



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 94 din 25.05.2011

revizuita la data de 12.11.2013

revizuita la data de 11.02.2021

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LUKOIL S.R.L. ROMANIA S.R.L.** cu sediul în sediul în municipiul Bucuresti, sectorul 1, str. Siriului, nr. 20, corp A, înregistrata la APM Braila cu nr. 18166/08.12.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza:

- H.G nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,
 - Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU
 REVIZUITA**

pentru: S.C. LUKOIL S.R.L. ROMANIA S.R.L.
Punct de lucru - STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI BRAILA 2
din: judetul Braila, municipiul Brăila, Soseaua Ramnicu Sarat nr.131
care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari

Documentatia contine:

Cerere; Fisa de prezentare și declaratie; Dovada achitare tarif; Anunt public înregistrat la Primaria Municipiului Braila cu nr.32471/08.12.2020; Piese desenate (plan încadrare în zonă, plan de situație, schema tehnologică); Contractul de prestari servicii de salubritate nr. 3974/04.03.2020 încheiat cu SC ECO SA Braila; Contract prestari servicii vidanțare catre populatie nr.19230/04.11.2013 încheiat cu SC Federico SRL; Contract de prestari servicii colectare deseuri de ambalaje nr.247/24.09.2015 încheiat cu SC



Autorizatie de mediu nr. 94 din 25.05.2011
 Revizuita la data de 12.11.2013
 Revizuita la data de 11.02.2021

BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....*19am*.....

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

Full Eco Recycling SRL; Contract de prestari servicii nr.33733/21.07.2020 de curatare a separatorului de hidrocarburi si a canalizarii interioare incheiat cu SC Romgreen service SRL; Contract de vanzare deseuri DEEE nr.3658/16.12.2019 incheiat cu SC Demeco SRL; Contract de furnizare a energiei electrice nr.111/22.04.2010 incheiat cu SC Tinmar-Ind SA; Contractul de furnizare servicii publice de canalizare nr.5132/29.02.2012 incheiat cu CUP Dunarea; Contractul de furnizare a apei potabile nr.5132/29.02.2012 incheiat cu CUP Dunarea; Contract de vanzare cumparare a bunului imobil incheiat cu SC Valgab Invest SRL cu incheierea de autentificare nr.244/24.07.2002; Contract de prestari servicii transport produse petroliere de la producatori autorizati nr.31510/23.08.2019 incheiat cu SC Romstyl Impex SRL; Certificat de inregistrare seria B nr. 3473300 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti; Certificat constatator eliberat in data de 16.09.2014 de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti in baza declaratiei pe proprie raspundere nr.316908 din 11.09.2014; Proces verbal de verificare în teren nr. 838/19.01.2021; Rapoarte estimare privind respectarea cerințelor tehnice în exploatare C.O.V. si Rapoarte incercari ape uzate eliberate de S.C. Eurototal Comp S.R.L.; Punctul de vedere emis de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Brăila nr.1685/01.02.2021;

elaborate de-

expertizate (dupa caz) de: –

și următoarele acte de reglementare emise de autoritati:

- Clasarea Notificarii nr.15995 din 02.11.2020 emisa de APM Braila;
- Certificat de Inspectie tehnica COV nr.026/12.02.2020 emis de SC COV-Inspect SRL;
- Autorizatia de Gospodarire a Apelor nr.12 din 25.03.2020 emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Braila, valabila pana la data de 25.03.2025.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

- 1) Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare.
- 2) Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage autorizația de mediu sau de a aduce modificări prezentei autorizații de mediu, după caz, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- 3) Activitatea se va desfășura strict pe amplasamentul punctului de lucru, cu luarea tuturor măsurilor și asigurarea tuturor dotărilor necesare pe parcursul desfășurării activității, pentru a respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului și pentru a nu deranja/afecta vecinătățile.
- 4) Personalul de exploatare va fi instruit cu privire la măsurile de protecție a mediului, obligațiile și responsabilitățile ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- 5) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații. la expirarea acestora.
- 6) Comercializarea produselor chimice periculoase se va face numai însoțite de fișele cu date de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora și întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
- 7) Se va ține evidența strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.
- 8) Gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate.
- 9) Supravegherea operațiunilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Autorizatie de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuita la data de 12.11.2013
Revizuita la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....

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

10) Manipularea substanțelor periculoase se va face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic;

11) Vor fi informați cumpărătorii asupra necesității colectării, valorificării și/sau eliminării adecvate a uleiurilor uzate; orice tip de reclamă referitoare la aceste aspecte trebuie amplasată în locuri vizibile și trebuie să conțină următorul text: "Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare!"

12) Se va amenaja un spațiu de colectare a tipurilor de uleiuri comercializate.

13) Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate; categoriile de ulei uzat prevăzute în anexa 1 la HG 235/2007 nu se amestecă, pe fiecare recipient se inscripționează categoria de ulei uzat colectat .

14) Se vor afișa la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.

15) Colectarea uleiului uzat de la clienți se va face cu titlu gratuit.

16) Se va preda întreaga cantitate de ulei uzat colectat producătorilor/importatorilor de uleiuri, care asigură organizarea sistemului de gestionare a uleiurilor uzate introduse pe piață, sau operatorilor care lucrează în numele acestora și desfășoară activități de colectare în vederea valorificării/eliminării.

17) Uleiurile uzate predate vor fi însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la HG 235/2007.

18) Se va lua o probă de ulei prelevată din fiecare transport. Proba se păstrează până când analiza acesteia confirmă calitatea declarată de colector și uleiul uzat poate fi valorificat sau eliminat.

19) Evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate se va raporta semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului.

20) Se vor lua măsuri pentru îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de poluare accidentală.

21) Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.

22) Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

23) Deșeurile generate din activitate se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeuri.

24) Este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați.

25) Deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat.

26) Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin 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 și să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.

27) Deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați.

28) Deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise.

29) Deșeurile se transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

30) Se va asigura îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane.



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.apm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuită la data de 12.11.2013
Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....*19/04*.....

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

31) Să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

32) Deșeurile de ambalaje se colectează separat și se valorifică/elimină prin operatori economici autorizați.

33) Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările 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;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- OUG nr. 196 din 2005, privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului;
- Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viață al populației actualizat;

34) Se vor respecta prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor nr.12 din 25.03.2020 emisa de Sistemul de Gospodărire a Apelor Braila și a contractului de prestare a serviciului public de canalizare încheiat cu CUP "Dunărea" Brăila.

35) Asigurarea măsurilor necesare de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele pentru vibrații nr. 12025/2/1981 și zgomote nr. 10009/2017.



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011

Revizuită la data de 12.11.2013

Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... / *Qu*

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

36) În cazul unor poluări accidentale se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse și se vor înștiința în maxim două ore Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Comisariatul Județean Brăila al Gărzii Naționale de Mediu;

37) Se va informa APM Braila și se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, după caz.

38) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația respectării prevederilor actelor intrate în vigoare care le modifică, le completează sau le abrogă pe cele anterioare.

39) Aveți obligația de a notifica APM Brăila 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 (conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări).

40) Aveți obligația reînnoirii acordurilor/avizelor/autorizațiilor/contractelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea valabilității acestora.

41) Aveți obligația să notificați APM Braila pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului, în vederea reglementării, după caz.

42) Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

Prezenta Autorizație de mediu nr.94 din data de 25.05.2011 revizuita la data de 12.11.2013, revizuita la data de 11.02.2021, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/15.11.2019 .

In conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu si autorizației integrate de mediu:

- *titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, conf. art. 5,*
- *solicitarea aplicării vizei anuale a autorizației de mediu se va face cu maximum 90 de zile si minimum 60 de zile înainte de ziua si luna emiterii autorizației de mediu,*
- *decizia privind viza anuală devine anexa la autorizația de mediu si face parte integrantă din aceasta.*

Prezenta Autorizație impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Activitatea se desfășoară pe un amplasament intravilan, în suprafața de cca. 3004,30mp, prevăzut cu următoarele dotări :

- **clădirea stației** din zidărie de caramida, nivel de înălțime tip P, Sc=133,3 mp, acoperită cu tablă, racordată la utilități, compartimentată în diferite spații funcționale: magazin de vânzare piese, accesorii auto și produse de întreținere auto, diverse produse alimentare preambalate, bauturi alcoolice și nealcoolice, diverse articole industriale de uz casnic, dotat cu vitrine și rafturi pentru produsele comercializate, mobilier specific pe care este montat videoterminalul sistemului de gestiune, biroul stației, spații social – administrative, grup sanitar.



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuita la data de 12.11.2013
Revizuita la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... *19 Jan*

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

- **sistemul de distribuție carburanți** - platforma stației este prevăzută cu 4 pompe de distribuție carburanți, tip Tokheim, bifrontale, din care 2 pompe multiprodus, dotate fiecare cu câte 2 x 4 furtunuri și 2 pompe monoprodus, pentru distribuția de motorină, dotate fiecare cu câte 2 x 1 furtunuri (pompe rapide, destinate doar alimentării mașinilor de mare tonaj). Furtunurile pentru distribuția benzinelor sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor; sistemul este etans și permite operarea în condiții de siguranță din punct de vedere al limitării emisiilor de C.O.V. rezultate din operațiile de depozitare, descărcare și distribuție a benzinei.

Pompele de distribuție carburanți sunt amplasate pe o insulă supraînălțată față de cota terenului, protejate de o copertină realizată din panouri din tablă pe structură metalică $S_c=224\text{mp}$.

Toate distribuțiile sunt omologate, dotate cu sistem recuperare vapori, furtun și pistol recuperare vapori.

- **sistemul tehnologic de conducte** format din: conductele de aspirație ale pompelor de distribuție prevăzute cu supape de dezamorsare, sistem de recuperare vapori fază II (de la pompe), conductele de descărcare a combustibililor în rezervoare prevăzute cu racorduri de descărcare cu cuple rapide, conductele de aerisire de la rezervoare cu $h=4,5\text{ m}$, cu supape și opritoare de flăcări montate în paralel cu o supapă hidraulică de siguranță, conducta de recuperare vapori de combustibil la cisterna dotată cu racord cu cupla rapidă de legătură la cisterna. Racordurile de descărcare și racordul sistemului de recuperare vapori fază I (din rezervor în cisternă) sunt montate în cuva de descărcare.

- **parcul de rezervoare de stocare combustibil**, format din 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli; bicompartimentate (30 + 30 mc) montate sub carosabil pe radier din beton armat în cuva de siguranță din beton, dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanseități și cu sistem de transmitere la distanță a nivelului de carburanți. Compartimentele de stocare a motorinei sunt prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flăcări iar compartimentele de stocare a benzinei sunt prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flăcări, supape de respirație și sisteme de recuperare a vaporilor COV, gurile de descărcare și sistemul de recuperare vapori sunt dotate cu cuple marca OPW 4", respectiv OPW 2", toate legate la centura de împământare a stației. Rezervoarele sunt bicompartimentate, identice, fiecare compartiment cu capacitatea individuală de 30 mc, capacitate totală de stocare 180mc, după cum urmează:

-3 compartimente (3 x 30 mc) pentru stocare benzine — 90 mc;

-3 compartimente (3 x 30 mc) pentru stocare motorine — 90 mc;

Nivelul de echipare și cel de automatizare sunt adecvate tipului de exploatare, având asigurate supravegherea spațiului rezervor, asigurarea antiefracție, alarmarea sonoră în caz de pericol, acționarea automată sau manuală a sistemului PSI.

- **platforma stației**, impermeabilizată prin betonare și pavată cu pavele din beton, are construită o insulă pentru pompele de carburanți. Colectarea apelor pluviale de pe platformă se realizează prin intermediul unei rigole protejate cu grătar metalic montate în zona pompelor de livrare și a gurilor de descărcare a carburanților în rezervoare; cai de acces, platforma depozitare selectivă și temporară a deșeurilor prevăzută cu pubele și recipiente pentru colectare ulei uzat. Tot pe platforma stației este amplasat un rezervor de stocare GPL, suprateran, $V=5000\text{ l}$, echipat cu aparate de indicare și măsură, racord pentru conducta de aspirație a pompei centrifuge; racord pentru supapă de siguranță; racord pentru indicatorul de nivel; racord pentru returul fazei lichide și fazei gazoase în recipient; racord pentru manometru; racord pentru încărcare GPL- din autocisterna; și un **skid depozitare** aditiv AdBlue - instalație monobloc tip Tokheim Quantum, bifrontală, pentru depozitarea și livrarea de aditiv AdBlue, formată din - rezervor pentru stocare AdBlue $V=4000\text{ l}$, 2 pistoale pentru livrarea de aditiv; -terasă exterioară amenajată pentru servire; - foraj de alimentare cu apă; -platformă descărcare cisterne; -separator de produse petroliere tip Kessel, $V=1000\text{ l}$, bicompartimentat, dotat cu filtru coalescent aferent apelor pluviale potențial impurificate; -bazin vidanjabil betonat etans $V=20\text{ mc}$; -punct gospodăresc (gospodărie deșeuri); -punct colectare uleiuri uzate; -colonetă aer comprimat; -accese auto platformă carosabilă și parcare auto, $S=cca.2071\text{ mp}$; - spații verzi $S=cca.800\text{ mp}$; - dotări PSI.

BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro



Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuită la data de 12.11.2013
Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....*Jacu*.....

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

- **sistemul de canalizare al stației** este format din doua tronsoane, unul de colectare a apelor pluviale ce leagă rigolele de pe platformă de decantorul-separator de produse petroliere tip KESSEL cu V=1mc, apele uzate preepurate cat si un tronson pentru colectarea apelor uzate menajere; apele uzate sunt evacuate intr-un bazin vidanjabil betonat cu V=20mc;

- alimentarea cu apă se face din rețeaua locala prin racord cu camin pentru apometru cat si din put forat pentru asigurarea necesarului de apa pentru igienizarea platformelor betonate si pentru stropit spatii verzi;

- sistemul de supraveghere dotat cu camere de luat vederi interioare și exterioare;

- sistemul de iluminat exterior cu stâlpi metalici pe care sunt montate corpurile de iluminat;

- sistemul de semnalizare și informare format din panoul de prețuri (totem), panouri luminoase pentru semnalizarea accesului în stație și de dirijare a traficului in interiorul stației, reclame e.t.c..

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare, depozitare, cantități:
benzina EUROLUK-cca.800mc/an, benzina ECTO 100-cca.310mc/an, motorină ECTO SUPER DIESEL standard – cca.585mc/an, motorina EURO L DIESEL-cca.2100 mc/an, depozitate in rezervoare metalice ingropate; GPL-cca.275 t/an depozitat in rezervor standardizat; aditiv carburant Ad Blu e(pe baza de uree 35%) depozitat in skid standardizat - cca. 2500l/an; uleiuri auto - 2300l/an ambalate in ambalajele furnizorilor(bidoane de 1l); solutie de spalat parbrize - cca.18000l/an, ambalata in bidoane de PVC; antigel-cca.3000l/an ambalate in ambalajele furnizorului(bidoane de PVC); diverse produse nealimentare si alimentare preambalate cantitati variabile: *Pentru activitatea de snack-bar: produse de patiserie — cca.5000 buc/an; sandwich-uri reci, provenite de la terti — cca.8300 buc/an; bauturi calde (ceai, cafea, cappuccino) — cca.48000 buc/an; in scop igienico-sanitar - detergenti universali (intretinere suprafete) — cca.60 l/an; - sapun lichid maini — cca.60l/an; ambalaje de unica folosinta-pahare unica folosinta din carton presat si pungi din hartie de diferite dimensiuni-cantitati variabile.

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

-**Alimentarea cu apa** in scop igienico-sanitar si tehnologic este asigurata printr-un bransament din rețeaua de distributie a Municipiul Braila cat si din sursa proprie prin intermediul unui put forat avand: H= 40 m, NHs= 1,0 m, NHd= 1,14 m, 1,6 l/s, echipat cu electropompa submersibila, Q= 1 l/s legata la un hidrofor cu V= 100 l si cu apometru pentru masurarea volumelor de apa prelevate din subteran. Apa preluata din subteran este utilizata pentru igienizarea platformelor betonate si pentru stropit spatii verzi.

-Evacuarea apelor uzate:

- Apele uzate menajere provenite din incinta pavilionului comercial, de la grupurile sanitare sunt colectate prin intermediul rețelei de canalizare menajera de incinta si dirijate intr-un bazin vidanjabil betonat etans, cu V= 20 mc de unde sunt evacuate prin vidanjare de un operator autorizat.

-Apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere, cazute pe platforma din jurul pompelor de distributie carburanti, a gurilor de descarcare precum si apele uzate rezultate din igienizarea acestor zone sunt preluate prin rigole deschise cu gratare metalice in rețeaua de canalizare pluviala de incinta, trecute printr-un separator de produse petroliere, tip Kessel, V= 1000 l si apoi dirijate in bazinul vidanjabil betonat etans, cu V= 20 mc.

-Apele pluviale conventional curate sunt preluate si dirijate rețeaua de canalizare oraseneasca.

-**Energia electrica** este asigurata prin bransamentul la rețeaua de alimentare cu energie electrica existent in zona in baza contract incheiat cu Tinmar Ind S.A. - consum 91,15 MWh/an.

-**Gazele naturale** sunt asigurate printr-un bransament local la rețeaua de alimentare existent in zona-consum cca. 50 MWh/an.

-**Incalzirea/racirea spatiilor** interioare se realizeaza cu ajutorul unui sistem de racire si incalzire cu arzator pe gaz, pentru acoperis, produs de firma Trane, avand Pracire= 24,9 KW si Pincalzire= 41,3 KW; gazul necesar (cca.50 MWh/an) este asigurat prin bransament la rețeaua locala - furnizor Engie Romania S.A.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității: Activitatea principala a societății constă în aprovizionarea cu carburanti de la depozite autorizate si comercializarea cu amanuntul a carburanților pentru autovehicule, comercializarea de GPL auto si de aditiv de combustibil tip Ad Blue



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011

Revizuita la data de 12.11.2013

Revizuita la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....

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

(pe baza de uree 35%) pentru reducerea noxelor (doar pentru motorina, doar pentru masini de mare tonaj). Descarcarea carburantilor din cisterne se realizeaza gravitacional asigurandu-se si contorizarea cantitatii incarcate in rezervor. Livrarea carburantilor se realizeaza prin intermediul pompelor de livrare dotate cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. Deasemenea mai desfasoara diferite activitati de comercializare a diferitelor produse nealimentare, de intretinere auto si de alimentatie publica.

5. Produse și subproduse obținute-cantități, destinație: Nu este cazul;

6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați compoziție, cantități), producție: Incalzirea/racirea spatiilor interioare se realizeaza cu ajutorul unui sistem de racire si incalzire cu arzator pe gaz, pentru acoperis, Pracire= 24,9 KW si Pincalzire= 41 ,3 KW; combustibilul necesar - gaze naturale (cca.5000 Nmc/an).

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): **4532**-Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule (inclusiv uleiuri în ambalaje originale); **4711**-Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun; **4719**-Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare; **4724**-Comert cu amanuntul al painii, produselor de patiserie si a produselor zaharoase, in magazine specializate; **4742**-Comert cu amanuntul al echipamentului pentru telecomunicatii in magazine specializate; **4759**-Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic n.c.a., in magazine specializate; **4765**-Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate; **4775**-Comert cu amanuntul al produselor cosmetice si de parfumerie in magazine specializate; **4778**-Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate; **5610**-Restaurante; **5630**-Baruri si alte activitati de servire a bauturilor.

8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an;

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

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

Factor apă: decantor-separator produse petroliere, tip KESSEL, V=1mc bicompartimentat, dotat cu filtru coalescent, pentru preepurarea apelor uzate provenite de pe platforma stației de carburanti.

Factor aer: sistem de recuperare a COV (faza I și II) la descărcarea benzinei din autocisternă în rezervoarele stației și recuperarea în compartimentul cisternei; pompe dotate cu echipamentul de recuperare a COV (sistemul de conducte și pompe vacuum). Conductele de aerisire a rezervoarelor de combustibil (h=4,5m) sunt prevazute cu supape de respiratie si opritoare de flacari.

Factor sol: rezervoarele subterane de combustibil metalice, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli montate sub carosabil in cuva de siguranta din beton cu pereți simpli anticorozivi, montate pe radier din beton sunt prevăzute cu sistem automat de detectie a eventualelor pierderi de produse petroliere care transmite informatia la sistemul centralizat al stației; conductele tehnologice sunt flexibile armate cu armatura metalica pentru asigurarea rezistentei mecanice. Platforma stației este impermeabilizată prin betonare. apele pluviale posibil impurificate de pe platformă, sunt colectate cu ajutorul rigolelor și preepurate înaintea deversării în in bazinul vidanjabil betonat etans, cu V= 20 mc.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: stația este dotată cu recipient metalic pentru preluarea uleiurilor uzate preluate de la clienți (la cumpărarea de uleiuri pentru autovehicule); substanțe petroabsorbante pentru intervenția în caz de scăpări/pierderi accidentale de produse petroliere; pubelă menajeră pentru colectarea controlată a deșeurilor menajere; pubele pentru colectarea selectiva, pe categorii, a deșeurilor.



Autorizatie de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuita la data de 12.11.2013
Revizuita la data de 11.02.2021

BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....
I. G. I.

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

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

-Factor apă: Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele prevăzute prin HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificat și completat de HG 352/2005, Cap. II - Condiții de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și în stațiile de epurare care stipulează la art. 3(3) ca și în conformitate cu prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor nr.12/25.03.2020 - utilizatorul de apă are obligația epurării locale a apelor uzate, astfel încât în punctul de control să fie asigurată respectarea condițiilor prevăzute în contractul de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă/canalizare. Valorile maxime admise sunt: $\text{pH}=6,5\sim 8,5$; materii în suspensii= 350mg/l ; $\text{CBO}_5=300\text{mg/l}$; consum chimic de oxigen(CCOCr)= $500\text{mgO}_2/\text{dm}^3$; produs petrolier 5 mg/l ; reziduu fix= 2000mg/l ; detergenți sintetici biodegradabili= $0,5\text{mg/l}$;

-Factor aer: Emisiile totale anuale de compuși organici volatili (COV) în atmosferă în cursul operațiunilor de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% de greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată, conform art. 6 alin. 1 la *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.*

-zgomot și vibrații: obiectivul este situat într-o zonă situată la periferia municipiului Braila, de tranzit auto, conform prevederilor din STAS 10009/2017 - cap.4; alin.4.1 "Limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita spațiilor funcționale „tabelul 1, linia 4- pentru activități de natură industrială, valoarea LaeqT la limita spațiului funcțional, inclusiv teren nu poate fi mai mare de 65dB(A) . Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 12025/2/1981 și nr. 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: apele uzate se vor analiza pentru următorii indicatori prezentați în tabelul de mai jos și vor respecta valorile limită impuse prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare – anexa 2 (tabel 1) - Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate în rețele de canalizare NTPA – 002. Monitorizarea apelor uzate deversate în rețeaua de canalizare locală se va realiza în conformitate cu prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor nr.12/25.03.2020 și contractului comercial de prestări servicii încheiat cu CUP Dunarea Braila, la indicatorii impusi de operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare- pH , materii în suspensii, CBO_5 , CCO-Cr , produs petrolier, reziduu fix, detergent sintetici biodegradabili.

Frecvența de determinare: **semestrial**, punctul de prelevare: ultimul camin înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare locală. Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat iar buletinele de analiza vor avea precizată incertitudinea metodei de analiza.

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

Se vor raporta anual la APM Brăila:

- rezultatele analizelor efectuate la indicatorii de calitate a apelor uzate preepurate, conform pct. 1;
- estimarea anuală a emisiilor COV, pentru anul precedent.
- raportare anuală privind gestionarea deșeurilor de ambalaje, conform Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea.
- evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.apm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuită la data de 12.11.2013
Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... *I. J. J.*

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

deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.

Se vor raporta semestrial și la solicitarea expresă a APM Brăila cantitatea, calitatea, proveniența uleiului uzat colectat și predat pentru valorificare/eliminare conform metodologiei și sistemului de raportare actualizate anual de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate
Deșeuri menajere	20 03 01	1,56 t/an
Slam din rezervoare	05 01 03*	0,5mc/an
Namol de la separatoare, Ulei de la separatoarele ulei/apa	13 05 02*, 13 05 06*	Variabila-cca.0,005t/an
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,025t/an
Deșeurile de materiale absorbante	15 02 03	Numai in cazul unei poluari accidentale-0,025 mc/an
Ambalaje din hârtie	15 01 01	0,66t/an
Deseuri de baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33*	20 01 34	0,001t/an
lichide apoase, altele decât cele specificate la 16 10 01	16 10 02	0,88t/an
Ambalaje din material plastic	15 01 02	0,27t/an
Deseuri metalice	20 01 04	0,3 to/luna
Deseuri ambalaje din sticla	15 01 07	0,03 to/an
Alti combustibili (inclusiv arnestecuri)	13 07 03*	700kg/10 ani

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -uleiuri uzate minerale neclorurate de motor, transmisie si de ungere - cod 13 02 05*: 10l/an.

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Mod de stocare
Deșeuri menajere	20 03 01	Europubele
Slam din rezervoare	05 01 03*	Container metalic
Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	Container metalic
Deșeurile de materiale absorbante	15 02 03	Europubele
Ulei uzat	13 02 08*	Container metalic
Ambalaje din hârtie	15 01 01	Europubele
Ambalaje din material plastic	15 01 02	Europubele
Deseuri metalice	20 01 40	Europubele

Slamurile rezultate din curatarea rezervoarelor de carburanti, precum si namolul si uleiul de la separatoarele ulei/apa rezultat de la curatarea instalatiei de preepurare nu se stocheaza pe amplasament. fiind preluate de catre societati care presteaza aceste servicii de curatare.

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje de materiale plastice, ambalaje de hârtie și carton sunt valorificate prin operatori autorizati.

BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16. Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro



Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuita la data de 12.11.2013
Revizuita la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura.....
19au

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: deșeurile, atât cele valorificate cât și cele eliminate prin societăți autorizate (specializate) sunt transportate cu mijloacele auto ale societăților care le preiau.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate prin operatori autorizați prin depozitare definitivă; alte deșeuri cu conținut periculos generate din activitate care nu pot fi valorificate vor fi eliminate prin agenți economici de profil autorizați (ex. slam rezervoare, namoluri și uleiul de la separatoarele apă/ulei, materiale absorbante contaminate cu produse periculoase).

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor produse, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: produsele comercializate sunt comercializate în ambalajele originale sau în ambalaje de unică folosință: pahare de unică folosință, pungi hârtie-cantități variabile).

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): deșeuri din ambalaje se colectează separat, pe categorii de deșeuri și se valorifică prin agenți economici de profil autorizați.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): se comercializează următorii combustibili: benzina EUROLUK-cca.800mc/an, benzina ECTO 100-cca.310mc/an, motorină ECTO SUPER DIESEL standard – cca.585mc/an, motorina EURO L DIESEL-cca.2100 mc/an, depozitate în rezervoare metalice îngropate; GPL-cca.275 t/an depozitat în rezervor standardizat; aditiv carburant Ad Blue (pe baza de uree 35%) depozitat în skid standardizat - cca. 2500l/an; soluție de spălat parbrize-cca.18000l/an, ambalate în bidoane de PVC; antigel-cca.3000l/an ambalate în ambalajele producătorilor (bidoane de PVC).

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** combustibilii sunt aprovizionați cu autocisternele proprii sau ale operatorilor autorizați pentru transportul produselor periculoase; GPL-ul auto este furnizat pe amplasament în ambalaj original autorizat, omologat; aditiv combustibil (soluție uree 32,5%) ambalat în canistre omologate, antigelul și soluția de parbriz sunt ambalate în ambalajele producătorilor.

- **transport:** combustibilii auto sunt aprovizionați cu mijloace auto autorizate, aditiv combustibil (soluție uree 32,5%) transportat în canistre omologate, antigelul și soluția de parbriz sunt transportate cu mijloacele auto ale distribuitorilor autorizați.

- **depozitare:** combustibilii sunt stocați în 3 rezervoare metalice cilindrice orizontale (3x60 mc), bicompartimentate (30+30 mc), cu pereți dubli, amplasate subteran pe placă radier de beton armat, echipate cu cămin guri de descărcare, guri de aerisire, sistem de recuperare a vaporilor de benzină, dispozitive de măsură a nivelului de carburanți din rezervoare, sistem automat de detecție și avertizare pentru eventuale scurgeri de carburanți din rezervoare, GPL-ul depozitat în recipient standardizat, aditiv combustibil AD Blue (soluție uree 32,5%) depozitat în skid standardizat V=4000l; antigelul și soluția de parbriz sunt depozitate pe rafturi.

- **folosire/comercializare:** combustibilii auto sunt comercializați cu amanunțul la pompă, cu sau fără aditivi, antigelul și soluția pentru parbriz sunt utilizați pentru întreținerea autovehiculelor, aditiv combustibil (soluție uree 32,5%) este utilizată pentru reducerea noxelor la mașinile de mare tonaj (doar pentru cele ce funcționează pe baza de motorină).



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail: office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuită la data de 12.11.2013
Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... / Jan

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

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident: platformele sunt betonate și dotate cu rigole pentru colectare pierderi, rezervoarele sunt prevăzute cu pereți anticorozivi și sistem de detectare a pierderilor, sunt prevăzute cu sistem de aerisire cu supape și opritoare de flăcări, sistem de recuperare vapori de COV la descărcarea carburanților în cisternă. conductele tehnologice sunt legate la centura de împământare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va ține evidența cantitativă a combustibililor comercializați și în stoc.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Comisariatul Județean Brăila al Garzii Naționale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă. Prezentă autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezentă autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011, revizuită la data de 12.11.2013, revizuită la data de 11.02.2021, conține un număr de 12 (douasprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

Daniela Ligia *Dobre*

ÎNTOCMIT,

Laura Daniela *Badascu*



BRĂILA - B-dul Independenței nr. 16. Bloc B5; cod 810004; Tel: 0339.401.834, 0746.248732; Fax: 0339.401.837; e-mail : office@apmbr.anpm.ro

Autorizație de mediu nr. 94 din 25.05.2011
Revizuită la data de 12.11.2013
Revizuită la data de 11.02.2021

Vizat spre neschimbare

Semnatura..... *Dobre*

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