



Nr. 16238/13.10.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

PROIECT

Titularul activității: **S.C. Vanmel Gas S.R.L.**

Adresa: comuna Cernișoara satul Modoia, nr. 200, județul Vâlcea

Punct de lucru: **Statie distributie GPL**

Locația activității: comuna Mihăești, satul Bârsești, punctul „Duzi”, județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule

Emisă de A.P.M. Vâlcea

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Valcea

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Vanmel Gas S.R.L.**, cu sediul în comuna Cernișoara satul Modoia, nr. 200, județul Vâlcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 13830/06.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. Vanmel Gas S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Mihăești, satul Bârsești, punctul „Duzi”, județul Vâlcea.



Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu – MP / 05.09.2023;
- anunt privind mediatizarea solicitarii in Realitatea Valceana din 03.09.2023;
- anunt privind mediatizarea solicitarii in Realitatea Valceana din 05.10.2023;
- plan de situatie si plan de incadrare in zona a obiectivului;
- Certificat de inregistrare CUI 27978933 din data de 03.02.2011, J38/56/02.02.2011 si Certificat constatator nr. 29731 din 19.07.2017, eliberate de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea;
- contract de concesiune nr.806 / 24.01.2013 pentru imobilul in suprafata de 2500 mp din comuna Mihaesti, satul Barsesti, punctul „Duzi”, judetul Valcea, incheiat cu UAT Comuna Mihaesti;
- contract furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa nr. MH37/S din 24.02.2016 incheiat cu S.C. Apavil SA;
- contract furnizare servicii de salubritate nr. 47002 din 03.04.2014 incheiat cu S.C. Urban S.A;
- autorizatie de securitate la incendiu nr.258/SU-VL din 08.12.2014;
- certificat de atestare nr.13350/05.10.2023 a edificarii constructiei realizate fara autorizatie de constructie eliberat in baza expertizelor tehnice 178/10/2023 si 179/10/2023;
- proces verbal de constatare a respectarii tuturor conditiilor impuse in Decizia etapei de incadrare nr...emisa de A.P.M. Valcea;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 14370 / 14.09.2023;
- decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr.836 din 13.10.2023 emisa de APM Valcea.

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.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.
- Autoritatea competenta pentru protectia mediului reexamineaza periodic si actualizeaza daca este necesar, conditiile de acordare a autorizatiei de mediu. Reexaminarea autorizatiei de mediu este obligatorie in urmatoarele conditii:
 - poluarea cauzata de instalatie necesita revizuirea valorilor limita existente in autorizatie sau necesita stabilirea de noi valori limita de emisie;
 - schimbari substantiale si extinderi a instalatiilor, precum si modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativa a emisiilor;
 - rezultatele actiunilor de inspectie si control si conformarii releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de autorizare.
- Titularul activitatii are obligatia:
 - sa solicite aplicarea vizei anuale la A.P.M. Valcea in fiecare an, in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare;



- sa 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;
- sa 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;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și 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;

In conformitate cu prevederile O.U.G. 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 compoziției, in scopul determinării 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 modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deșeurile 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 deșeurilor ;

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările 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;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici;
- 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;
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe 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.

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

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule
5210	Depozitari	6312	Depozitari

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

- magazin mixt si spatiu administrativ in suprafata de 32,4 mp;
- instalatie distributie GPL tip skid monobloc compusa din:
 - recipient de stocare GPL, suprateran cu capacitatea de 5000 l volum de apă, echipat cu cu aparatură de indicare, măsură și control a parametrilor, racord pentru alimentare și armături de siguranță;
 - o pompă de transfer pentru faza lichidă, cu aspirație din recipient/recipiente;
 - un distribuitor GPL pentru alimentarea autovehiculelor, cu un furtun echipat cu sisteme de cuplare etanșă la gura de alimentare a vehiculului;



- trasee de conducte pentru faza lichidă și gazoasă și armăturile aferente;
- tablou electric propriu pentru alimentarea consumatorilor, respectiv motorul pompei de transfer și distribuitorul;
- sistem de închidere rapidă cu acționare de la distanță, buton de urgență, care să întrerupă alimentarea cu energie a consumatorilor și să izoleze traseele de fază lichidă și, după caz, gazoasă;
- stingatoare portabile cu spuma chimică și pulbere;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Denumire	Cantitate	UM	Utilizare	Mod de depozitare
GPL	90000	l/an	comercializare	rezervor suprateran

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

a. Alimentarea cu apă: amplasamentul este racordat la rețeaua de alimentare cu apă potabilă a comunei; nu se utilizează apă în procesul tehnologic; consum mediu 1 mc/an;

b. Evacuare ape uzate:

- amplasamentul nu este racordat la rețeaua de canalizare;
- pentru necesități fiziologice se utilizează un WC uscat;
- apele pluviale de pe platforma balastată de acces se evacuează gravitațional conform configurației terenului;

c. Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua națională; consum mediu anual 9 MW;

d. Energia termică pentru încălzirea spațiului administrativ este asigurată de un convector electric sau cu GPL.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de cca. 1500 mp din suprafața terenului concesionat de 2500 mp;

Aprovizionarea instalației cu carburant se face cu ajutorul unor autocisterne autorizate pentru transport marfuri periculoase;

Descărcarea GPL din autocisterna în rezervorul de stocare de 5000 l se face prin furtune cu cuple etanșe.

Alimentarea autovehiculelor se face printr-un distribuitor cu furtun echipat cu sistem de cuplare etanșă.

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

5. Produsele și subproduse obținute: nu este activitate productivă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu deține centrala termică.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – CAEN 4711- Comerț cu amanunțul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun.

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 – sistem de recuperare a vaporilor - traseul pentru faza gazoasă asigură preluarea și returnarea în recipient a vaporilor de gaze petroliere lichificate rezultate în separatorul panoului de distribuție;



Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
mijloace auto	mobila

Apa – nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament – nu este cazul

Sol – nu este cazul

Alți factori de mediu: nu este cazul

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

- spațiu amenajat cu containere pentru stocarea temporară selectivă a deșeurilor destinate valorificării/eliminării.

Măsuri

- se vor identifica pericolele de accidente majore și se vor lua măsurile necesare pentru a preveni astfel de accidente și pentru limitarea consecințelor acestora asupra sănătății populației și mediului;

- 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 respecta prevederile legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și condițiile de calitate a aerului în zone protejate,

- se interzice accesul persoanelor neautorizate și/sau a altor autovehicule în timpul descărcării autocisternei în rezervorul stației;

- indicatoarele restrictive și de avertizare privind pericolele de incendiu și explozie vor fi amplasate la loc vizibil;

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** - respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului precum și a dispozițiilor Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici;

Alte condiții de funcționare decât cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată: valorile indicatorilor de calitate pentru apele uzate, se vor încadra în prevederile H.G. nr. 188 / 2002 – NTPA 002, modificată și completată de H.G. 352 / 2005, privind descărcarea apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților sau direct în stații de epurare,

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu este cazul

Valori admise pentru sol- nu este cazul

Zgomot - valoarea admisă a zgomotului la limita incintei, nu va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 Db (A), la valoarea curbei de zgomot Cz 60 Db.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - nu este cazul

Monitorizarea apei uzate – nu este cazul;

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului- nu este cazul



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	Cantitate	UM	Operațiune
20 03 01	desucri municipale amestecate	2	mc/an	D5 / eliminare
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	-	kg/an	R12 / valorificare
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	-	kg/an	R12 / valorificare

Deseurile de ambalaje sunt generate din activitatea de comert.

2. Deșeuri colectate -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

Transportul se face cu masini special amenajate, adecvate naturii deseurilor, care sa nu permita imprastierea deseurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator. Transportul deseurilor catre locatii destinate eliminarii sau valorificarii acestora se va face de catre operatori autorizati.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: vor fi evidentiata deseurile generate in conformitate prevederilor H.G. nr. 856/2002 si a OUG nr.92/2021 privind regimul deseurilor. Se vor lua masurile de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

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:

Produce	CAS	Cantitate	UM	Fraze de pericol	Fraze de precautie
GPL (amestec)	68476-85-7 74-98-6	90000	l/an	H220: H280: H332	P102, P210, P202, P381, P377

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: nu este cazul

- transport: cu mijloace de transport rutiere (autocisterne), ale furnizorilor autorizate pentru transport marfuri periculoase.

- depozitare: in rezervor special destinat GPL,

- folosire / comercializare: comercializare

3. Modul de gospodărire al 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: stingatoare portabile cu pulbere si CO2;



Masuri

Titularul este obligat:

- sa se asigure de buna functionare a sistemelor de prevenire si protectie a factorilor de mediu cu care sunt dotate instalatiile de pe amplasament;
- sa asigure prin sisteme proprii supravegherea mediului, pentru identificarea si prevenirea riscurilor de accidente cu impact asupra ambientului intern si extern; in situatii de poluari accidentale se vor lua masuri operative pentru inlaturarea cauzelor si eliminarea efectelor;

5. Monitorizarea gospodăririi 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 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.
- respectarea regulamentului de exploatare a instalatiei monobloc tip SKID;
- se vor respecta cu strictete informatiile si masurile din fisa cu date de securitate a substantelor periculoase utilizate.

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:

- evidenta gestiunii deseurilor, intocmita in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completarile ulterioare – la solicitarea A.P.M. Valcea

Prezenta autorizație de mediu conține 7 (sapte) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

