



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 103 din 06.09.2022

Ca urmare a cererii adresate de SC DIVERS VIO SRL, cu sediul în sat. Zărnești, nr.35, com. Zărnești, jud. Buzău, înregistrată la nr. 8046 din 31.05.2022, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC DIVERS VIO SRL din sat Fundeni, com. Zărnești, tarlăua 26, parcela P 920/1, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 4671 – comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazeși și al produselor derivate;
- 4730 – comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare, plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu; și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr. 547/26.11.2021 încheiat între SC SISTEM CONSLOC ZARNESTI 2012 SRL și SC DIVERS VIO SRL;
- Contract de asociere în participațiune nr. 1384/06.05.2011, încheiat între Primăria comunei Zărnești și SC DIVERS VIO SRL; Act adițional nr. 2/2020;
- Autorizație de construire nr. 10/01.09.2011, emisă de Primăria comunei Zărnești, pentru executarea lucrărilor de construire a obiectivului;
- Acordul de mediu pentru proiect - Decizia etapei de încadrare nr. 148/22.08.2011, emis de APM Buzău;
- Contract de prestări servicii nr. 147/17.05.2022, privind curățarea separatorului de produse petroliere și de preluare/ neutralizare a deșeurilor petroliere încheiat cu SC FLOMIR PREST SRL, Prahova;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Punct de vedere nr. 6380/25.04.2012- emis de Administrația Națională “ Apele Române”- Administrația Bazinală de Apă Buzău – Ialomița;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 17 din 01.04.2018 încheiat între Serviciul salubritate Zarnesti și SC Divers Vio SRL;
- Contract de prestare a serviciului de Salubritate(vidanjare) nr. 21/17.05.2022, încheiat între SC M și N ECOLOGIC COLECTARI SRL și SC DIVERS VIO SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2265497 având CUI: 28242675 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4531,4532,4671,4711,4730, eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 503462/13.03.2012, emis de ORC Buzău;
- Certificat de inspecție tehnică C.O.V. privind respectarea cerințelor tehnice în exploatarea la „ Stația de distribuție carburanți SC DIVERS VIO SRL, amplasată în comuna Zărnești, sat. Fundeni, județul Buzău” în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din descărcarea și depozitarea benzinei în stațiile de benzină.Nr. DIE 026019-05-C.I.T. din 09.12.2021, emis de SC DEAL IMPEX SRL București, valabil până la data de 09.12.2023;
- Autorizație de mediu nr. 96/25.05.2012 – emisa de APM Buzău;
- Decizie emiteră autorizație de mediu nr. 80/12.07.2022- emisa de APM Buzău;

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;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- Hotărârile Guvernului nr. 568/2001 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, republicat în 2012;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- 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;
- Ordinul M.E. nr. 2035/2009 pentru modificarea anexei la Ordinul ministrului economiei și comerțului 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, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- H.G. nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Hotărârea nr. 928/12 septembrie 2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră;
 - Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordonanță de Urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - 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. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
 - Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
 - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată cu O.U.G. nr. 15/2009;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Ordonanța Guvernului nr. 31/2013.
 - Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și Ordinul comun M.M./M.L.P.D.A. nr. 1423/3687/2020 pentru aprobarea Metodologiei de investigare a siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
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.
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. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.
6. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
7. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
8. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetrul acesteia.
9. Nisipul îmbibat cu produs petrolier și șlamul rezultat din curățarea periodică a rezervoarelor, se vor depozita în recipient metalic și preda unităților autorizate spre valorificare. Curățarea rezervoarelor se va efectua de o firmă specializată, iar transportul deșeurilor petroliere rezultate din curățare se va efectua prin operatori de transport autorizați, la firme autorizate în valorificarea acestor deșeuri.



10. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- 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); pana la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura de raportare a informațiilor prevăzute la art. 48, alin. (3), raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit HG. nr.856/2002.

- 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)

- 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)

- să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;

- să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu; transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

11. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

12. Transportul motorinei, benzinei, uleiurilor minerale 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 compușilor 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.

13. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase,



care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

14. Absorbantul ecologic utilizat pentru tamponarea petelelor de produs petrolier de pe platforma stației și slamul rezultat de la curățirea periodică a rezervoarelor și decantorului separatorului de produse petroliere, 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 numai prin intermediul operatorilor economici autorizați pentru realizarea acestor activități.

15. 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 legătura 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 organismul de inspecție desemnat/autorizat să efectueze verificări periodice ale acestor tipuri de instalații.

16. 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.

17. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

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

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2¹ din Legea nr. 219/15.11.2019).

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- *Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și luni în care a fost emisă autorizația de mediu , iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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);

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);
MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);



I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):
Suprafața totală a amplasamentului - 845 mp, teren intravilan.
Stație mobilă distribuție carburanți cu capacitate 30000l, compusă din:
 - Rezervor suprateran cu pereți dubli bicompartimentat(20.000 l motorină și 10000l benzină), orizontal, cilindric, din oțel carbon, dotat cu guri de vizitare, indicator nivel plutitor cu afișaj, detecție scurgeri LAS 72;
 - Pompă de distribuție dublă cu un debit de 40l/min pentru benzină(prevăzută cu sistem recuperare vapori) și un debit de 85l/min pentru motorină ;
 - cabină operator, suprafața de 12 mp, construcție ușoară din cadre metal, inchideri din panouri multistrat, fundație placă radier din beton armat, tâmplărie PVC cu geam termopan, șarpantă lemn, învelitoare țiglă metalică;
 - copertină metalică cu rol de protecție, sub care este amplasat rezervorul suprateran prevăzut cu pompa de distribuție carburanți;
 - platformă carosabilă betonată și alei de acces în stația de distribuție și alimentare cu carburanți a autovehiculelor, peron de distribuție și platforma carosabilă pentru staționare temporară în suprafață de 235, 5 mp;
 - Decantor-separator de produse petroliere, bicompartimentat, pentru deznisipare și separarea produselor petroliere din apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
carburanți comercializați:
 - benzină : 30000 l/lună, depozitată în rezervorul stației;
 - motorină: 20000 l/lună, depozitată în rezervorul stației;
3. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
 - 3.1. Alimentarea cu apă: sticle de apă potabilă imbuteliată și de la rețeaua comunala; în scop tehnologic nu utilizează apă.
 - 3.2. Evacuarea apelor uzate: - apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă și platforma aferentă pompei de distribuție sunt colectate prin rețeaua de canalizare interioară prevăzută cu rigolă, preepurate printr-un decantor-separator bicompartimentat de produse petroliere, stocate temporar într-un bazin etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 3 \text{ m}^3$ și evacuate prin vidanjare într-o stație de epurare autorizată;
 - apele uzate menajere sunt stocate temporar într-un bazin etanș vidanjabil cu capacitatea $V= 3 \text{ m}^3$ și evacuate prin vidanjare într-o stație de epurare autorizată;
 - 3.3. Energia electrică: - branșament la rețeaua AFEE Buzău;
 - 3.4. Energia termică: - încălzirea cabinei operatorului se face cu calorifer electric;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionarea cu benzină, motorină, descărcarea carburanților din autocisterna distribuitorului în rezervorul de stocare, distribuirea carburanților prin pompa de distribuție în rezervoarele autoturismelor;
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 intră 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 supermarket, hipermarket, complex comercial);
8. Programul de funcționare: – 16 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;



7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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:

- conducta de aerisire dotat cu opritor de flăcări și supapă de respirație;
- instalații pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili la pompa de distribuire a benzinei;
- instalații de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili la descărcarea benzinei;

Apa:

pentru apele pluviale:

- separator de produse petroliere, cu capacitatea $V = 1,0 \text{ m}^3$;
- bazin vidanjabil etanș - pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum $V = 3 \text{ m}^3$, al cărui conținut este vidanțat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

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

- platformă betonată pe care se amplasează pubele pentru colectarea deșeurilor municipale și a celor reciclabile colectate selectiv (hârtie, plastice, ambalaje metalice-doze Al);
- șlamul de produs petrolier (reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor și apele uleioase colectate din separatorul de produse petroliere generate sunt preluate și transportate de operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării fără a fi cazul depozitării temporare pe amplasament;
- platforma tehnologică betonată, peron de distribuție, platforma carosabilă pentru staționare temporară la alimentare și căi de acces betonate pentru accesul autovehiculelor în incinta stației;

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

Apa: Indicatorii apelor uzate menajere și pluviale evacuate în stația de epurare aparținând SC Compania de Apă SA Buzău se vor încadra în limitele impuse prin contract;

Aer : Emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă în cursul operațiunilor de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% (în greutate) din cantitatea totală de benzină tranzitată;

Imisie : Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/2017 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS 10009/88 și anume: 45 dB (A), pe curba de zgomot Cz 40 dB.

III. Monitorizarea mediului

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

Apa: - Indicatori: cei specifici activității desfășurate, impuși prin contractul încheiat cu SC Compania de Apă SA pentru alimentare cu apă și canalizare.

- Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății

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. **Aer** – raport privind inventarul de emisii în conformitate cu Ord. 3299/2012, frecvența anual, termen până la 15 martie a anului următor celui de raportare.

2.2. **Deșeurii** :

2.2.1. - raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: **anual**; termen: până la **15 martie** a anului următor celui de raportare sau la solicitarea APM Buzau;

2.2.2. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie; frecvența: **anual**; termen: până la **31 mai** anul următor raportării;

2.2.3. – raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate – **anual**, până la data de **30 aprilie**, a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău);

2.3. – copie după certificatul de inspecție tehnică C.O.V., la fiecare reînnoire a acestuia ;

2.4 – buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia;

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

Notă: - la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv in registrul/registrele instituit/e de ANPM.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeurii municipale – cod 20 03 01 - 0,6 to/ an;
- deșeurii de ambalaje (hârtie-carton) – cod 15 01 01- 0,1 to/an;
- deșeurii de ambalaje (mase plastice –PET -uri) – cod 15 01 02 – 0,1to/an;
- șlam de produs petrolier(reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor - cod 16.07.)- 0,05to/5 ani;
- ape uleioase colectate din separatorul de produse petroliere –cod 13.05.07*- 40 l /an;
- nămol de la separatorul din separatorul de produse petroliere – cod 13.05.02* - 0,04to/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -----

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

- 13. deșeurii municipale: 0,6 to/an - europubelă;
- 14. deșeurii de ambalaje (hârtie-carton) – 0,1 to/an - europubelă;
- 15. deșeurii de ambalaje (plastic) – 0,1 to/an - europubelă;

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

- 16. deșeurii de ambalaje (hârtie-carton) – 0,1 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- 17. deșeurii de ambalaje (plastic) – 0,1 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;

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):

- deșeurii menajere sunt eliminate într-un depozit conform, în baza contractului încheiat cu operatorul de salubritate;



- șlamul de produs petrolier (reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor și apele uleioase colectate din separatorul de produse petroliere, nămolul de la separatorul de produse petroliere, sunt preluate de către operatori autorizați, pe bază de contract în vederea eliminării;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

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

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a cantităților de deșeuri, generate/ colectate și a trasabilității acestora. Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

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

- recipient metalic, etanș, pentru colectarea uleiurilor uzate;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ----.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

preparate comercializate:

- benzină – 30000 l/lună (Frazee de pericol – H225, H350, H340, H304, H315, H361fd, H411);
- motorină –20000 l/lună (Frazee de pericol – H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: -----
- transport: - auto securizat (autocisterne) prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: - rezervor bicompartimentat de cap. 30mc, suprateran tip container

pentru benzină și motorină .

- folosire/comercializare:- comercializare;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul;

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

- dotare PSI conform legislației specifice;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea scurgerilor de produse petroliere în canalizarea interioară ;
- aprovizionarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face numai cu cisterne auto care îndeplinesc condițiile tehnice impuse de prevederile HG nr. 568/2001, anexa 4 ;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.



VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor. - Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Reglementări
Mirela MARIN


Întocmit,
Viorica ȘTEFĂNICĂ



