



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 105 din 12.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC MCM PETROL SRL**, cu sediul în sat Dealul Viei, com. Merei, T 125, P 2986/1, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 2196 din 15.02.2023;

în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC MCM PETROL SRL**

din: sat Dealul Viei, Comuna Merei județul Buzău;

care prevede desfășurarea activităților conform cod-urilor CAEN:

- comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate -cod CAEN – 4730;
- comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate -cod CAEN – 4671;
- transport rutiere de mărfuri (produse petroliere- carburanți/GPL) - cod CAEN - 4941;
- depozitări (instalații de depozitarea a produselor petroliere) - cod CAEN-5210;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Autorizația de mediu nr.98 din 29.05.2012, revizuită la data de 25.10.2017, revizuită la data de 11.12.2018, revizuită la data de 09.06.2020 emisă de APM Buzău;
- contract de vânzare cumpărare cu încheierea de autentificare nr.948/28.03.2007;
- extras de carte funciara pentru informare C.F. nr. 20407 Merei emis de OCPI Buzau;
- Act aditional nr. 4 la contractul nr. 875/07.08.2019 încheiat cu S.C. PROTECT COLECTOR S.R.L.;
- contract prestări servicii nr. 50/14.11.2022 încheiat cu SC RER SUD SA;
- Acord de deversare actualizare nr. 141/06.04.2022 emis de SC COMPANIA DE APA SA BUZAU;
- Raport de încercare nr. 459 din 18.04.2022 – ape uzate emis de SC COMPANIA DE APA SA BUZAU;



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

- Raport de încercare nr. EN 985 din 06.06.2022 – ape uzate emis de SC ENECO CONSULTING SRL;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii:

- Certificat de înregistrare seria B nr.3178584, având C.U.I. nr.14179861 și J10/386/2001, eliberat de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 45521 din 17.10.2017 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4531, 4532, 4671, 4711, 4719, 4730, 4778, 5210, 5610;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr.DIE 026020-05 -C.I.T din 02.12.2022, eliberat de SC DEAL IMPEX SRL însoțit de fișa de constatare;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.20 din 27.02.2020, emisă de ABA Buzău-Ialomîța;

Autorizația de mediu nr. 98 din 29.05.2012, revizuită la data de 25.10.2017, revizuită la data de 11.12.2018 revizuită la data de 09.06.2020 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile se vor desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate ;
- Ordinului comun M.M.A.P. / M.L.P.D.A. nr. 1423/3687/2020 pentru aprobarea Metodologiei de investigare a siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Legea nr. 246/2020 privind utilizarea, conservarea și protecția solului.



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor completată de HG nr. 210/2007;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
 - Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.
 - Hotărârea Guvernului nr.1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
 - Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr.2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase-RNTR3.
 - Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;
 - Ordinul MEC nr. 122/2005 privind înlocuirea anexei al Ordinul ministrului industriei și resurselor 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 ;
 - Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
 - Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

3. Efectuarea inspecției tehnice periodice a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate, în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.
4. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.
5. Substanțele periculoase se vor depozita, utiliza, transporta și comercializa în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță. Operatorul va ține evidența lunară a consumurilor de materii prime și materiale utilizate. Operatorul va introduce în procesul de fabricație și în activitățile auxiliare, materiile prime și materialele cele mai puțin periculoase pentru mediu.
6. Titularul are obligația să realizeze periodic identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate și să informeze autoritatea de mediu despre orice modificări survenite la condițiile autorizate.
7. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.
8. Societatea are obligația să furnizeze conducătorului auto fișa de siguranță și să menționeze în documentul de transport caracterul de marfă periculoasă, denumirea și numărul de identificare al acesteia, conform HG nr. 1175/2007.
9. Se vor respecta prevederile legislative privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase. Substanțele și preparatele chimice periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare. Dacă din cauza deteriorării ambalajelor sau din alte cauze marfa ori produsul periculos se împrăștie pe drum, conducătorul este obligat să oprească imediat, să ia măsuri de avertizare și să anunțe administratorul drumului sau cea mai apropiată unitate de poliție. De asemenea, este interzisă staționarea vehiculelor care transportă substanțe toxice ce emană gaze ori prezintă pericol de explozie, în centrele populate.
10. Este obligatorie întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a perdelelor de protecție vegetală în incintă și perimetral acesteia.
11. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
12. ***Se va urmări funcționarea continuă a echipamentelor de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili, întregul sistem de circulație al benzinelor format din : gurile de alimentare (inclusiv legatura cu cisterna auto de aprovizionare), rezervoarele de stocare, pompele de distribuție – livrare și aerisirile trebuie să fie menținut în permanență etanș și presurizat, intervenindu-se operativ în cazul producerii unor defecțiuni la aceste echipamente, conform prevederilor contractului încheiat cu societatea autorizată care asigură service-ul.***
13. Titularii activităților în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminalele și la stațiile de benzină au obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu și să transmită toate datele și informațiile



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

solicitate privind emisiile de compuși organici volatili, anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent, către autoritățile competente pentru protecția mediului în a căror rază de competență se află, responsabile cu emiterea acordului/autorizației de mediu, conform art.16, alin (1) din Legea nr. 264/2017.

14. Sistemele de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a instalate trebuie să asigure o eficiență de captare a vaporilor de benzină mai mare sau egală cu 85%, conform certificatului furnizat de producător sau aprobării de model în conformitate cu standardele tehnice în vigoare .

15. Transportul motorinei, benzinei, uleiurilor minerale și GPL-ului de la furnizori se va face numai cu mijloace auto ale agenților economici autorizați ; pentru aprovizionarea cu benzine se vor utiliza de către agenții economici autorizați care realizează transportul numai cisterne dotate cu instalații funcționale pentru recuperarea compusilor organici volatili și transportarea C.O.V.-urilor la depozitele (terminalele) din care se face aprovizionarea. **Este interzisă efectuarea operațiunilor de încărcare a rezervoarelor stației dacă nu există amenajările necesare pentru recuperarea C.O.V. sau acestea nu funcționează corespunzător.**

16. Absorbantul ecologic utilizat pentru tamponarea petelelor de produs petrolier de pe platforma stației și slamul rezultat de la curățirea periodică a rezervoarelor, se vor depozita temporar într-un recipient metalic și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea sau eliminarea acestor tipuri de deșeuri. Curățirea rezervoarelor se va efectua prin intermediul agenților economici autorizați pentru realizarea acestor activități.

17. În cazul extinderii capacității de depozitare și depășirii valorii prag pentru capacitatea de depozitare prevăzută în anexa 1 partea 1 a Legii nr.59/2016 titularul activității are obligația de a notifica APM Buzău în vederea respectării obligațiilor ce îi revin din prevederile Legii nr.59/2016 și revizuirii autorizației de mediu.

18. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor : Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)

- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)

- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)



M. Săchir



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Vici –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, 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. (art. 44);

- Evidența gestionării deșeurilor se realizează sub forma unei evidențe cronologice lunare tabelare, după (art. 48):

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare;

19. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an.

20. Deținătorul terenului pe care se desfășoară / s-a desfășurat activitatea cu potențial de contaminare a solului are obligația să notifice la agenția județeană pentru protecția mediului dacă se află într-una din următoarele situații:

a) la încetarea activității cu impact asupra mediului;

b) la schimbarea activității sau a folosinței;

c) în cazul schimbării regimului juridic al terenului;

d) la producerea accidentelor care conduc la contaminarea mediului;

e) la declararea falimentului sau lichidarea judiciară.

Deținătorul terenului pe care se desfășoară / s-a desfășurat activitatea cu potențial de contaminare a solului are obligația, ca la solicitarea agenției județene pentru protecția mediului, să transmită toate informațiile deținute privind sursele potențial contaminate, să realizeze și să suporte costurile lucrărilor de investigare preliminară, investigare detaliată, evaluarea riscului, al celor de remediere și monitorizare postremediere.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;**

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);

- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)

- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

I. Activitatea autorizată :

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

- 4 rezervoare metalice (din care un rezervor bicompartimentat) cilindrice, orizontale, cu pereți simpli, amplasate subteran în cuva betonată, cu capacitate total de depozitare ~ 122 mc din care ~ 50 mc benzina. Compartimentele de benzină sunt prevăzute cu sistem de recuperare vapori COV; SKID GPL 4850 l suprateran cu pompa de transvazare și pompă de distribuție GPL- Petrolmecanica- Bologna, Italia; - camin cu 2 guri de descarcare din care cea pentru benzine este prevăzută cu instalații de recuperare a emisiilor COV; 3 pompe Tokhein Quantum, pompa de distribuție benzină este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV și conducta de retur vapori la rezervor; sistem de conducte și armături etanș și are 2 opritori de flăcări moderni; platforma tehnologică betonată; peron de distribuție și copertina metalică; drum de acces; platforma carosabilă pentru parcare; spațiu administrativ și spațiu comercial;
- skid adblue de 5000 l cu pompă încorporată
- stație de re încărcare electrică a mașinilor de 22,5 kw cu 2 locuri de parcare;
- 1 recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran, echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță cu capacitatea de depozitare de 90 mc amplasat pe fundație din beton armat, pozat pe umplutura din pietriș compact, în cuva de protecție.
- autoutilitara N3 MAN, autoutilitara N3 Renault, autoutilitara N3 Renault, autoutilitara N3 Renault VI, semiremorcă – cisternă 30000t.

Mentenanța și reparațiile auto ale mașinilor din dotare se fac în service-uri auto autorizate conform contractelor pe care societatea le are cu acestea.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: stație distribuție carburanți și lubrifianți: benzina; motorina; accesorii auto (inclusiv ulei de motor, antigel); GPL auto; produse alimentare și de igienă;

Cantitățile de combustibili comercializați și materiile auxiliare vehiculate prin stație nu sunt constante, ele variind în funcție de cererea clienților:

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

- *Alimentarea cu apă în scop potabil* –foraj existent;
- *Evacuarea apelor uzate menajere:* în stația de epurare a orașului Buzău prin vidanjarie; Evacuarea apelor uzate tehnologice provenite din igienizarea peronului pompelor, ape pluviale de pe platforma stației, se realizează în bazinul vidanjabil, după o prealabilă preepurare, apoi prin vidanjarie în stația de epurare a orașului Buzău;
- *Energie electrică:* SDFEE Buzău;
- *Incalzirea:* centrala de climatizare;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: stație distribuție carburanți: descarcarea carburanților din autocisterna distribuitorului în rezervoarele de stocare; distribuția carburanților prin pompele de alimentare în rezervoarele auto; desfacerea și comercializarea cosmeticelor auto și a lubrifianților preambalati; colectarea uleiului uzat de la clienții care solicită acest serviciu; comercializarea GPL auto; descarcarea GPL-ului din autocisterna distribuitorului în rezervoarele de stocare, stocarea GPL-ului, reîncărcare în cisterne și livrarea către skid-urile proprii din județ sau la diverși beneficiari; reîncărcarea electrică a autoturismelor electrice.



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: .---

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:---

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 4531- Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule, 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule, 4711- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun(nu este hipermarket, supermarket, complex comercial), 4719- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare , 4778- Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate, 5610- Restaurante(sub 100 locuri);

8. Programul de funcționare – 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Apa: - 2 separatoare de produse petroliere pentru apele pluviale de pe platforma și din zona pompelor, 2 bazine betonate vidanjabile pentru colectarea apelor uzate epurate.

Aer: - instalații de recuperare a emisiilor de COV la rezervoarele de depozitare a benzinelor

- echipamente de recuperare a emisiilor de COV la pompele de distribuție a benzinelor;

- instalații pentru recuperarea emisiilor COV la descărcarea benzinelor, montate în căminul gurilor de descărcare (racordurile de acces și conductele de legătură aferente).

Sol: - depozitarea benzinei și motorinei în rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu pereți simpli, amplasate subteran pe radier de beton cu protecție anticorozivă la exterior în cuva betonată, cu capacitate total de depozitare ~ 122 mc din care ~50 mc benzina; platforma betonată pentru rezervorul GPL;

- spațiu special amenajat pentru amplasarea rezervorului de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran, echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță și cu capacitatea de depozitare de 90 mc.

- europubelă pentru deșeurile menajere;

- platforme betonate pentru toate zonele unde au loc operații cu produse petroliere;

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

- recipient metalic acoperit pentru colectarea nisipului imbibat cu produs petrolier; în spațiu amenajat;

- butoi metalic cu capac inscripționat pentru colectarea uleiului uzat; în spațiu amenajat;

- recipient pentru colectarea deșeurilor de hârtie-carton și PET ; în spațiu amenajat;

- rastel butelii GPL

- material biodegradabil pentru scurgerile accidentale de produs petrolier pe platforma stației de distribuție.

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

Apa: Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 12025/2/81 - pentru vibrații.

Sol : Valorile limita pentru pragul de alerta și pragul de intervenție nu vor depăși valorile limita impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997;

Aer : Emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată;

- se vor respecta condițiile de igiena în zonă pentru încadrarea în prevederile STAS 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Apa: ape uzate tehnologice, după preepurare:

- indicatori:-pH,suspensii,extractibile;

- rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății.frecvența anual

Aer: - evaluarea emisiilor de compuși organici volatili în atmosferă

- frecvența: anual.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la **15 martie** anul următor raportării.;

2.2. Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: anual; termen: până la 30 aprilie anul următor raportării;

2.3. Copie după certificatul de inspecție tehnică COV , la fiecare reînnoire a acestuia.

2.4. Evaluarea emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent.

2.5. Alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău;

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deseuri menajere si deseuri stradale- cod 20 03 01 –cca 1,5 to /an;

- reziduuri petroliere rezultate în urma curatirii rezervoarelor de depozitare din 4 in 4 ani –cca 1 to ciclu;

- nisip imbibat cu produs petrolier-0,1to/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

-ulei uzat (cod 13 02 05*) colectat la schimb de la populație cantitate preconizată a se colecta - 50 l/an;



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deseuri menajere și stradale –cca 1,5 to/an-pubele etanse;
- reziduuri petroliere rezultate în urma curățirii rezervoarelor de depozitare din 4 în 4 ani –cca 1 to/ciclu-butoi metalic;
- ulei uzat-cca 50 l/an-recipient metalic inscripționat;
- nisip îmbibat cu produs petrolier -0,1 to/an recipient metalic;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- reziduu petrolier,ulei uzat,produs petrolier –unități autorizate; nisip îmbibat cu produs petrolier-se va analiza posibilitatea de a fi valorificat la stațiile de coincinerare de la fabricile de ciment din țară;

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

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu prin operatori autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): colectare selectivă și valorificare prin unități de profil autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) :

- benzină - F+ - foarte inflamabil; T- toxic; fraze de pericol: H224, H315, H340, H350, H361f, H304, H411, H336, comercializată în stația de distribuție carburanți;
- motorină- F – inflamabil, Xn-nociv fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411, comercializată în stația de distribuție carburanți;
- gaz petrolier lichefiat-propan-butan- SKID GPL gaz extrem de inflamabil; fraze de pericol : H 220, H280, H340, H350;



**SC MCM PETROL SRL-STAȚIA DISTRIBUȚIE CARBURANȚI Dealul Viei –
Autorizația de mediu nr. 105 /12.06.2023**

2. Modul de gospodărire:

- **transport:** - autocisterne ale distribuitorilor autorizați sau proprii;
- **depozitare:** - 4 rezervoare metalice (din care un rezervor bicompartimentat) cilindrice, orizontale, cu pereți simpli, amplasate subteran în cuva betonată, cu capacitate total de depozitare ~ 122 mc din care ~ 50 mc benzină . Compartimentele de benzină sunt prevăzute cu sistem de recuperare vaporii COV;
- SKID GPL 4850 l supateran;
- 1 recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, supateran cu capacitatea de 90 mc
- **folosire/comercializare:** produse petroliere-benzină motorină, GPL-comercializate în stația pecc, comercializare GPL auto;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:-----

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

- echipament de protecție antistatic; material biodegradabil pentru prevenirea scurgerilor accidentale în canale de scurgere, șanțuri sau ape;
- dotare PSI- este interzisă deversarea în canale sau cursuri de apă a reziduurilor din cauza pericolului pentru sănătate, incendiu sau explozie. Scurgerile de ampolare se vor raporta imediat la APM Buzău și se vor lua măsuri de prevenire și de alertare a agenților economici și a populației ce poate fi afectată. Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de prevederile legale în vigoare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va ține evidența strictă intrări-ieșiri, în registrul de evidență.
- furnizarea informațiilor și datelor cerute de autoritățile competente.

VI. Programul de conformare –Nu e cazul.

Director Executiv,
Madalina Elena ION

Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
Elena BADIU

