



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 115 din 20.06. 2023**

Ca urmare a cererii adresate de **SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**, cu sediul în sat Stăncești, strada Făurei, nr.102, comuna Vadu Pașii, județul Buzău, înregistrată la APM Buzau sub nr.5664 din 12.04.2023;

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

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**

din: sat Stăncești, comuna Vadu Pașii, județul Buzău;

**care prevede** desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

- **4730- Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate**

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de situație; plan de încadrare în zona;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru produsele petroliere comercilaizate

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Contract nr.1 din 02.07.2018 de prestări de servicii publice de salubritate încheiat între Comuna Vadu Pașii și SC ALIVA TRANS TOTAL SRL;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 43348 din 18.10.2019 pentru codurile CAEN 4520,4532, 4711, 4730;
- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 3547579, C.U.I: 22649794, J10/1359/2007 eliberat de O.R.C. Buzău;
- Contract de comodat (teren și imobil) încheiat între Andrei Sandu și SC ALIVA TRANS TOTAL SRL, având încheierea de autentificare nr.561 din 02.04.2012 , BNP Elena Nicoară, Buzău;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă nr.2909 din 10.10.2018 încheiat între SC SERVICE CONSLOC SRL și SC ALIVA TRANS TOTAL SRL;



**SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**  
**Autorizația de mediu nr. 115 din 20.06.2023**

- Decizia etapei de încadrare nr.123 din 29.08.2012 emisă de APM Buzău pentru proiectul *Amplasare stație monobloc de distribuție GPL*;
- Decizia etapei de încadrare nr.52 din 12.05.2016 emisă de APM Buzău pentru proiectul *Construire spălătorie auto*;
- Contract de prestări servicii (vidanjare) nr.46 din 10.10.2018 încheiat între SC RER SA și SC ALIVA TRANS TOTAL SRL
- Autorizația de mediu 86 din 06.11.2018, revizuită la data de 19.10.2021, emisă de APM Buzău;

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

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
- Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, 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, cu modificările și completările ulterioare*;
  - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
  - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - OUG 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;
  - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
  - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
  - OUG 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 prin OUG nr. 15/2009.



**SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**  
**Autorizația de mediu nr. 115 din 20.06.2023**

2.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, acționandu-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate 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 incediu.

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

5. Transportul substanțelor periculoase se va realiza obligatoriu numai prin operatori de transport autorizați.

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

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține 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 2);

- Să evite formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- 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. (art.16);

- 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 nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);

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

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

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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).

7.Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

8. Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeurii periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile



**SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**  
**Autorizația de mediu nr. 115 din 20.06.2023**

ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri 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 (OG nr. 2/2021, art. 1, alin. (2), lit. b), pct. (ii) .

11. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

12. Vidanșarea apelor uzate menajere colectate în bazinul betonat se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare autorizată.

13. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare , la limita incintei , în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/1988, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P

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 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 Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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 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, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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



I. Activitatea autorizată :

**1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) : Societatea deține următoarele dotări pe amplasament:**

- recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea  $V = 5000$  l (volum de apă) echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță; o pompa centrifugă antrenată de un motor electric care asigură vehicularea GPL în faza lichidă de la recipient spre pompa de distribuție GPL; pompa de distribuție GPL; platformă tehnologică; peron de distribuție; drum de acces; platformă carosabilă pentru parcare, stingătoare, cabină operator cu spațiu comercial, spațiu special amenajat pentru deșeurile menajere.

De asemenea, pe amplasament se regăsește și o clădire cu destinația de spălătorie auto cu regim de înaltime parter, închideri metalice și pardoseală betonată compusă din 3 module de spălare în regim de autoserviciu, - agregate de spălare - 3 buc.; compresor aer - 1 buc.; aspirator cu fisă; distribuitor parfum și soluție cauciuc - 1 buc., recipient metalic pentru colectarea reziduurilor petroliere, dar care nu face obiectul autorizării, deoarece nu deține foraj propriu pentru alimentarea cu apă și nu deține stație proprie de epurare a apelor uzate:

- clădire spațiu administrativ și depozitare produse de spălare autovehicule, alei acces și curte dalată

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: materii prime și auxiliare comercializate:**

Cantitățile de combustibili comercializați și materiile auxiliare vehiculate prin stație nu sunt constante (cantitățile pot suferi modificări), ele variind în funcție de cererea clienților:

- GPL - cca. 20.000 litri/an;

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil-menajer și pentru spălarea autovehiculelor se face prin branșament la rețeaua comună;

3.2. Evacuarea apelor uzate: - rețea interioară de canalizare - evacuare finală în bazin betonat vidanșabil;

3.3. Energia electrică: - branșament la rețeaua SDFEE Buzău;

3.4. Energia termică: - se realizează prin intermediul aparatelor electrice.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- aprovizionarea cu GPL de la autocisterna; descarcarea în rezervorul GPL; depozitarea; livrarea GPL la autovehicule; nu se colectează uleiuri minerale uzate de la clienți;

**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: - 4520- *Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto fără foraj propriu pentru alimentarea cu apă și nu deține stație proprie de epurare a apelor uzate);*

4532 - *Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule (se comercializează doar produse noi)*

4711 - *comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (un este supermarket, hipermarket sau complex comercial);*

**8. Programul de funcționare: - 24 ore/ zi, 7 zile/ săptămână, 260 zile/an;**



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

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

*Apă* – bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajare;

*Sol:* recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran capacitate  $V = 5000$  l (volum de apă) echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță, amplasat pe platformă betonată;

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

*Sol și subsol* – :- recipient etanș din metal, pentru colectare deșeuri municipale și deșeuri reciclabile sortate, amplasat pe platformă betonată;

- alei accese și curte dalată pentru accesul autovehiculelor

*Zgomote și vibrații:* - utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate în spațiu închis;

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:**

**3.1. Apă:** Principalii indicatori ai apelor uzate menajare colectate în vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

**3.2. Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

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

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

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

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

2.3. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: **anual**; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

**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. 0, 5 t / an;
- deșeuri ambalaje (mase plastice) - cod 15 01 02 - cca. 0,150 t/an;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) - cod 15 01 01 - cca.0,1 t/an

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

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

- deșeuri municipale - cca. 0, 5 t / an – pubelă amplasată pe platformă betonată;
- deșeuri ambalaje (mase plastice) - cca. 0,150 t/an – pubelă amplasată pe platformă betonată;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) - cca.0,1 t/an – pubelă amplasată pe platformă betonată;

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

- deșeuri ambalaje (mase plastice) - cca. 0,150 t/an – valorificate prin operatori autorizați - cod de valorificare R12;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) - cca.0,1 t/an - valorificate prin operatori autorizați - cod de valorificare R12;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea 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, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** 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 deșeurilor după:

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

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

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

##### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor : ----

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

*Produse comercializate:*

- gaz petrolier lichefiat (GPL) ( fraze de pericol : H220, H280, H340, H 350 ) – cca.20.000 litri/an;

##### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ---
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați sau unități autorizate ;





**SC ALIVA TRANS TOTAL SRL**  
**Autorizația de mediu nr. 115 din 20.06.2023**

- depozitare: recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran capacitate  $V=4850$  l ( volum de apă ) echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță;
- folosire/comercializare: comercializare GPL

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

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI ;
- absorbant biodegradabil destinat absorbției hidrocarburilor de pe sol atunci când au loc scurgeri accidentale de produse petroliere;
- aprovizionarea stației de distribuție carburanți se va face numai cu cisterne auto care îndeplinesc condițiile tehnice impuse de prevederile H.G. nr. 568/2001, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.
- 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 – Nu este cazul**

**Director Executiv,**  
**Mădălina Elena ION**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,**  
**biolog Mirela MARIN**

**Întocmit,**  
**ing. Elena BADI**

