimentarea autovehiculelor (recuperarea vaporilor de benzină in timpul alimentării autovehiculelor): raportul dintre volumul de vaporii de benzină la presiune atmosferică ce trece prin sistemul de recuperare a vaporilor si volumul de benzină distribuită la pompă trebuie să fie $\geq 0,95$, dar $\leq 1,05$.

Alte condiții de funcționare decat cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apă

Nu este cazul

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 respectiv HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

-conform Legii apelor nr. 107/2006 cu modificările și completările ulterioare.

Loc de prelevare	Indicator de	CMA	UM
------------------	--------------	-----	----



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/15
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

	calitate		

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

-evaluarea emisiilor totale se va face anual, conform prevederilor Ord. nr. 3299/2013 (de la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare);
 -eficiența de captare a vaporilor de benzină emiși în timpul funcționării sistemelor de recuperare a vaporilor de benzină în timpul alimentării autovehiculelor, cel puțin o dată pe an în conformitate cu SR EN 16321-2: recuperarea vaporilor de benzină la alimentarea cu carburanți a vehiculelor cu motor în stațiile de carburanți.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate maximă	UM	Mod de stocare	Mod de gestionare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	40	t/an	europubele	Predate la operator zonal de salubritate desemnat și autorizat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/15
 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

05 01 03*	Slamuri din rezervoare	0,10	t/ 10 ani	In rezervor	Unități autorizate specializate
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere (preluat la schimb, cu titlu gratuit, de la client)	10	litri/an	recipienți metalici	Unități autorizate specializate
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere (preluat la schimb, cu titlu gratuit, de la client)	10	litri/an	recipienți metalici	Unități autorizate specializate

*uleiurile auto uzate sunt preluate cu titlu gratuit de la clienti, la schimbul de ulei

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

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

-deseurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate, zonal desemnat și autorizat;

-deseurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloace 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 deșeurilor conform *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/15

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

-raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format lettric 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 aprobată prin Legea nr. 17/2023 –anual;

-conform art.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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);

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

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Ambalaje rezultate:

-ambalaje de hartie/carton -15 01 01 – 0,20 t/an

-ambalaje de material plastice -15 01 02 – 0,20 t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se predau către societăți specializate autorizate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tipuri și cantități maxime de substanțe/amestecuri periculoase comercializate pe amplasament:

Substanța chimică / amestec	Cantitate	UM	Mod ambalare/stocare	Fraze de pericol
Benzine	350	mc/an	Rezervoare metalice	H224, H304, H315, H 336, H350, H340, H373 H441, H361fd
Motorine	4000	mc/an	Rezervoare metalice	H226, H304, H315, H351, H332, H373, H411

Alte substanțe/preparate periculoase, comercializate/utilizate:

Uleiuri de motor, transmisie, ungere și lubrifianți – max.3600 l/an (H317, H319, H412);

Lichide frână – max.55 l/an (H302, H318, H373, H361d);

Lichide spălare parbrize – max.1300 l/an – (H225);

Dezinfectant mâini – max 160 l/an (H225, H319, H336).

Dezinfectant suprafețe – max.10 l/an (H314, H319, H411).

2.Modul de gospodărire:

-**ambalare:** -uleiurile auto, cosmetice auto comercializate sunt ambalate în ambalaje originale.

-**transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;

-**depozitare:** carburanții sunt depozitați în rezervorul metalic, suprateran, cu capacitate totală de depozitare de 30 mc.

-**folosire/comercializare:** comercializare la clienți.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/15

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

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

Nu este cazul.

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

-dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile-cu respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase; se va asigura un stoc permanent de materiale absorbante pentru a împiedica eliminările accidentale de produse petroliere.

-în caz de incendiu: hidranți incendiu.

-se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de ISU Banat.

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, Legea 59/2016, 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

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

-dotarea PSI conform normelor;

-dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/15

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

- rapoartele de încercare cu indicatorii stabiliți la punctul 1, cap. III-Monitorizarea mediului, se vor transmite anual la APM Timiș și la GNM-CJ Timiș;
- 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 aprobată prin Legea nr. 17/2023 –anual;
- conform art.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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);
- transmiterea anuală a fișei de evaluare a emisiilor totale anuale de COV, în conformitate cu prevederile HG nr. 568/2001 republicată în 2007, în cazul în care evaluarea emisiilor este efectuată de către un organism acreditat pentru inspecția tehnică conform Ord. nr. 2035/2009;
- 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;
- cantitatea anuală de benzină /motorină tranzitată;
- alte date:** în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) 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
Lavinia Alina CALUSERU



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Srebranca Bezuș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/15
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