



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 199 din 15.09.2010**  
**Revizuita la data de 04.11.2011**  
**Revizuita la data de 26.06.2020**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ANDRUTA TRANS S.R.L.**, cu sediul în sat Niscov, comuna Vernesti, str. 2, nr. 72, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 9575 din 13.07.2011 și cu nr. 8528 din 19.06.2020 – solicitare de revizuire, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în data de 22.06.2020 și a ședinței Comitetului Intern de Analiză din 23.06.2019 din cadrul A.P.M. Buzău, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea 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, cu modificările și completările ulterioare, O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **S.C. ANDRUTA TRANS S.R.L.**, cu sediul secundar în comuna Vernesti, sat Niscov, str. 2, nr. 72, județul Buzău, care prevede: stație distribuție carburanți (benzina, motorina, GPL) în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN rev 2):

- **4730** - comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;
- **4520** – întreținerea și repararea autovehiculelor (spalatorie auto) – sursa de alimențare proprie (foraj) și decantor – separator de produse petroliere cu receptor final bazin etans vidanjabil cu V = 36 mc, apele separate de încărcatura de suspensii și hidrocarburi ajunge prin vidanjare în stație de epurare autorizată.

**Documentația conține:**

- fișa de prezentare – elaborată de către beneficiar, anunț public, plan de situație, plan de încadrare în zonă

**urmatoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare eliberat la data de 11/07.2008, CUI 16800441; J10/912/29.09.2004 – emis de către O.R.C Buzău;
- Certificatul Constatator eliberat la data de 03.08.2015, în baza declarației pe proprie răspundere nr. 18049/29.07.2015, de către O.R.C. Buzău;
- Notificare tip B nr. 228/18.08.2009. emisă de APM Buzău.
- Notificare nr. 15/27.07.2009 – emisă de A.N APELE ROMÂNE BUZĂU – IALOMIȚA.
- Contract prestări servicii nr. 49232/03.08.2009.- încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SA BUZĂU
- Contract prestări servicii (vidanjare) nr. 31088/29.04.2009 și accord de deversare nr.9/29.04.2010. –încheiate cu Compania de Apă Buzău;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 245/2009 – încheiat la BNP Samir Simion.
- Autorizație de construire nr.53 /12.08.2009 - emisă de Primăria Comunei Vernesti.
- Aviz etnic COV nr. 374/27.10.2010 – emis de SC LAJEDO SRL PLOIESTI;
- Certificate de inspecție tehnică COV nr. 2911/31.10.2011 – emis de SC LAJEDO SRL PLOIESTI;
- Autorizație de construire nr. 68/17.11.2010 – emisă de Primăria Comunei Vernesti.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



**și următoarele acte nou obtinute (actualizate) care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu , nr. 199 din 15.09.2010, revizuita la 04.11.2011 si la data de 26.06.2020:**

- Certificatul Constatator nr. eliberat la data de 03.08.2015 in baza declaratiei pe proprie raspundere nr. 18049/29.07.2015 - de catre O.R.C. Buzau;
- Fisa de prezentare si declaratie, elaborata de beneficiar;
- Certificatul de inspectie tehnica C.O.V. nr. 1453/31.10.2019, eliberat de S.C. Lajedo S.R.L.;
- Evaluarea emisiilor totale de compusi organici volatili (COV) rezultati in tamosfera in anul 2019, emis de Green Eco General SRL;
- Raport de monitoarizare pentru anul 2019 (raport ulei uzat, gestiune deseuri, emisii COV);

**Prezenta autorizatie 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 si completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului;
- O.U.G. nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu, modificată și completată prin Ord. nr. 324/2019 - se abrogă incepand cu data de 10 iulie 2020;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu – intrare in vigoare incepand cu data de 11 iulie 2020;
- 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;
- Hotărârii 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, ultima republicare în 2012;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- 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;
- Ordinul MEC nr. 122/2005 privind înlocuirea anexei al Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privin inspectia 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 inspectie 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 347/2003, privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate periculoase, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



- 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 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, cu toate modificările și completările ulterioare.

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

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. 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 A.P.M. Buzău.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

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. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

7. Conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor doar prin societăți autorizate.

8. De asemenea, ca producător și deținător de deșuri aveți obligația să efectuați și să dețineți o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției (potrivit prevederilor art. 8 din Legea nr. 211/2011). Veți prezenta la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău o copie a acestor fișe de caracterizare a deșeurilor periculoase, în momentul generării acestora (la curățarea rezervoarelor și a separatorului de produse petroliere.

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșuri nepericuloase.

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

11. Deșeurile periculoase (uleiurile uzate), în momentul generării se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșuri, conform contractelor încheiate cu aceste societăți și a legislației în domeniu.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551



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

13. 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.

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

15. 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 deșuri. Curățirea rezervoarelor se va efectua numai prin intermediul operatorilor economici autorizați pentru realizarea acestor activități.

16. Respectarea condițiilor și obligațiilor impuse prin Autorizația de Gospodărire a Apelor.

17. 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.

18. De asemenea, în cazul tranzitării unei cantități totale anuale mai mare de 3.000 m<sup>3</sup>/an, până la 31 decembrie 2018, stația trebuie să fie echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a (potrivit prevederilor art. 91, alin (3) din Hotărârea nr. 958/2012).

19. 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 (potrivit prevederilor art. 91 din Hotărârea nr. 958/2012).

20. De asemenea, stațiile de benzină care au instalat sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a afișează un însemn autocolant pe pompa de benzină, prin care consumatorii sunt informați că respectiva stație de benzină este dotată cu un astfel de sistem. Însemnul respectiv, va avea un înscris vizibil, lizibil și care să nu permită ștergerea (potrivit prevederilor art. 7, alin (1) din Hotărârea nr. 958/2012).

21. În cazul instalării unui sistem automat de monitorizare la stația de benzină, ce trebuie să detecteze automat deficiențele de funcționare ale sistemului de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a, precum și deficiențele din sistemul automat de monitorizare propriu, indicându-le operatorului stației de benzină și, dacă acestea nu sunt remediate în termen de 7 zile, trebuie să se întrerupă automat fluxul de benzină la pompa care prezintă defecțiuni. Eficiența de captare a vaporilor de benzină a sistemului automat instalat, trebuie testată cel puțin o dată la 3 ani (conform prevederilor art. 92, alin (5) și (8) din Hotărârea nr. 958/2012);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551



22. În cazul vaporilor de benzină recuperați și transferați (prin conducta de retur) în rezervorul de depozitare al stației de benzină, raportul vapori/benzină trebuie să fie mai mare sau egal cu 0,95 și mai mic sau egal cu 1,05 (potrivit prevederilor art. 92, alin (2) din Hotărârea nr. 958/2012).

23. Titularul activității în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminalele și la stațiile de benzină are 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 autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent.

24. În calitate de utilizator, titularul are obligația conformării cu măsurile (informațiile) din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase folosite pe amplasament, pentru o gestiune corespunzătoare a acestora.

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

26. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot ( punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului și Pădurilor.

27. De asemenea, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu la punerea în funcțiune a stației de spălare autoturisme.

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

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

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219/2019).**

**Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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:**

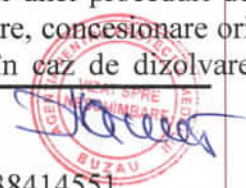
- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maxim 90 de zile și cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



- urmată de 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 activităților 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).

#### **I. Activitatea autorizată :**

##### **1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :**

Suprafața totală a amplasamentului - 1100 mp, teren intravilan, din care 750 mp suprafața construită desfășurată;

- spațiu spalare mașini prevăzut cu 2 boxe de spalare și platforma betonată pentru ștergere mașini, cabina operator și spațiu betonat pentru amplasare SKID GPL, cu regim de înălțime P.

- platforma betonată pentru colectarea deșeurilor menajere., spații verzi, aleei betonate pentru acces.

Utilaje: compresor aer; aspiratoare praf; instalație spălare auto; SKID GPL.

-Stație distribuție carburanți cu capacitatea totală de stocare a rezervoarelor pentru benzină și motorină de  $V=20\text{ m}^3$  și pentru GPL de  $V= 4850\text{ l}$ , compusă din:

- instalație de distribuție GPL, dotată cu o instalație monobloc tip SKID de distribuție GPL amplasată pe o fundație din beton și având ca elemente componente: recipient de stocare pentru GPL cu o capacitate de 4850 l ( volum de apă), pompă centrifugă și o pompă de distribuție GPL;
- minibenzinărie: incintă containeizată montată pe o fundație din beton armat tip radier de 13, 5m x 2,4m și o înălțime de la terenul amenajat de 0,25 m, formată dintr-un rezervor bicompartimentat cu o capacitate de 20mc ( 10 mc motorină și 10 mc benzină) și o pompă de distribuție dublă DRESSER WAYNE cu 2 furtunuri, cu instalații pentru recuperarea și limitarea emisiilor de compuși organici volatili aferente instalației de descărcare a benzinei și rezervorului de depozitare a benzinei, guri aerisire ;
- cabină operator : construcție ușoară din cadre lemn, contravântuite, fundație placă radier din beton armat, tâmplărie PVC cu geam termopan, șarpantă lemn, învelitoare țiglă metalică;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



- copertină metalică cu rol de protecție, sub care sunt amplasate pompele de distribuție carburanți;
- platformă carosabilă din beton armat, de acces în stația de distribuție și alimentare cu carburanți a autovehiculelor, peron de distribuție și platforma carosabilă pentru staționare temporară;
- decantor-separator de produse petroliere, bicompartimentat, pentru deznisipare și separarea produselor petroliere din apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă;
- spații verzi, Totem publicitar amplasat la DN 2B;

De asemenea, SKIDUL GPL format din:

- rezervor 5000 l, T. min./max.: -20/+500C, P. Min./max.: 18/27 bar;
- Pompa transvazare;
- pompa distribuție GPL - Q=5/50 l/min., P. max.= 25 bar,

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- detergent spălare exterior	- bidoane PE	- magazie	- 600 l/an
- detergent curățare geamuri	- bidoane PE	- magazie	- 100 l/an
- soluție curățare tapițerie	- bidoane PE	- magazie	- 100 l/an
- soluție strălucire	- bidoane PE	- magazie	- 100 l/an
- GPL auto	- rezervor metalic	- 5000 litri/capacitatea rezervorului.	

### Carburanți comercializați la stația de produse petroliere sat Niscov:

- benzină : 100000 l/an, depozitată în rezervorul stației;
- motorină: 100000 l/an, depozitată în rezervorul stației;
- GPL comercializat: cca.100000 l/an, stocat în rezervorul instalației tip Skid;

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil – apa este asigurată prin sursa proprie foraj, în scop potabil și menajer;

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere – 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= 36 m<sup>3</sup> și evacuate prin vidanjare într-o stație de epurare autorizată;

- apele uzate menajere sunt stocate temporar într-un bazin etanș vidanjabil și evacuate prin vidanjare într-o stație de epurare autorizată;

3.3 Energia electrică : racord la rețeaua electrică din zona, conform contractului încheiat cu S.C. ELECTRICA S.A. Buzău

3.4. Energia termică: încălzirea cabinei operatorului se face electric;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: activitățile desfășurate constau în:

- aprovizionarea, descarcarea, depozitarea și comercializarea carburanților pentru autovehicule: benzina, motorina, GPL;

- aprovizionarea, depozitarea și comercializarea uleiurilor auto preambalate și accesoriilor auto (cu excepția bateriilor, acumulatorilor și anvelopelor auto), cu detergenți și produse cosmetice, produselor alimentare și nealimentare preambalate;

- spălare autoturisme exterior, interior;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- benzină : 100000 l/an, depozitată în rezervorul stației;
- motorină: 100000 l/an, depozitată în rezervorul stației;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551



- GPL comercializat: cca.100000 l/an, stocat în rezervorul instalației tip Skid;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Nu este cazul
7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):
- 4711 – comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (un este supermarket, hipermarket sau complex comercial);
  - 4612 – intermediari în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie;
  - 4532 – comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
8. Programul de funcționare: - 16 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

### Aer:

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

### Apa:

pentru apele pluviale:

- decantor bicompartimentat desnisipator-separator de produse petroliere, cu capacitatea  $V = 36 \text{ m}^3$ ;
- bazin vidanjabil etanș - pentru colectarea apelor uzate menajere, al cărui conținut este vidanajat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- platformă betonată pe care se depozitează containerul pentru deșeuri municipale;
- 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. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, 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 10009/88 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551





### III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1. **Aer** – 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**);

2.2. **Deșeuri** :

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 dese); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM;

2.2.2. – raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate – semestrial, până la data de 10 ianuarie, respectiv 10 iulie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău);

2.2.3 – prezentare fișelor de analiză a deșeurilor periculoase generate din propria activitate (șamurile provenite de la curățarea rezervoarelor și a separatorului de hidriocarburi) – termen: 30 de zile din momentul generării acestora (la curățarea rezervoarelor și a separatorului de produse petroliere);

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 raportări la solicitarea APM Buzău;

**Notă:** La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

**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 generate (tipuri, compoziție, cantități):

-deșeuri municipale – cod 20 03 01: cca. 10 mc/an;

-șlam de produs petrolier rezultat din curățarea rezervorului – cod 16 07 08\*: cca. 0,250 t/5 ani (curățarea se face la recalibrarea lui, frecvență: 1 dată la 10 ani)

-șlam (nămol - nisip amestec cu produse petroliere) rezultat din curățarea decantoarului-separator de produse petroliere – cod 13 05 03\*: cca. 0,025 t/an;

-uleiuri uzate – cod 13 02 05\*: cantități variabile (funcție de cerințele clienților);

-deșeuri de ambalaje din hârtie și carton – cod 15 01 01: cca. 0,1 t/an;

-deșeuri de ambalaje din materiale plastice – cod 15 01 02: cca. 0,04 t/an;

-absorbant biodegradabil îmbibat cu produse petroliere: cantități variabile;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** uleiuri uzate de la clientii care solicita acest serviciu; - uleiuri uzate (cod 13 conform H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, 13.02.05\*) – cantitati variabile;

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

- deșeuri municipale: cca. 10 mc/an – pubele PVC;

-șlam de produs petrolier rezultat din curățarea rezervorului: cca. 0,250 t/5 ani – nu se stochează, acesta fiind preluat în momentul curățării de către unitatea autorizată ;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



-șlam (nămol - nisip amestec cu produse petroliere) rezultat din curățarea decantoarului-separator de hidrocarburi: cca. 0,025 t/an - nu se stochează, acesta fiind preluat în momentul curățării de către unitatea autorizată ;

-uleiuri uzate: cantități variabile – platform betonată în spațiu închis metalic - recipient etanș, cu capac, rezistent la șoc termic și chimic;

-deșeuri de ambalaje din hartie și carton: 0,1 t/an – europubelă;

-deșeuri de ambalaje din materiale plastice: 0,04 t/an – europubelă;

-absorbantul biodegradabil îmbibat cu produse petroliere: cantități variabile - recipient plastic;

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

-uleiuri uzate: cantități variabile – în momentul generării va fi preluat și transportat de către operatori economici autorizați cu mijloace auto speciale, în baza unui contract care se va încheia între părți;

-deșeuri de ambalaje din hârtie și carton: 0,1 t/an – valorificare prin unități autorizate;

-deșeuri de ambalaje din materiale plastice: 0,04t/an – valorificare prin unități autorizate;

-șlamul tehnologic rezultat din curățarea compartimentelor rezervorului, produsele petroliere colectate din separatorul de produse petroliere, șlamul (nămol - nisip amestec cu produse petroliere) rezultat din curățarea decantorului - separator de hidrocarburi și absorbantul biodegradabil îmbibat cu produse petroliere sunt valorificate prin unități autorizate, conform contractului încheiat între părți;

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### **6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

#### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**

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

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

#### **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) :**

Produse comercializate/ folosite:

Produse comercializate/ folosite:

- benzină – 100000 l/an ( fraze de risc: R 11, R 45, R 65, R 38, R 67);

- motorină –100000 l/an ( fraze de risc: R 10, R 45);

- GPL - 100000 l/an ( fraze de risc: R 11, R 45, R 65, R 38, R 67);

(fraze de risc: R12, R45, R46; fraze de securitate: S2,S9,S16, S33, S53, S45);

#### **2. Modul de gospodărire:**

- transport: - auto securizat ( autocisterne) prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: - rezervor metalic din oțel carbon, V = 4850l pentru GPL auto, - rezervor bicompartimentat de cap. 20mc, 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: -----**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551



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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI ;
- aprovizionarea stației de distribuție benzina, motorina, GPL se va face numai cu mașini care îndeplinesc condițiile tehnice impuse de prevederile legislației aplicabile în domeniu;
- echipament de protecție;
- orice poluare accidentală se va anunța în maxim o oră la APM Buzău și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Buzău.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- se va ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase din activitate.

**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.** Nu este cazul.

Director Executiv,

Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela MARIN

Întocmit,  
Simona PĂUNA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551