

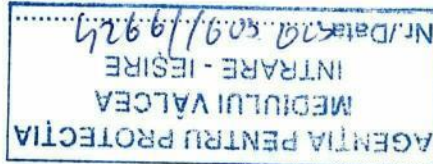


Pg.



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**



**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
**DRAFT**

**Titularul activității: LUTCAM FARM S.R.L.**

Adresa: municipiul Ramnicu Valcea, strada Costea Marinoiu, nr. 38, judetul Valcea

Punct de lucru: Municipiul Ramnicu Valcea, Calea Bucuresti, nr. 280A, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
4941	Transporturi rutiere de mărfuri
5210	Depozitari

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Data emiterii: .....

*Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala( conform art. (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)*

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de LUTCAM FARM S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Ramnicu Valcea, Calea Bucuresti, nr. 280A, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 2004 / 08.02.2023, a analizei în cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de 10.03.2023, P.V. nr. 3795, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **LUTCAM FARM S.R.L.**,  
cu punctul de lucru din **Municipiul Ramnicu Valcea, Calea Bucuresti, nr. 280A, judetul Valcea**

### Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 2004 / 08.02.2023;
- fișa de prezentare și declarație și completările ulterioare;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 2634 / 21.02.2023;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului – factura din 03.02.2023;
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Curierul de Valcea” din 08.02.2023;
- autorizatia de mediu nr. 28 / 15.06.2018;
- proces-verbal CIA nr. 3795 / 10.03.2023;
- decizia nr. 206 / 16.03.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

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

- certificat de înregistrare seria B nr. 3633728, Nr. de ordine în registrul comerțului: J38/649/21.12.2012, CUI : 31043389/ 27.12.2012, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 5215 / 05.03.2018, eliberat de ORC Valcea;
- statutul societății LUTCAM FARM S.R.L.;
- contract de parteneriat încheiat cu LINDE GAZ ROMANIA S.R.L.;
- contract de închiriere încheiat cu GETA SI NICU S.R.L.;
- contract încheiat cu APAVIL S.A.;
- contract încheiat cu CEZ VANZARE S.A.;
- contract încheiat cu ROMPREST ENERGY S.R.L.;
- cartea de identitate a vehiculului;
- fișe de securitate.

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligația:**
- să notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- să asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și să faciliteze controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**  
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156  
e-mail : office@anmvl.anpm.ro Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

- sa se supuna dispozitiei scrise de incetare a activitatii;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului si înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiasca personalul de exploatare 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;
- sa respecte in permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia in incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- in cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii,sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.
- gazele tehnice reprezinta marfa periculoasa, incadrate in ADR la clasa 2, ceea ce impune ca transportul acestora sa se faca in conditiile impuse de lege si normele in vigoare
- autovehiculul va respecta conditiile ADR pentru transportul marfurilor periculoase

**In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :**

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru<sub>3</sub>protectia mediului;



- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

**Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.**

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE 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
- Decizia 2014/955/UE 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambient;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**
- Hotărârea nr. 1175 / 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România
- **A.D.R. 2019** Acord european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase cu modificările și completările ulterioare
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substanțelor si a amestecurilor.



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.

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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

### I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM/luna
4941	TRANSPORTURI RUTIERE DE MARFURI	500	Butelii/LUNA
5210	DEPOZITARI	1000	Butelii/ LUNA

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

**Dotari specifice:** cladiri (cu suprafata spatiilor ocupate)- chiosc pentru birouri 50m;

- platforma:-150 m pentru depozitarea marfurilor (buteliilor);

-rampa motostivuitoar-10m;

- mijloace de transport utilizate in activitate : - 1 auturism marca Renault Master (3.5t);

- dotari auto conform prescriptiilor: masina este dotata cu chingi pentru fixarea buteliilor respectiv paletilor si covoare de cauciuc pe caroserie, extincatoare, truse medicale, 2 triunghiuri reflectorizante;

- motostivuitoar.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM/luna	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
PRODUS	REDUCTOR	PRODUS COMERCIALIZAT	30	/ LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC



PRODUS	SARMA SUDURA	PRODUS COMERCIALIZAT	2000 KG	/ LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
PRODUS	MANUSI	PRODUS COMERCIALIZAT	500 BUC	/ LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
PRODUS	DISCURI TAIERE/ POLIZARE	PRODUS COMERCIALIZAT	200 BUC	/ LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
PRODUS	SALOPETE	PRODUS COMERCIALIZAT	10 BUC	/ LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
PRODUS	FURTUN ACETILENA/ OXIGEN	PRODUS COMERCIALIZAT	500 M	/LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
PRODUS	ALTE ECHIPAME	PRODUS COMERCIALIZAT	100 BUC	/LUNA	COMERCIALIZARE	RAFT METALIC
COMBUSTIBIL	MOTORINA	UTILIZARE PROPRIE	200L	/LUNA	UTILIZARE PROPRIE	ALIMENTARE STATIE PECO
COMBUSTIBIL	GPL	UTILIZARE PROPRIE	50L	/LUNA	UTILIZARE PROPRIE	ALIMENTARE STATIE GPL
GAZ	OXIGEN 2.7	PRODUS COMERCIALIZAT	100	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	OXIGEN LINDE 100%	PRODUS COMERCIALIZAT	100	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	OXIGEN 3.5	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	OXIGEN 5.0	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	AZOT 4.6	PRODUS COMERCIALIZAT	100	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	AZOT 5.0	PRODUS COMERCIALIZAT	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	BIOGON N	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	BIOGON C20	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	BIOGON C30	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC



GAZ	BIOGON C50	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	BIOGON OC30	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	BIOGON C E290	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ARGON 4.8	PRODUS COMERCIALIZAT	100	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ARGON 5.0	PRODUS COMERCIALIZAT	50	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ARGON 5.3	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	CORGON 18	PRODUS COMERCIALIZAT	80	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	CORGON 3 S2	PRODUS COMERCIALIZAT	36	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	CORGON 10	PRODUS COMERCIALIZAT	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ACETILENA 1.8	PRODUS COMERCIALIZAT	70	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ACETILENA FLAMFOTOM	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	PROPAN	PRODUS COMERCIALIZAT	50	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	HIDROGEN	PRODUS COMERCIALIZAT	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	HELIU 5.0	PRODUS COMERCIALIZAT	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	HELIU 5.3	PRODUS COMERCIALIZA T	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	CO2 3.0	PRODUS COMERCIALIZA T	24	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	CO2 LINDE 100%	PRODUS COMERCIALIZA T	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC



GAZ	R410 A	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R 1234 YF	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R134 A	PRODUS COMERCIALIZAT	36	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R404 A	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R744	PRODUS COMERCIALIZAT	12	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R407 C	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R32	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R452A OPTEON XP	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	R407 F	PRODUS COMERCIALIZAT	10	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC
GAZ	ALTE AMESTECURI DE GAZE FOLOSITE IN INDUSTRIE( Ocazional fara a avea istoric)	PRODUS COMERCIALIZAT	varia bil	BUT	COMERCIALIZARE	PALET METALIC

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM/luna
APA POTABILA	SC APAVIL S.A.	4	M <sup>3</sup> /LUNA
ENERGIE ELECTRICICA	CEZ VANZARE	150	KW/LUNA
APA UZATA MENAJERA	SC APAVIL S.A	BAZIN VIDANJABIL	variabil





DESEURI MENAJERE	ROMPREST ENERGY S.R.L	0.16	TONE/LUNA
---------------------	-----------------------	------	-----------

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

##### Cod CAEN - 4941 – transporturi rutiere de marfa

-Se vor comercializa butelii încărcate cu următoarele gaze: Oxigen Medicinal, Oxigen Tehnic, Azot, Biogon, Argon, Corgon, Acetilena, Propan, Niontix, CO2, Entonox, Izobutan, provenite de la furnizorul Linde Gas.

Mijloacele de transport folosite pentru fiecare tip de marfuri periculoase ce urmează a fi transportate :

- 1 autoturism marca Renault Master (3.5t), încadrându-se în transport fără licență ADR

##### Cod CAEN - 5210 – depozitari

- Depozitarea și manipularea substanțelor imbuteliate se va face respectând cerințele din fișele cu date de securitate.
- Se va respecta la depozitare compatibilitatea din punct de vedere a periculozității substanțelor periculoase (ex: Oxigenul la o distanță mai mare de 5 m de Acetilena).
- Buteliile vin încărcate de la furnizorul LINDE GAZ ROMANIA, cele goale sunt reîncărcate la furnizor.

-Încărcarea și descărcarea se va efectua cu motostivuitoare.

Depozitarea se va face pe cele 2 platforme betonate .

- Tipuri de substanțe periculoase admise la transport conform ADR: Atunci când sunt transportate marfurile periculoase (cu excepția celor ambalate în cantități limitate sau cantități exceptate) trebuie să fie însoțite de un document de transport care include descrierea mărfii și anumite caracteristici, conform capitolului 5.4 al ADR .

Pentru marfurile periculoase ambalate în cantități exceptate, documentul de transport trebuie să includă mențiunea de la paragraful 3.5.6 al ADR 'Marfuri periculoase în cantități exceptate' și să indice numărul acestor colete (care nu trebuie să depășească 1000 puncte ADR conform paragrafului 3.5.5 al ADR) .

- Tipuri de deseuri periculoase care vor fi transportate: nu este cazul
- Prezentarea atribuțiilor și responsabilităților pentru :
- Ambalarea și etichetarea marfurilor periculoase (substanțe și deseuri) transportate : sunt stabilite de furnizor conform fișelor cu date de securitate.
- Manipularea marfurilor periculoase (substanțe și deseuri) transportate: Se face în paleti metalici dotati cu chingi .
- Încărcarea marfurilor periculoase (substanțe și deseuri) în mijlocul de transport : cu ajutorul motostivuitoarelor din dotare .
- **Descărcarea marfurilor periculoase** (substanțe și deseuri) în mijlocul de transport : cu ajutorul motostivuitoarelor din dotare .
- Situații particulare – nu este cazul.

##### Documente necesare pentru efectuarea transportului de substanțe periculoase

- Transportul de marfuri periculoase se realizează în baza Anexei nr. 1 din H.G. nr. 1061/2008 (Formular pentru aprobarea transportului de marfuri periculoase) completată de toți factorii implicați: nu este cazul.
- Se vor respecta condițiile de transport din fișele cu date de securitate.

##### Transportul de marfuri nepericuloase este însoțit de următoarele documente:

- Se transporta butelii goale pentru reîncărcarea la furnizor.
- Aviz de însoțirea mărfii.
- Formularul de expediție/ de transport, conform anexei nr. 2 la H.G. nr. 1061/2008.



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

**5. Produsele și subproduse obținute:** nu este cazul.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** nu este cazul, încălzirea biroului se realizează prin intermediul unor panouri radiante și a unor aeroterme electrice.

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

- cod CAEN 5224 – Manipulări;
- cod CAEN 4612 - Intermedieri în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie;
- cod CAEN 4618 - Intermedieri în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;
- cod CAEN 4619 - Intermedieri în comerțul cu produse diverse;
- cod CAEN 5229 - Alte activități anexe transporturilor;
- cod CAEN 7022 - Activități de consultanță pentru afaceri și management.

**8. Program de funcționare:**

- Se lucrează: 5 zile/ săptămâna, 1 schimburi / zi, 8 ore.
- Obiectivul este asigurat cu paza permanentă.

## 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**

Sursă	Tip sursă
Autoturism (1 buc) - 3,5tone	mobil

**Apă**

**\*Pretratate ape pe amplasament:** nu este cazul.

**\*Tratate ape pe amplasament:** nu este cazul.

**Sol :** platforma betonată

**Alți factori de mediu (după caz):** spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.

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

**Măsuri:**

- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea 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 precum identificarea și prevenirea riscurilor.

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale: -

Alte condiții de funcționare decât cele normale: -

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: -

Valori admise pentru sol: -

Valori admise pentru zgomot: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017



### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: -

Monitorizarea apei : -

Monitorizarea apei subterane: -

Monitorizarea solului: -

Monitorizarea zgomotului:

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/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Angajati firma	0.16	tone/luna	eliminare	D5	liminare la depozit conform

#### 2. Deșeuri colectate –nu este cazul

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: -nu este cazul

#### 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: conform contractelor încheiate cu operatori autorizati din punct de vedere al protecției mediului.

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport specifice fiecărui deșeu, de către companii autorizate pe bază de contract, cu respectarea legislației privind transportul deșeurilor (Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.

- se impune colectarea selectivă a deșeurilor, conform legislatiei in vigoare privind regimul deșeurilor;
- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate și gestionate și se va raporta la APM Vâlcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre valorificare sau eliminare;
- se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;



- societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control la cererea acestora dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/eliminare.

#### 7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM/luna
PALETI	PALETI METALICI	150	BUC/LUNA

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

##### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite :

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM/luna	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
GAZ	OXIGEN 2.7	100	BUT		H270/H280
GAZ	OXIGEN LINDE 100%	100	BUT		H270/H280
GAZ	OXIGEN 3.5	10	BUT		H270/H280
GAZ	OXIGEN 5.0	10	BUT		H270/H280
GAZ	AZOT 4.6	100	BUT		H280
GAZ	AZOT 5.0	24	BUT		H280
GAZ	BIOGON N	12	BUT		H280
GAZ	BIOGON C20	12	BUT		H280
GAZ	BIOGON C30	12	BUT		H280
GAZ	BIOGON C50	12	BUT		H280
GAZ	BIOGON OC30	12	BUT		H280
GAZ	BIOGON C E290	12	BUT		H280
GAZ	ARGON 4.8	100	BUT		H280
GAZ	ARGON 5.0	50	BUT		H280
GAZ	ARGON 5.3	12	BUT		H280
GAZ	CORGON 18	80	BUT		H280
GAZ	CORGON 3 S2	36	BUT		H280
GAZ	CORGON 10	24	BUT		H280
GAZ	ACETILENA 1.8	70	BUT		H220/H280/H230
GAZ	ACETILENA FLAMFOTOM	12	BUT		H220/H280/H230
GAZ	PROPAN	50	BUT		H220/H280
GAZ	HIDROGEN	24	BUT		H220/H280
GAZ	HELIU 5.0	24	BUT		H280
GAZ	HELIU 5.3	24	BUT		H280
GAZ	CO2 3.0	24	BUT		H280
GAZ	CO2 LINDE 100%	12	BUT		H280
GAZ	R410 A	10	BUT		H220/H280
GAZ	R1234 YF	10	BUT		H220/H280
GAZ	R134 A	36	BUT		H220/H280
GAZ	R404 A	12	BUT		H220/H280



GAZ	R744	12	BUT		H220/H280
GAZ	R407 C	10	BUT		H220/H280
GAZ	R32	10	BUT		H220/H280
GAZ	R452A OPTEON XP	10	BUT		H220/H280
GAZ	R407 F	10	BUT		H220/H280
GAZ	ALTE AMESTECURI DE GAZE FOLOSITE IN INDUSTRIE (Ocazional fara a avea istoric )	variabil	BUT		H220/H280/H230

## 2. Modul de gospodărire

-**ambalare:** butelii metalice

- **transport:** este asigurat de furnizor

vehiculul rutier va avea dotarile si echipamentele necesare conform prevederilor ADR , panouri si etichete de pericol pentru semnalizare ; se vor respecta masurile din fisele cu date de securitate

-**depozitare:** platforme betonate ingradite in suprafata de cca 150 mp, in paleti metalici

-**folosire/comercializare:** comercializare

**3.Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** buteliile goale sunt reincarcate la furnizor.

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

**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:** - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

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

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele 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;

- să respecte măsurile de precauție recomandate în fisele cu date de securitate furnizate de producători ( actualizate periodic conform legislației Regulamentul CE 1907/2006 art.31, 32, cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020 ) pentru a reduce pericolele rezultate din manipulări, stocare , transport si utilizare , precum si pericolele de incendiu sau alte situatii periculoase.



**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:**

Se vor raporta la APM Vâlcea pana la data de 15 martie pentru anul anterior, cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre valorificare sau eliminare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

**Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Fiz. Monica Georgeta MODAN**

**Intocmit,  
Consilier Gabriela Popescu**

**Nota:** autorizatia de mediu s-a emis in 14 pagini si 3 exemplare.

