



AGENȚIA pentru PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 40 din 31.05.2019

Titularul activității: SC NIS PETROL SRL

Adresa: BUCUREȘTI, Calea Floreasca nr. 246 C, etaj 22, Sector 2

Punct de lucru: SC NIS PETROL SRL

Locația activității: TIMIȘOARA, Calea Aradului nr. 56/A, 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	255	5050	comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule.		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului :Timiș.

Prezența autorizație 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).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC NIS PETROL SRL**, cu punctul de lucru din **TIMIȘOARA, Calea Aradului nr. 56/A, jud Timiș**, înregistrată la APM Timiș cu nr. 1460 RP /13.02.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC NIS PETROL SRL**, cu punctul de lucru din **TIMIȘOARA, Calea Aradului nr. 56/A, jud Timiș**

Documentația conține:

- cerere nr. 1460 RP /13.02.2019
- fișa de prezentare și declarație elaborată SC NIS PETROL SRL;
- proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 14.02.2019;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț public afișat la Primăria Dumbrăvița, la data de 13.02.2019;
- chitanța nr. 65084/13.02.2019 privind plata tarifului de emiteră a autorizației de mediu, emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat înregistrare firmă seria B nr. 3049186 (J40/11127/2011, CUI nr. 29111546 /2011);
- certificat constatator nr. 13745/ 09.01.2019 emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - București;
- certificat de inspecție tehnică COV cu nr. 11942/ 25.07.2017 (valabil 25.07.2019) emis de IPROCHIM SA;
- contract nr. 550/18.05.2016 încheiat cu SC Presto Serv General SRL și act adițional nr. 1/15.05.2019 la contract (prestare servicii colectare și transport deseuri);
- contract de prestări servicii nr. 1335/2 din 28.11.2018 încheiat cu SC Eco Burn SRL (colectare deseuri de origine animal și non -animală);
- contract de prestarea serviciilor de salubritate nr. 1TM 0037786/16.08.2018, încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA Timisoara;
- contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 3274/25.07.2013 încheiat cu SC Aquatim SA.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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.

- titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și lună în care a fost emisă autorizația de mediu,

- 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 prezenței autorizației, 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 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;

- 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, cu modificările și completările ulterioare, 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 prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu.

- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

- 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, apa, 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.

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

1. OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare;
3. H.G.nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
4. SR nr 10009:2017 privind "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
5. HG nr 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
6. Legea nr 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător ;
7. Legea nr 105/2006 pentru aprobarea OUG nr 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- 8 HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- 9 Limitele impuse de normativul NTPA 002 /2002 , aprobate prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- 10 Prevederile HG nr. 568/2001 republicată în 2007 – privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină ;
- 11 Prevederile Ord. nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- 12 Prevederile Ord. 122/2005 privind înlocuirea Anexei la Ord. MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică 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;
- 13 Prevederile 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;
- 14 Prevederile Ord. 2035/2009 pentru modificarea Anexei la Ord. MEC nr. 468/2005 privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

15 Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

16 HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România.

În situația modificării actelor normative menționate în prezența autorizației, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezenței autorizației 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.

Prezența autorizației 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

Activitatea desfășurată constă în comerț cu amănuntul al combustibililor lichizi.

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de $S = 2082$ mp. Pentru desfășurarea activității, stația de distribuție carburanți are în componența următoarele dotări:

- **Pavilion comercial si corp administrativ** cu regim de inaltime parter si $S = 162$ mp, este compus din:
 - magazin desfacere dotat cu rafturi si rastele metalice pentru depozitare produse (accesorii auto, articole de uz casnic, produse cosmetice, produse alimentare preambalate, bauturi racoritoare, menajare pentru bar si alimentatie publica) si snack-bar (17 locuri) dotat cu mobilier specific si cu echipamente casnice specifice ($S = 85,77$ mp);
 - birou administrativ ($S = 6,30$ mp) ; camera preparare ($S = 7,15$) dotata cu: masa refrigerare, friteusa, feliator, cuptor cu microunde, masa de lucru, dulap refrigerare, cantar, pubela, spalator maini, spalator vase cu doua cuve, 2 dulapuri congelare, dulapuri suspendate depozitare; anticamera 1 ($S=7.73$ mp) ;
 - grup sanitar handicap/femei ($S=3,56$ mp) și grup sanitar barbati ($S=3,27$ mp) ;
 - depozit ulei ($S=2,92$ mp) ;
 - hol ($S = 3,10$ mp), camera frigorifica ($S = 7,40$ mp) ;
 - spatiu depozitare ($4,95$ mp) ;
 - vestiar ($S=4,76$ mp), grup sanitar vertiar ($S=2,24$ mp) și camera tehnica ($S=5,35$ mp).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



- **Peron pompe distribuție carburanți:** (S = 206 mp) cu:

- 3 pompe bifrontale multiprodus, tip GILBARCO, cu câte 2x4 posturi de alimentare fiecare, cu un Q min/max = 4 l/min – 40 l/min/pistol.

Pentru evitarea eventualelor scurgeri de produse, pistoalele de alimentare sunt prevăzute cu dispozitive speciale de închidere automată a alimentării la umplerea rezervoarelor autovehiculului

Pompele de alimentare benzină sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV și conductă de retur vapori la rezervor. Sistemul de aspirație este din oțel și este pozat într-un canal vizitabil prin intermediul căruia se face racordul la conductele de produse petroliere și la conductele de recuperare vapori.

- rețea de conducte tehnologice (de umplere a rezervoarelor și de alimentare a pompelor de distribuție) pozate subteran.

- **Copertină metalică (S = 206 mp) + luminator (skylight S = 128 mp) pt. adăpostirea pompelor de distribuție carburanți:** (Sc = 206 mp). Copertina acoperă zona pompelor de distribuție a combustibililor și zona de legătură dintre pompe și pavilionul comercial.

- **Zona de depozitare carburanți (parc de rezervoare), ce are în dotare 2 rezervoare cilindrice, orizontale, montate subteran, de 60.000 litri fiecare, bicompartimentate, după cum urmează:**

- **R1- rezervor bicompartimentat** (1x 40.000 l și 1x 20.000 l pentru motorină);

- **R2 – rezervor bicompartimentat** (1x 40.000 l și 1x 20.000 l pentru benzină);

Rezervoarele sunt confecționate din tablă de oțel, cu pereți dubli. Rezervoarele sunt prevăzute cu valve automate de preaplin, pentru evitarea umplerii rezervoarelor peste capacitate, cu sisteme automate de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant și cu următoarele echipamente: flanșă de cuplare a conductelor pe capace, gură de vizitare, ștuț pentru încărcare, ștuț pentru tragere, ștuț de măsură, ștuț de aerisire comună a compartimentelor de benzină prevăzut cu opritor de flăcări cu supape de respirație. Rezervorul destinat stocării motorinei este prevăzut cu un opritor de flăcări.

Rezervorul destinat stocării benzinei este dotat și cu sisteme de recuperare a vaporilor de COV în timpul încărcării. **Capacitatea totală de depozitare: 120.000 l (60.000 l benzine și 60.000 l motorine).**

Rezervoarele sunt protejate anticoroziv cu cinci straturi de protective, și sunt montate pe un radier beton armat, prevăzut cu ancore pentru prinderea chingilor rezervorului.

- **Platformă de descărcare a cisternelor auto, cu sistem constructiv format din pavele auto blocante (S = 50 mp).**

- **Cămin guri de descărcare:** cămin semi - îngropat adiacent rezervoarelor compus din: 5 racorduri x DN 80, cu filtre de combustibil, cu cuplă rapidă și capac etanș pentru descărcarea carburanților.

- **Cămin guri de vizitare:** fiecare compartiment al rezervoarelor este prevăzut cu un cămin de vizitare (5 guri de vizitare); gurile căminelor de vizitare ale rezervoarelor sunt acoperite cu capace metalice în construcție anti ex.

- **Bloc guri de aerisire:** amplasat în lateralul căminului gurilor de descărcare compus din 2 aerisiri: una pentru benzine și una pentru motorine (DN 50, H = 4 m). Aerisirea aferentă compartimentelor pentru benzină este dotată cu un opritor de flăcări cu supapă de respirație, iar aerisirea aferentă compartimentelor pentru motorină este dotată cu un opritor de flăcări.

- **Sistem de conducte tehnologice:** conductele tehnologice care asigură transportul combustibilului lichid de la căminul de alimentare la rezervoare și de la rezervoare la pompele de distribuție.

- **Gospodăria de deșeuri:** (S = 6 mp) - este o structură metalică acoperită, pe o suprafață betonată și destinată amplasării europubelelor pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

- **Punct pentru colectare uleiuri uzate:** (S = 6 mp) - depozit cu structură metalică acoperită, în care sunt depozitate butoaiele metalice pentru colectarea uleiurilor auto uzate.

- **Separator produse petroliere** tip Aqua Clean NS3 V = 1,40 mc ; Q=31/s

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



- **Separator grăsimi** Aqua Clean NG2, cu $V = 0,78$ mc și $Q = 2$ l/s

- **1 foraj monitorizare apă subterană**

- **Accese, platforme carosabile:** $S = 1120$ mp suprafață acoperită cu pavele din beton auto blocante. Suprafața de staționare a cisternei la descărcare este prevăzută cu geiger pentru dirijarea apelor pluviale ce antrenează eventualele scurgeri de produse petroliere către separatorul de hidrocarburi.

- **Parcări auto $S = 100$ mp (8 locuri de parcare)**

- **Spații verzi ($S = 435$ mp)**

- **Pichet PSI** complet (lopeți, târnăcop, găleată, mănuși, furtun, etc), 3 stingatoare portative cu spuma 6÷9 kg/buc; 3 stingatoare portative cu pulbere min. 6kg/buc, 1 stingator transportabil cu spuma min. 90 kg/buc; 1 stingator transportabil cu pulbere min. 125 kg/buc; panou de incendiu pentru hidranți exteriori.

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

► Cantitățile maxime de carburanți tranzitați prin stație sunt :

- benzină – 2500 mc / an;

- motorină – 4000 mc /an.

Material absorbant folosit în caz de deversări accidentale: 50 kg/an (ambalaj plastic).

Detergenți utilizați la întreținerea și curățenia spațiilor:

- detergent pentru mașina de spălat vase – 180 l/an;

- detergent pentru curățat pardoseala – 120 l/an;

- soluție pentru curățat geamuri – 260 l/an (ambalaj plastic);

- soluție dezinfectantă pentru uz alimentar – 70 l/an (ambalaj plastic);

- degresant bucătărie -25 l/an (ambalaj plastic);

- soluție spălat podeaua – 120 l/an (ambalaj plastic).

Produse comercializate: produse alimentare în regim de fast –food (coacerea produselor de patiserie, prepararea sandwich-urilor, salatelor etc), băuturi alcoolice și răcoritoare îmbuteliate, țigări, cosmetice, accesorii și piese auto, cosmetice auto, uleiuri auto, aditivi auto, lichid antigel, lichid frâna, soluții curățat parprizul etc.

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

- alimentarea cu apă în scop igienico – sanitar și PSI se face din rețeaua de apă a municipiului Timișoara;

- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara ;

- apele uzate, din zona de preparare a alimentelor, sunt trecute printr-un separator de grăsimi tip Aqua Clean NG2 ($V = 0,78$ mc și $Q = 2$ l/s), înainte de a fi evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara;

- apele pluviale, de pe platforma carosabilă (zona aferentă descărcării produsului petrolier) și cele de spălare a platformei, sunt preepurate într-un separator de hidrocarburi tip Aqua Clean NS3 ($V = 1,4$ mc și $Q = 3$ l/s) și evacuate în rețeaua de canalizare municipală.

- încălzirea pavilionului central se realizează cu un sistem de încălzire cu corpuri statice -tip convectoare cu rezistența electrică, cu posibilitatea reglării temperaturii prin termostat.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată constă în:

- comercializare benzină și motorină;
- comercializare produse alimentare și nealimentare ambalate, articole de cosmetică și accesorii auto etc;
- activități auxiliare de bucătărie (tip fast –food).

Combustibilul (benzină / motorină) este transportat cu mijloace auto adecvate, aparținând unor societăți de specialitate autorizate.

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

Nu este cazul.

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 4711 (rev 2) – comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (fără hipermarketuri, supermarketuri, complexuri comerciale);
- cod CAEN 4532 (rev 2) - comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
- cod CAEN 4762 (rev 2) - comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate;
- cod CAEN 4724 (rev 2) - comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate;
- cod CAEN 4763 (rev 2) - comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio / video, în magazine specializate;
- cod CAEN 4765 (rev 2) – comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate;
- cod CAEN 4775 (rev 2) – comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate;
- cod CAEN 5610 (rev 2) – restaurante (< 100 locuri)

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

Aer

Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în aer:

- instalație pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili la rezervoarele de depozitare a carburanților
- guri de aerisire dotate cu opritoare de flăcări, supape de respirație și sistem de returnare a vaporilor în containerul mobil (autocisternă) care furnizează benzina, aferente rezervorului de depozitare a benzinei;
- echipamente de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili de la pompele de distribuție carburanți.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- separator de grăsimi tip Aqua Clean NG2 ($V= 0,78$ mc și $Q= 2$ l/s) pentru apele uzate, din zona de preparare a alimentelor;
- separator de hidrocarburi tip Aqua Clean NS3 ($V= 1,4$ mc și $Q= 3$ l/s) pentru apele pluviale.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- Suprafața de staționare a cisternei la descărcare este prevăzută cu geiger pentru dirijarea apelor pluviale, ce antrenează eventualele scurgeri de produse petroliere, către separatorul de hidrocarburi.
- Rezervoare cu pereți dubli, prevăzute cu dispozitive de semnalizare a eventualelor scurgeri de produse petroliere, sunt montate subteran pe un radier din beton armat.
- Platforme tehnologice și de acces sunt acoperite cu pavele din beton.

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** : emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01 % în greutate, din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată, conform HG nr. 568/2001, republicată în 2007.

► **Pentru zgomot**: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR10009:2017 privind "Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant"; Nivel de zgomot echivalent admis $L_{AeqT} = 65$ dB (A).

► **Pentru apă** :

- valorile indicatorilor de calitate pentru apele uzate, evacuate în rețeaua de canalizare a localității Dumbravița, vor respecta concentrațiile maxime admise de HG nr 352/ 2005 - normativul NTPA 002/2002.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:
Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (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

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

Nu este cazul

Monitorizarea apei

- din forajul existent pe amplasament, în vederea identificării prezenței poluanților în resursa de apă subterană, se va monitoriza semestrial concentrația indicatorului THP, în conformitate cu Hotărârea nr. 449/2013 privind modificarea și completarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 53/2009 pentru aprobarea Planului național de protecție a apelor subterane împotriva poluării și deteriorării

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	Sursa generatoare	Cantitate	UM
20 03 01	Deșeuri municipale	Vanzare, clienti	100	mc/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



	amestecate			
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	bucatarie	350	kg/an
20 01 08	Deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	Preparare produse/cafea	20	kg/an
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Colectare clienți	10	l/an
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Colectare clienți	10	l/an
13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	Curățire separatoare	600	l/an
13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Curățire separatoare	600	l/an
05 01 03*	Șlamuri din rezervoare	Curățire rezervoare	100	kg/ la 10 ani
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Pentru colectarea scurgerilor accidentale de produse petroliere	1	kg / luna

- Deșeurile menajere sunt stocate temporar în europubela și preluate de societăți de specialitate autorizate.
- Deșeurile de uleiuri uzate, șlamurile din rezervoarele de stocare combustibil, absorbanții, apele cu conținut de produse petroliere și uleiurile uzate de la bucătărie sunt eliminate cu societăți de specialitate autorizate.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar:

Nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

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

- deșeurile menajere 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 valorifica/elimina.

Transportul deșeurilor se face 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, cu completările ulterioare;
- datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise **anual**, până la data de **31 martie a anului următor** celui pentru care se face raportarea, în conformitate cu prevederile legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicata, cu modificările și completările ulterioare și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- raportarea **semestrială** a evidenței gestiunii uleiurilor proaspete/uzate, potrivit HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Alte date : în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

- Ambalaje : nu este cazul;
- Deșuri de ambalaje :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Aprovizionare marfă	8	mc/an
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Aprovizionare marfă / vânzare produse	9	mc/an
15 01 04	Ambalaje metalice	Vânzare produse	1	mc/an
15 01 07	Ambalaje de sticla	Vânzare produse	1	mc/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje sunt valorificate cu societăți de specialitate autorizate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (cantități)

Cantitățile de carburanți tranzitați prin stație sunt :

- benzină – 2500 mc / an (R12, R45/46, R65/67, R51/53);
- motorină – 4000 mc /an (R40, R65/66, R51/53).

2. Modul de gospodărire

● **ambalare:** -

● **depozitare:**

- benzina și motrina sunt depozitate în 2 rezervoare metalice cu pereți dubli și formă cilindrică, orizontale, îngropate, cu o capacitate totală de depozitare de 120.000 litri.

● **folosire/comercializare:** comercializare;

● **transport:** cu mijloace auto adecvate, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 privind transportul substanțelor periculoase, și respectarea HG 1326/2009 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare.

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

- dotarea PSI conform normelor în vigoare;
- dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile
- respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005



Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este 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;

- datele privind evidenta gestiunii deșeurilor vor fi transmise **anual, până la data de 31 martie a anului următor celui pentru care se face raportarea**, în conformitate cu prevederile legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicata, cu modificările și completările ulterioare și a H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;;

-raportarea **semestrială** a evidentei gestiunii uleiurilor proaspete/uzate, potrivit HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Alte date : în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezența autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Din care 2 (două) pentru APM Timiș, iar un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii –Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Camelia MUSTE- 31.05.2019, ora 13.30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005