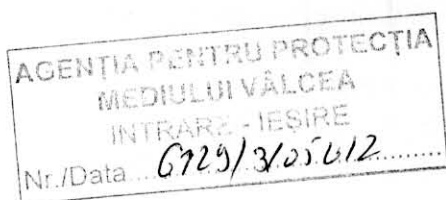




Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. din
PROIECT

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de către **S.C. STELDAN S.R.L** cu sediul social în județul Vâlcea, Loc. Horezu, oraș Horezu, Str General Gheorghe Magheru, Nr. 70, înregistrată la APM Vâlcea cu nr. 3667/04.04.2017, în urma analizării documentelor transmise, a completărilor ulterioare înregistrate la APM Vâlcea cu nr. 5460/16.05.2017 și a verificării, în baza:

- Hotărârii Nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative,
- Hotărârii Guvernului nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C.STELDAN S.R.L** cu sediul social în în județul Vâlcea, Loc. Horezu, oraș Horezu, Str General Gheorghe Magheru, Nr. 70, județul Vâlcea, care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- ▶ **Hoteluri si alte facilități de cazare similare Cod CAEN (Rev 2) 5510**
- ▶ **Restaurante Cod CAEN (Rev 2) 5610**

Punct de lucru : Loc. Horezu, Oraș Horezu, strada Tudor Vladimirescu, nr.4, județul Vâlcea.

Documentația depusă în scopul emiterii autorizației de mediu conține :

- Cererea nr. 3667/04.04.2017 de solicitare a emiterii autorizației de mediu ;
- Fișă de prezentare și declarație;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea revizurii autorizației de mediu - chitanța nr. 24378/04.04.2017;
- Dovada că a făcut publică solicitarea;



- Certificat de înregistrare Seria B, nr.11256978, eliberat pe data 05.08.2008,C.U.I. 1503310 din data de 04.12.1992, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea, Nr. de ordine în registrul comerțului : J38/379/13.03.1992;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub numărul 9817 din 06.04.2016 eliberat în data de 11.04.2016 de Oficiul Național al Registrului și Comerțului, Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vâlcea;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație ale amplasamentului;
- Proces verbal încheiat cu ocazia verificării amplasamentului, nr. 3915/10.04.2017
- Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 52828/20.04.2017 încheiat cu S.C. URBAN S.A. – Sucursala Râmnicu Vâlcea;
- Contract pentru colectarea uleiurilor și grăsimilor uzate Nr 57/06.07.2015 încheiat cu S.C. RUCO Vâlcea S.R.L.;
- Contract pentru vânzare – cumpărare energie electrică nr. 60023051190/14.03.2017, încheiat cu S.C. CEZ Vânzare S.A. ;
- Contract privind furnizarea apei potabile, nr. HZ1/Sbis/18.02.2013, încheiat cu S.C. APAVIL S.A. , Râmnicu Vâlcea;
- Raport de verificări, încercări și probe pentru centrala termică tip VIGAS 40 nr PIT 1425 / 06.10.2016
- Aviz Obligatoriu de instalare BUTANGAS ROMÂNIA SA nr 1189/21.07.2015
- Fișa cu date de securitate GAZ PETROLIER LICHEFIAT
- Contract de comodat pentru teren cu încheiere autentificare nr. 297/15.03.2004 , act adițional pentru prelungirea perioadei.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Titularul de activitate trebuie să faca cunoscut conținutul prezentei autorizații tuturor angajaților ale căror sarcini sunt legate de oricare din condițiile prezentei autorizații;

2. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități și reactualizarea acestora după caz;

3. Exploatarea instalațiilor se va face numai în baza autorizației de mediu;

4. Luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, în special prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile;

5. Alimentarea cu apa potabila se va face în conformitate cu termenii contractului încheiat cu operatorul rețelelor de alimentare, iar evacuarea apelor uzate se va face după încheierea unui contract cu operatorul economic autorizat al rețelelor de canalizare ;

6. Alimentarea cu GPL a rezervorului se va face numai de către personal autorizat ;

7. Se va ține evidența strictă a cantității de GPL aprovizionat și consumat, pentru depistarea pierderilor.

8. Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;

9. Frecvența, metodele și scopul monitorizării, prelevării și analizelor, așa cum sunt prevăzute în prezenta autorizație, pot fi modificate doar cu acordul scris al APM Vâlcea după evaluarea rezultatelor testărilor;



10. Se reactualizează de cate ori este necesar „Planul de prevenire și combatere a poluării accidentale”. În situații de poluări accidentale se vor lua măsuri operative

11. În conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;

- să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 cu completările ulterioare și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- personalul societății va fi instruit asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- depozitarea sau eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

12. Luarea măsurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ de mediu produs de condițiile anormale de funcționare;

13. Să informeze cu regularitate, autoritatea competentă pentru protecția mediului despre rezultatele monitorizării emisiilor din instalație și în termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediu;

14. Să asiste și să pună la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului toate datele necesare pentru desfășurarea controlului instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricăror informații pentru respectarea prevederilor autorizației de mediu;

15. În cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care relevă aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația să solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 ;

16. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.



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**;
- **Legea nr. 211/2011** privind regimul deșeurilor;
- **H.G. nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- **H.G. nr. 1037/2010** privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- **Legea nr. 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- **Ordinul nr. 794/2012** privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- **Legea nr. 292/2007** pentru modificarea O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 105/2006;
- **H.G. nr. 188/2002** pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- **SR 10009/2017** - Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- **Ordinul nr. 462/1993** pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- **Legea nr. 104/2011** privind calitatea aerului;
- **STAS 12574/1987** – AER DIN ZONE PROTEJATE – Condiții de calitate;
- **Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997** pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- **Ordinul M.S. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizație eliberată la data de este valabilă până la data dedacă în aceasta perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul de activitate are obligația de a depune, cu minim 45 zile înainte de data expirării prezentei autorizații, documentele prevăzute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 în scopul emiterii unei noi autorizații de mediu.

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

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



I. Activitatea autorizată:

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

- Cladire tip P+1 cu S_{utilă} cca 170mp. Cazarea se asigură în 5 camere. Cladirea este o cladire construită cu fundație proprie, cu structură de rezistență, și cu zidărie de caramidă și beton. Aceasta este compartimentată și cuprinde: recepția, holuri și camerele unde se asigură cazarea turiștilor.
- Fiecare cameră este dotată cu pat matrimonial, masă, televizor, frigider, aer condiționat, dulap, baie proprie: cabină duș, chiuvetă, lavoar.
- Restaurant are o suprafață de cca 490mp, fiind alcatuit din : bucătărie, bar, sală interioară de servire a mesei și terasă. Sala restaurantului precum și terasa exterioară au o capacitate mai mare de 100 locuri. Sala restaurantului dispune de un număr de cca 80 locuri la masa, iar terasa exterioară de un număr de până la 60 locuri. Terasa este acoperită, având mobilier din lemn (mese + băncuțe) ce sunt amplasate pe o suprafață pavată sau betonată.
- Bucătăria restaurantului este dotată cu mese din inox, 2 mașini de gatit, 5 frigider pentru depozitarea produselor alimentare perisabile, hotă de ventilație din inox cu motor exterior, mașină de taiat produse alimentare, mașina de spălat vase, 1 cuptor electric, 1 cuptor cu microunde, 4 chiuvete din inox, 3 rafturi de depozitare veselă din inox.
- Terasa este dotată cu mese din lemn, canapele flori ornamentale.
- Sala restaurantului este dotată cu mese din lemn, scaune, 3 vitrine frigorifice pentru băuturi, mobilier de bar, expresor cafea, mașina gheață, calculator, casă marcat, rafturi pentru expunere produse, televizor.
- Mașina de spălat cu o capacitate de 10 kg, care este folosită la spalarea lenjeriilor de pat și a fețelor de mese proprii.
- Rezervor pentru depozitare GPL (gaz petrolier lichiefiat) GPL
- Baterie solară cu boiler de depozitare apă caldă pentru bucătărie.
- Centrală termică proprie

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

- ✓ Carne de porc, vită, pui 50kg -100kg
- ✓ Preparate din carne - cca 50kg
- ✓ Lactate ambalate – 20kg
- ✓ Produse lactate – cca 20 kg
- ✓ Legume - cca 20kg
- ✓ Ulei pentru gatit - 40kg
- ✓ Produse ambalate de curățat folosite în bucătărie- 5 buc
- ✓ Detergent automat – cca 5 kg /luna
- ✓ Soluție pentru clătirea vaselor BRILLMAT POWER - cca -2.5l/ lună
- ✓ Detergent folosit pentru mașina de spălat vase STOVILMAT POWER- cca 15L/luna
- ✓ Bauturi racoritoare sau alcoolice îmbuteliate în PET-uri/ sticlă – 100 sticle/lună
- ✓ Lemne de foc – cca 600 kg/luna
- ✓ Cărbune – 500 kg/luna
- ✓ Gaz petrolier lichiefiat – cca 150 l/luna

Produsele perisabile sunt depozitate în frigider, combustibilul lemn de foc și cărbune sunt depozitate în magazie, iar gazul petrolier lichiefiat în rezervorul pentru



depozitare GPLcu o capacitate de 1750 l, care alimentează doar mașinile de gătit. GPL este achiziționat și transportat de SC BUTAN GAS ROMANIA S. A.

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

a. Alimentarea cu apă potabilă și de uz menajer se realizează prin intermediul unui bransament la rețeaua de alimentare publică a orașului HOREZU. Consumul de apă este contorizat, volumul mediu de apă consumat fiind de 50 mc/ lună.

b. Evacuare ape uzate:

Din activitatea societății rezultă:

- ape uzate menajere de la băile camerelor hotelului, grupurile sanitare și bucatăria restaurantului. Aceste ape uzate menajere sunt preluate de rețeaua interioară de canalizare, având o lungime de cca 45 m și descărcate în rețeaua de canalizare a orașului Horezu.

- ape pluviale căzute pe amplasament sunt dirijate, datorită configurației terenului în rigola stradală.

c. Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua națională.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea Hoteluri și alte facilități de cazare similare Cod CAEN (Rev 2) 5510 constă în asigurarea cazării de scurtă durată de obicei pentru o zi sau pentru perioade de 2 până la 5 zile, pentru turiștii ce vizitează sau tranzitează orașul Horezu. Pentru cazarea turiștilor societatea detine 5 camere.

Activitatea Restaurante Cod CAEN (Rev 2) 5610 constă în asigurarea serviciilor de servire a mesei pentru client și include prepararea și servirea mesei în incinta restaurantului sau pe terasa exterioară.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: - nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție :

Centrală termică proprie, cu o putere de 60 KW, ce asigură apa caldă și agentul termic în sezonul rece. Centrala termică folosește drept combustibil lemnul de foc și cărbune.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): cod CAEN Rev.2 - 4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun ; cod CAEN Rev.2 - 5630 Baruri și alte activități de servire a băuturilor.

8. Programul de funcționare -ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 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):

a. Protecția calitatii aerului:

Încalzirea spațiilor este realizată cu ajutorul unei centrale termice cu combustibil solid, ce are o putere instalată de 60 KW, noxele rezultate (CO, NOx, SOx, Pulberi



Totale) din funcționarea centralei sunt evacuate în atmosfera prin intermediul unui coș ce are înălțimea de cca 9 ml. și 50cm/30cm,

b. Protecția calității solului:

- Platforme de lucru și cai de acces pavate sau betonate, spațiu amenajat pentru depozitarea selectivă a deșeurilor în pubele până la valorificare/eliminare prin operatori economici autorizați.

c. Protecția calității apei :

Din activitatea societății rezultă ape uzate menajere de la băile camerelor hotelului, grupurile sanitare și bucatăria restaurantului preluate de rețeaua interioară de canalizare și descărcate în rețeaua de canalizare a orașului Horezu și ape pluviale căzute pe amplasament sunt dirijate, datorită configurației terenului în rigola stradală.

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

- se interzice abandonarea, înalturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru identificarea și prevenirea riscurilor;
- descărcarea GPL din autocisterne în rezervor se face doar de personal autorizat.

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

a) pentru protecția aerului :

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
coș evacuare fum	Monoxid de Carbon	250,00	mg/N m ³	Ordinul 462/1993
coș evacuare fum	Oxizi de azot	500,00	mg/N m ³	Ordinul 462/1993
coș evacuare fum	Oxizi de sulf	2000,00	mg/N m ³	Ordinul 462/1993
coș evacuare fum	Pulberi totale	100,00	mg/N m ³	Ordinul 462/1993

b) pentru protecția apelor :

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare orașenească vor respecta valorile limită prevăzute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002/2002 – Anexa nr.2 din H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005.

Se vor respecta condițiile impuse prin contractul cu operatorul economic autorizat al rețelelor de canalizare.

c) pentru protecția solului : se va respecta încadrarea în valorile limită prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr.756 / 1997 ;



d) pentru protecția împotriva zgomotului : se va respecta încadrarea în valorile limită prevăzute în SR 10009 / 2017 .

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
coș evacuare fum	Monoxid de Carbon	Discontinua	1/an	Conform standardelor în vigoare
coș evacuare fum	Oxizi de sulf	Discontinua	1/an	Conform standardelor in vigoare
coș evacuare fum	Oxizi de azot	Discontinua	1/an	Conform standardelor în vigoare
coș evacuare fum	Pulberi totale	Discontinua	1/an	Conform standardelor în vigoare

Determinarea va fi executată în sezonul rece toamnă-iarnă.

Monitorizarea apei

Indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate in rețelele de canalizare ale localitatilor, vor fi monitorizați conform contractului încheiat cu furnizorul serviciilor de canalizare.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

- evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- rapoarte de încercări privind emisiile la coș - la solicitarea instituțiilor abilitate;

- raport de încercări pentru indicatorii de calitate ai apelor uzate- la solicitarea instituțiilor abilitate;



Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la accidente sau pericole de accidente, conform Legii 59/2016 cu modificările ulterioare.

Se va anunța APM Vâlcea orice formă de poluare apărută în zona, telefon 0250/735859.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	materii prime și auxiliare, birotică	30,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	materii prime și auxiliare	70,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	restaurant	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	4,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	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 asemenea)



Deseurile sunt colectate selectiv, în pubele de 1,1mc, sau de 250 l amplasate în spații special destinate, pe suprafețe betonate. Uleiurile și grăsimile comestibile sunt depozitate în bidon 50 kg. Deșeurile sunt valorificate / eliminate prin operatori economici autorizați.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Nu este cazul

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deșeurii rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeurii, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic.

Deșeurile cu conținut de substanțe periculoase vor fi preluate în vederea valorificării/eliminării numai de către operatori autorizați pentru aceste activități.

Deșeurile destinate valorificării vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/tratare.

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): se face de către agentul de salubritate autorizat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se impune întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

8. Ambalaje folosite – Nu este cazul

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)- Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori



comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire	Cantitate	Periculozitate
1	GPL	150 l/lună	H220, H280, H340, H350

2. Modul de gospodărire :

- **transport:** cu mijloace de transport licențiate ADR, autorizate pentru transport mărfuri periculoase.

- **depozitare:** depozitarea GPL se realizează în rezervor suprateran cu capacitate de 17500 l

- **folosire/comercializare :** folosire la mașinile de gătit.

Substanțele/preparatele vor fi gestionate conform cu specificațiile din fișele cu date de securitate furnizate de producători actualizate conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.

Titularul activității în care sunt prezente substanțe/preparate periculoase, are obligația conform Legii 59/2016 cu modificările ulterioare, de a lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra mediului.

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

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

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 gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- Să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. Nr. 195/2005, referitor la regimul substanțelor și preparatelor periculoase.

- Să țină evidență strictă (cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.

- Să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

- Să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

- Se va raporta prompt la APM Vâlcea orice formă de poluare a mediului .



VI. Programul de conformare – nu este cazul .

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

