



MINISTERUL MEDIULUI  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 64 din 12.04.2023

Revizuită în data de 08.02.2024

Titularul activității: SC CADAMYRGAS SRL

Adresa: municipiul Huși, Str. Calea Basarabiei, Nr. 11, județ Vaslui

Punct de lucru: SC CADAMYRGAS SRL

Locația activității: sat Satu Nou, comuna Berezeni, Nr. 92, Județul Vaslui

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule	1.B.2.a.v	05 05 03
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	267	6024	Transporturi rutiere de mărfuri	-	-

Emisă de: APM Vaslui

Activitatea de Transporturi rutiere de mărfuri poate fi desfășurată la nivel national.

Activitatea de Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală.

Data emiterii: 12.04.2023



## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CADAMYRGAS SRL, cu punctul de lucru: sat Satu Nou, comuna Berezeni, Nr. 92, Judetul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 8853/26.10.2023 și completări nr. 10019/06.12.2023 și nr. 10139/11.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CADAMYRGAS SRL, cu punctul de lucru din: sat Satu Nou, comuna Berezeni, Nr. 92, Judetul Vaslui,

### Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare Seria B, nr. 3325653; CUI : 36517580 din data de 13.09.2016; nr. de ordine în registrul comerțului J37/549/13.09.2016;
- Certificat constatator nr. 20143 din 04.12.2023;
- Contract de concesiune nr. 6294/29.12.2016 încheiat între titular și Comuna Berezeni;
- Contract de service nr. 10/04.10.2022 încheiat cu SC AUTOBUZUL SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. FU3710J00008688 din 24.02.2021 încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Listă personal autorizat care utilizează substanțe periculoase;
- Cartea de identitate a vehiculului VS61GAS;
- Cartea de identitate a vehiculului VS21CDM;
- Fișe cu date de securitate GPL auto;
- Permis de conducere - conducător auto Mistrianu Florin Cătălin;
- ADR - Certificat de pregătire profesională a conducătorului auto - conducător auto Mistrianu

Florin Cătălin;

Certificat de pregătire profesională a conducătorului auto - conducător auto Mistrianu Florin Cătălin;



- Decizia nr.336/11.05.2017 emisa de ANPM privind desfasurarea activitatii
- Contract de vânzare cumpărare nr. 70/28.10.2021 încheiat cu SC CITY GAS SRL, Act adițional nr. 6/08.01.2022 și Act adițional nr. 57/01.10.2023;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Anunț public - publicat la Primăria Berezeni nr. 7066 din data de 26.10.2023;
- Dovada achitare tarif - Ordin de plată din 26.10.2023 - 250 RON;
- Puncte de vedere emise de Compartimentul Biodiversitate în data de 26.10.2023;
- Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare în data de 15.12.2023.

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

- Raport de inspecție nr. 172-504/10.12.2021 emis de CNCIR S.A. sucursala Iași;
- Aviz obligatoriu de instalare nr. 1105/23.08.2021 emis de Inspecția Teritorială ISCIR Bacău;
- Licența nr. 0220771 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț;
- Certificat de inspecție ADR nr. AT6804 din 29.03.2023;
- Certificat de inspecție ADR nr. 6653 din 17.02.2023;
- Certificat de consilier de siguranță pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase nr. 0022959;
- Declarație de conformitate nr. 008859/20.10.2023 emisă de CS CITY GAS SRL.

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

1. Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, sanitar, sanitar-veterinar, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii și protecției consumatorilor.
2. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta și în zona limitrofă.
3. Personalul de exploatare va fi informat cu privire la condițiile din actul de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
4. Se va respecta regulamentul de întreținere, operare și exploatare în condiții de siguranță a instalației de furnizare combustibil.
5. Se vor încheia contracte permanente de service cu firme specializate pentru intervenție operativă în caz de avarii.
6. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023, Legea nr. 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României,
7. Este interzisă stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare pentru o perioadă mai mare de 3 ani, ca regulă generală sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare pentru o perioadă mai mare de un an.
8. Se va ține evidența strictă a cantităților de carburanți aprovizionate și comercializate. Combustibilul comercializat trebuie să corespundă condițiilor de introducere pe piață prevăzute de normele legale în vigoare.
9. Se va urmări permanent integritatea rezervorului, în scopul evitării poluării solului și apelor subterane cu produse petroliere.

10. Se interzice abandonarea deșeurilor sau depozitarea pe terenuri sau spații care nu sunt destinate acestui scop.

11. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023:

- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- să pună evidența gestiunii deșeurilor la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

12. Se vor respecta următoarele condiții impuse de specificul activității:

- verificarea și controlul rezervoarelor se va efectua numai de persoane autorizate și numai după asigurarea inexistenței unor concentrații periculoase de compuși organici volatili;



- reglarea, verificarea și întreținerea agregatelor de pompare se va realiza în conformitate cu prevederile cărții tehnice a acestora și instrucțiunile producătorului fără a produse pierderi de produse petroliere;
- descărcarea carburanților din autocisterne și operațiile de conectare și deconectare se va realiza cu motorul mașinilor oprit, iar orice scurgere de carburanți va fi imediat îndepărtată, remediindu-se defecțiunea;
- la exploatarea instalațiilor vor fi respectate măsurile de prevenire a poluării mediului, fiind interzisă utilizarea acestora cu defecțiuni sau improvizații care să pună în pericol obiectivul sau vecinătățile;
- reglarea, verificarea și întreținerea instalației de gaze petroliere lichefiate se va realiza în conformitate cu prevederile cărții tehnice a acestora și instrucțiunile producătorului;
- verificarea aparatelor de măsură și control se va face conform prescripțiilor tehnice ISCIR;
- verificarea și sigilarea supapei de siguranță a recipientului de stocare gaze petroliere lichefiate o dată pe an pe standuri autorizate ISCIR;
- se interzice alimentarea autovehiculelor pe timpul descărcării GPL din autocisternă;
- se interzice livrarea GPL în cazul constatării unor neetanșeități la furtunul flexibil, pistol sau utilizând improvizații.

13. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători, fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora.

14. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului, conform SR 10 009/2017;

15. Emisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile Legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

16. Transportul GPL-ului auto se va face doar cu mijloace de transport care dețin licența de transport pentru mărfuri periculoase, autorizate.

17. Se vor respecta reglementările în vigoare privind transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor chimice pentru eliminarea riscurilor de intoxicare a oamenilor, animalelor și afectarea factorilor de mediu (Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare);

18. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu;

19. Se vor respecta prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

20. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17 alin. (3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

21. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Vaslui (0235.361842) și la GNM-Comisariatul Județean Vaslui (0235.317254) în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu;

22. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu;

23. Titularul activității are obligația:



- să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
  - să notifice APM Vaslui dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
  - să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
24. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația (12.04). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord.3309/2022.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- ✓ O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- ✓ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023;
- ✓ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, modificată de Ord. 613/2009;
- ✓ 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, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- ✓ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- ✓ Legea nr. 360/2003, republicată în 2014, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- ✓ Regulamentul nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH)
- ✓ HG nr. 1408/2008, modificată de HG nr. 937/2010, privind clasificare, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase

*În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.*

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 08.02.2024, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

## I. Activitatea autorizată

Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730 - Stație GPL

Transporturi rutiere de mărfuri - cod CAEN 4941

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

Clădiri: teren în suprafață de 1000 mp, concesionat de către Comuna Berezeni, pe care se află cabină operator - 6 mp, grup sanitar - 1,5 mp, o suprafață pietruită pe care vor fi garate cele două autocisterne.

Utilaje: Sistem de distribuție gaze petroliere lichefiate la autovehicule, tip SKID, ce cuprinde:

- un recipient de stocare pentru GPL, suprateran, cu capacitate de max. 5000 litri (volum apă), echipat cu racorduri;
- aparatură de măsură și control, ventile și armături de siguranță; o pompa centrifugă, antrenată de un motor electric, pentru vehicularea GPL în faza lichidă, de la recipient spre pompa de distribuție GPL la autovehicule; o pompa de distribuție GPL la autovehicule, echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare,
- ventile, armături, aparatură de măsură și control, afișare și înregistrare mecanica sau electronică a consumului;
- un ventil cu închidere rapidă, pe aspirația pompei centrifuge, cu acționare de la distanță, rezistent la acțiunea focului; trasee de conducte și armaturile aferente pentru faza lichidă, respectiv gazoasă;
- un filtru pe aspirația pompei centrifuge; un tablou de comandă pentru acționarea pompei centrifuge;
- cadru metalic pentru susținerea echipamentelor;
- instalația monobloc tip SKID este montată pe o fundație din beton cu dimensiunile 6,00 m x 2,00 m și grosimea de 20 cm;

Mijloace de transport: autocisternă transport GPL - 2buc.

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



Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimica/compozitie	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Substanțe chimice periculoase (CAS)	GPL auto	Combustibil	4000 - comercializat 20000 - transportat	l/luna	conf. Fise date securitate	combustibil pentru autovehicule	Recipient metalic amplasat pe suprafață betonată	Extrem de inflamabil

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă - apa potabilă pentru operator stație se achiziționează din comerț  
 Evacuare ape uzate - bazin vidanjabil de 2 mc  
 Energie electrică - racord rețea existentă în zona, 60kw/lună  
 Energie termică - calorifer electric.

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic prevede următoarele faze: aprovizionarea cu autovehicole proprii GPL a rezervorului GPL din autocisterna proprie; comercializarea cu amanuntul a gazelor petroliere lichefiate(GPL)

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute Nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Nu este cazul

8. Programul de funcționare: 12 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer Nu este cazul

Alte surse de poluare Nu este cazul

Apă

Pretratare ape pe amplasament Nu este cazul .

Tratare ape pe amplasament Nu este cazul



Sol Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)Nu este cazul

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

Rezervorul și pompa sunt amplasate pe o platformă de beton cu suprafața de 12 mp.

Autocisternele sunt garate pe spațiu pietruit.

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

**AER** - conform STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

**SOL** - conform Ordinului MAPM nr. 756 /1997;

**ZGOMOT** - se vor respecta SR 10009:2017, SR ISO 1996-2/2018, respectiv ale SR 6161-1/2022.

### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

## III. Monitorizarea mediului

### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

La solicitarea APM Vaslui sau GNM -Comisariatul Județean Vaslui, se vor efectua determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

### Monitorizarea aerului

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

#### Monitorizarea apei

Nu este cazul .

#### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

#### Monitorizarea solului

În cazul poluărilor accidentale datorate activităților desfășurate pe amplasament, analizele de supraveghere a gradului de contaminare din zona afectată se vor realiza pentru verificarea încadrării în limitele prevăzute în Ord. M.A.PM. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificări și completări ulterioare.

#### Monitorizarea nivelului de zgomot

Se vor respecta prevederile SR 10009:2017, SR ISO 1996-2/2018, respective ale SR 6161-1/2022.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul angajat	1	mc/an	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu dispunerea in celule etanse separate care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele)

#### 2. Deșeuri colectate

Se colectează doar deșeurile produse. Pe amplasament nu se desfășoară activitatea de colectare deșeuri de la terți.

Deșeuri comercializate Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate Nu este cazul

### 3. Deșeuri stocate temporar

Se stochează temporar doar deșeurile din activitatea proprie.

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate Nu este cazul

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

#### Deșeuri transportate

Deșeurile vor fi transportate de firme autorizate conform contractelor încheiate. Transportul deșeurilor se va realiza de către prestatorii de servicii în baza contractelor încheiate sau pe bază de comandă, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deșeurile rezultate din activitate vor fi preluate de agenți economici autorizați în acest scop.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002

### 7. Ambalaje folosite: Nu este cazul

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

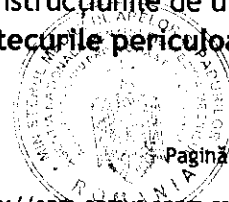
### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nr. crt.	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM/ an	Fraza de risc/Fraze de precauție	Fraza de pericol
1.	GPL	24.000	l/lună	Conform fișelor cu date de securitate	Conform fișelor cu date de securitate

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul;
- transport: autocisterne;
- depozitare: rezervor cu capacitatea de 5000 litri amplasat pe suprafața betonată;
- folosire/comercializare: comercializare, manipularea se va face de către personal instruit special în acest scop, respectându-se cu strictețe instrucțiunile de utilizare.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - nu este cazul.



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

Echipament de protecție, dotări PSI. Personalul va fi instruit cu privire la modul de manevrare și utilizare a substanțelor și preparatelor periculoase, se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate ale produselor utilizate. Dacă apar scăpări de GPL instalația de distribuție va fi scoasă din funcțiune automat și se va anunța la APM Vaslui producerea unor evenimente neprevăzute sau a accidentelor.

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) Nu este cazul

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) Nu este cazul

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența strictă intrări - ieșiri - stoc.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

#### Raportare SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații* SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri.

\*pentru accesul la aplicațiile SIM este necesară înregistrarea în prealabil pe link-ul:

<https://raportare.anpm.ro/irj/portal/public>

#### Alte raportări:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. -Comisaritul Județean Vaslui
2	Dățile centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	Până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul	A.P.M. Vaslui

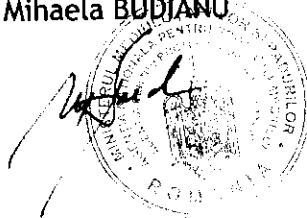
	conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)		anterior celui pentru care se realizează raportarea	
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Titularul activității este obligat să raporteze orice alte date solicitate de autoritatea competentă pentru protecția mediului sau prevăzute de legislația națională în vigoare.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Mihaela BUDIANU**



**Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații**

**DĂNILĂ Ramona Nicoleta**

**Întocmit**

**LĂZĂRESCU Alina Silvia**