



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 282 ..... din 18.12.2023 .....

Titularul activității: **S.C. ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**

Adresa: comuna Vedea, sat Vedea, nr.320, judetul Arges

Punct de lucru: **S.C. ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**

Locația activității: comuna Vedea, sat Vedea, nr.320, judetul Arges;

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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**, cu sediul în comuna Vedea, sat Vedea, nr.320, judetul Arges, și punctul de lucru din comuna Vedea, sat Vedea, nr.320, judetul Arges, tel. 0729169570, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 19323 din 30.08.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: str. Egalității, str.50A, Pitești, cod 110049

Tel : 0248/213099 Fax : 0248/213099; 0348 401 992; 0348 401 993

e-mail:office@apmag.anpm.ro; http://apmag.anpm.ro

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



se emite:  
**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru funcționarea: **S.C. ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**, cu amplasamentul în comuna Vedea, sat Vedea, nr.320, județul Argeș;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de APOMAR CONSULTING 2005 SRL și următoarele documente:
- Certificat de înregistrare, Cod Unic de Înregistrare 27236993 din data de 02.8.2010, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Certificat constatator nr. 56546/30.08.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, ;
- Contract de închiriere nr. 171777/31.08.2011 si act aditional, încheiat cu MARADRIMEX SRL, pentru statie carburanti;
- Contract alimentare cu apa si canalizare nr.1104/6.4.2014 incheiat cu Primaria Comunei Vedea;
- Autorizatie de mediu nr.246/01.07.2013
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 113/3.03.2022, eliberată de A.B.A Argeș Vedea;
- Adresă de informare nr. 1157831/27.08.2010, emisă de ISU Argeș;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 250593 din 10.12.2022 emisă de ISU Argeș pentru SKID GPL;
- Contract de vanzare- cumparare produse petroliere nr.274/04.07.2019 incheiat cu ADE GAS OIL COMPANY SRL;
- Contract de vanzare- cumparare produse petroliere nr.29/24.08.201 incheiat cu ROMPETROL DOWNSTREAM SRL;
- Certificat de inspecție tehnică COV nr. 1592/17.10.2022, emis de SC LAJEDO SRL;
- Contract de prestări servicii vidanjare nr. 43/30.08.2023, încheiat cu SC ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT SRL;
- Contract prestari servicii nr. 72/30.09.2018 incheiat cu SC ECHIPA HORSE SRL
- Contract nr. 271/26.11.2020 si act aditional pentru prestări servicii de salubritate, incheiat cu SC SALUBRIS SA;
- Atestat nr. GANEx. Sp.2022.139.0465X pentru instalații din arii periculoase Ex, eliberat de INSEMEX Petroșani – GANEx;
- Raport privind protectia la explozie GANEx- 465/16.03.2022 eliberat de INSEMEX Petroșani – GANEx;
- Buletine verificare metrologica nr.14824/05.07.2023, nr. 13575/11.7.2023;
- Raport de inspectie nr.249-918/28.11.2022 emis de CNCIR SA;
- Rapoarte de încercare efectuate pentru: ape uzate, nivel zgomot, imisiifugitive (COV);
- Fișe cu date de securitate;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- ✓ Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligatia să aplice atât măsurile

Autorizatie de mediu nr. 282 ..... din 18.12.2023  
Titular: SC **ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/ bunuri/ dotări/ servicii/ instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

✓ Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

✓ **Titularul activității are obligația respectării tuturor condițiilor și măsurilor impuse de autoritatea în domeniul securității la incendiu;**

✓ 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.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

✓ Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.

✓ Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.

✓ Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.

✓ În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM –CJ și a populației din zonă.

✓ Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.

✓ Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.

✓ Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

✓ Pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzic:

- aruncarea sau introducerea în orice mod, în albiile cursurilor de apă, în cuvele lacurilor sau ale bălților, în Marea Neagră și în zonele umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
- evacuarea de ape uzate în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în bălți, heleșteie sau în iazuri, cu excepția iazurilor de decantare;
- utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuările ori scurgerile de ape fecaloid – menajere sau cu conținut periculos;
- spălarea în cursuri de apă sau în lacuri și pe malurile acestora a vehiculelor, a altor utilaje și agregate mecanice, precum și a ambalajelor sau obiectelor care conțin substanțe periculoase;
- aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase;
- în cazul în care s-a produs o poluare accidentală, titularul este obligat să ia măsuri imediate pentru înlăturarea cauzelor, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora și să informeze imediat cea mai apropiată unitate de gospodărire a apelor asupra acestei poluări;

✓ Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Arges la apariția noilor modificări ale activității.

✓ Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC **ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Arges



- ✓ Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- ✓ Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
  - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
  - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- ✓ Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor trebuie să se realizeze conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.
- ✓ Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor generate pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- ✓ Evitarea formării stocurilor de deșuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Se va instrui personalul privind manipularea și transportul marfurilor periculoase.
- ✓ Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- ✓ În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului 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, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- ✓ În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
 Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
 amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



- ✓ Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- ✓ Se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare. Titularul de activitate în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei în stațiile de benzină are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent, toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili.
- ✓ Stațiile de distribuție carburanți se exploatează astfel încât să se asigure respectarea următoarelor cerințe:
- reținerea vaporilor remanenti în rezervoare după descărcarea benzinei;
  - captarea și reținerea vaporilor de retur proveniți de la instalațiile de depozitare la stațiile de benzină sau la terminale. În cazul vagoanelor-cisterna această cerință se aplică numai dacă acestea aprovizionează stații de benzină sau terminale unde se realizează depozitarea intermediară a vaporilor;
  - reținerea în rezervoare, cu excepția evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor menționați mai sus, până când are loc o nouă operație de reincărcare la un terminal.
- ✓ Titularul de activitate are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate și existente pe amplasament, inspecției tehnice periodice, în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină
- ✓ Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspecție tehnică în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ordinul MIR nr. 122/2005.
- ✓ Respectarea Ordinului MEC nr. 716/2005 și MTCT nr. 92/2006 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a containerelor mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de benzină, la alt depozit sau terminal, în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din operațiile de încărcare, transport, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină..
- ✓ Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- ✓ Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive,



inainte de efectuarea acestora;

- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.
- ✓ 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.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- ✓ Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- ✓ Respectarea prevederilor Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
- ✓ Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- ✓ Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- ✓ Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- ✓ Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- ✓ Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- ✓ Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- ✓ Depozitarea/manipularea/utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ✓ Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- ✓ Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- ✓ Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- ✓ Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC **ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.

✓ Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata și modificata prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locuitorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși

7

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC **ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

#### I. Activitatea autorizată:

##### 1. Dotări (instalații, utilaje):

Teren închiriat cu S=800mp pe care sunt amplasate:

- cabina stație și spațiu comercial (magazin comercializare produse alimentare și nealimentare), S = 120 mp;
- copertina pompei de distribuție carburanți S = 30 mp și insula pompei duble multiproduș de distribuție carburanți;
- rezervoare combustibil (2 rezervoare, V = 20000 litri fiecare);
- guri de descarcare;
- sistem de recuperare a vaporilor de carburanți;
- instalație G.P.L. cu stocare în recipient metalic cilindric, orizontal, suprateran V = 5000 l;
- zona verde, parcaj;
- platforma pentru stocare deseuri generate.
- foraj de observație (H=10m)

Stația de distribuție carburanți este alcătuită din:

- peron cu pompa de distribuție, pentru alimentarea cu carburanți a autovehiculelor cu sistem de supraveghere video;
- depozit de produse petroliere, constând din 2 rezervoare subterane (V = 20000 litri, fiecare);
- guri de descarcare dotate cu sistem pentru recuperarea emisiilor de compusi organici volatili;
- pompele distribuție carburanți - benzina sunt prevăzute cu instalație de recuperare a vaporilor C.O.V.;
- bloc de aerisire, dotat cu guri cu supapă de respirație și aparatoare de flacări.

Capacități de deservire: pompa dubla multiproduș, cu 8 furtunuri;

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș





Carburantii sunt repartizati in 2 rezervoare metalice cilindrice subterane (cu pereti simpli) cu o capacitate totala de 40 mc (20 mc fiecare);

• **SKID GPL:**

Instalațiaa monobloc tip SKID (supraterana) este montata pe o fundatie din beton si cuprinde urmatoarele elemente:

- un recipient de stocare GPL cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 5000 l volum de apa, echipat cu racorduri, aparatura de masura si control si armaturi de siguranta.
- o pompa centrifuga antrenata de un motor electric care asigura vehicularea GPL in faza lichida de la recipient spre pompa de distributie GPL.
- o pompa de distributie GPL la autovehicule echipata cu un furtun flexibil, un pistol de alimentare, ventile, armaturi, aparatura de masura, indicare si control, afisare si inregistrare electronica.
- armaturi si conducte.

Recipientul de stocare GPL are diametrul de 1200 mm si volumul de aproximativ 5000 l.

Acesta este prevazut cu urmatoarele racorduri:

- racord pentru conducta de aspiratie a pompei centrifuge;
- racord pentru supapa de siguranta;
- racord pentru indicatorul de nivel;
- racord pentru returul fazei lichide si fazei gazoase in recipient;
- racord pentru manometru;
- racord pentru incarcare GPL din autocisterna.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:**

Nr.crt	Denumire material	Cantitati comercializate (aprox.) t/an	Utilizare	Ambalaje	Mod de depozitare
1	Benzina	411	comert	Nu este cazul	Rezervor subteran
2	Motorina	898	comert	Nu este cazul	Rezervor suprateran
3	GPL auto	489	comert	Nu este cazul	Rezervor suprateran
4	Accesorii auto	In functie de vanzare	comert	Ambalaj producator	Magazin
5	Produse alimentare si nealimentare, tutun, bauturi	In functie de vanzare	comert	Ambalaj producator	Magazin

**3. Utilități – apă, canalizare, energie, gaze naturale:**

Alimentarea cu apa

**Sursa de apa**

Necesarul de apa este asigurat prin racordare la rețeaua comunală existentă în zona, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 1104/RS/509/6.10.2014, încheiat cu Primăria comunei Vedea, apă fiind furnizată printr-un bransament (Dn 32 mm, L = 10 m).

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
 Titular: SC **ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L**  
 amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



Exista si o cisterna amplasata langa caminul apometru, bransata la rețeaua comunală.

**Distributia apei** de la caminul racordat la obiectiv se realizeaza printr-o conducta PEHD (Dn 32 mm, L = 6,5 m).

Instalatia de masurare a volumelor de apa captate: un debitmetru montat pe bransamentul la rețeaua comunală de distributie.

Debite si volume	Capacitate stocare	Cantitate comercializata
Q <sub>max zi</sub> mc/zi (l/s)	0,24 (0,003)	0,27 (0,003)
Q <sub>med zi</sub> mc/zi (l/s)	0,2 (0,002)	0,22 (0,003)
Q <sub>min zi</sub> mc/zi (l/s)	0,13 (0,002)	0,15 (0,002)
V <sub>med anual</sub> mc	73	80

**Apa pentru stingerea incendiilor** – in eventualitatea unui incendiu, interventia se va realiza cu ajutorul stingatoarelor de incendiu.

#### Evacuarea apelor uzate

**Apele uzate menajere**, rezultate de la grupul sanitar din cabina statiei de carburanti si a WC-ului amplasat in curte, sunt evacuate prin conducte PVC (Dn 110 mm, L = 17 m), catre un bazin vidanjabil (V = 3 mc), situat sub WC.

**Apele pluviale (potential impurificate)** de pe platforma betonata si din zona de alimentare cu carburanti (rezervoare si pompe) sunt colectate prin rigolele de scurgere catre separatorul de produse petroliere alcatuit din cinci compartimente, amplasat pe latura nordica a amplasamentului.

Intretinerea separatorului de hidrocarburi se realizeaza de catre S.C. Echipa Horse S.R.L., in baza contractului nr. 72 din 30.09.2018, privind efectuarea de prestari servicii, incheiat pe perioada nedeterminata.

**Apele pluviale (conventional curate)** de pe acoperisul cladirii statiei, copertina pompei de distributie carburanti si platformele betonate se scurg liber la suprafata terenului.

#### **Volume si debite de apa evacuate**

##### *Ape uzate menajere*

$$Q_{zi\ max} = 0,27\ mc/zi\ (0,003\ l/s)$$

$$Q_{zi\ med} = 0,22\ mc/zi\ (0,003\ l/s)$$

$$V_{an\ med} = 80\ mc$$

##### *Ape pluviale*

$$Q_c = 5,7\ l/s\ \text{pentru suprafata } S = 0,89\ ha\ \text{si intensitatea ploii } 120\ l/s/ha.$$

**Alimentarea cu energie electrică** este asigurata din rețeaua națională;

#### **Încălzirea spatiilor:**

Incalzirea spatiului magazinului se face prin intermediul unui panou electric..

#### **4. Descrierea activității:**

- distribuție carburanți: umplerea rezervoarelor cu carburanți (benzină, motorină), stocarea

Autorizatie de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



- provizorie și distribuția acestora la autovehicule prin două pompe de alimentare auto biproduș, cu sistem de recuperare vapori COV și conductă de retur vapori în rezervor;
- distribuție GPL auto – umplere rezervor, stocare temporară, distribuție prin intermediul unei pompe;
- comercializare produse alimentare și nealimentare, accesorii auto.

**5. Produsele obținute: -**

**6. Datele referitoare la centrala termică (dotare, combustibili utilizați): -**

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

- Comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule – cod CAEN 4532;
- Comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare – cod CAEN 4719;
- Comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun – cod CAEN 4711;

**8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an**

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

**1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:**

**AER:**

- rezervorul și pistoalele de alimentare cu carburanți a autovehiculelor sunt prevăzute fiecare cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;
- dispozitiv de cuplare rapidă și de închidere etanșă la gurile de descărcare carburanți și de preluare a vaporilor de COV;

**APA:**

- ✓ bazin vidanjabil cu  $V=3$  mc pentru colectarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar;
- ✓ separator de hidrocarburi ( $Q=1$  l/s), pentru epurarea apelor pluviale posibil impurificate căzute pe platforma din zona pompei de distribuție carburanți și a pompei de transvazare;

**SOL:**

- ✓ platforma stației este betonată, cu pantă spre rigola de colectare a apelor pluviale;
- ✓ rezervoarele sunt amplasate subteran în cuve de beton pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale aparute la pompa de transvazare a combustibililor în timpul operațiilor de încărcare a rezervorului.
- ✓ depozitarea deșeurilor rezultate se face în recipiente, pe platforme betonate;

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

- ✓ platformă betonată, cu pantă spre rigola de colectare a apelor pluviale;
- ✓ recipiente pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere, deșeurilor de ambalaje rezultate din activitate, în vederea eliminării/valorificării lor către unități autorizate;

**3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot:**

**AER:**

- ✓ emisiile totale anuale de compuși organici volatili (COV), rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată,

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
 Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
 amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



conform prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul, alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

#### APA:

- ✓ indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate se vor încadra în limitele maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

#### ZGOMOT:

- ✓ nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- ✓ toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare; drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

#### SOL

- ✓ respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, imisii ale poluanților, frecvența:

- titularul de activitate va realiza anual evaluarea emisiilor de COV, prin calcul.
- frecvența de monitorizare a indicatorilor de calitate ai apelor uzate va fi stabilită de către operatorul stației de epurare în care sunt deversate;
- calitatea apelor subterane se va monitoriza *semestrial* prin intermediul forajului de monitorizare (H=10m); indicatorii de calitate monitorizați sunt:THP, benzen, toluen, etilbenzen și MTBE

#### 2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- se va transmite la A.P.M. Argeș copie a Certificatului de inspectie COV la reînnoirea acestuia.
- rezultatul monitorizării apelor subterane se vor raporta la APM, **anual**;
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat după producerea acestora.
- certificat eficiență sistem de recuperare vapori conform SREN.16321-2/2013 – **anual**;
- evaluare emisii totale COV < 0,01 % greutate din cantitatea totală tranzitată – **anual**;
- certificat inspectie tehnică în exploatare COV valabil – periodic conform legii (în prezent la fiecare 2 ani);
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului conform **Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu - **anual**;
- statistica deșeurilor- chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri - **anual, până la 15 martie**;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;
- inventar anual emisii conform Ordinului nr. 3299/2012;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare inventar anual emisii	anual	Conform termenelor si formularelor stabilite de serviciul Monitorizare si laboratoare din cadrul APM Arges	-

*În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

##### 1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

##### 1.1. Deșeuri nepericuloase

###### 1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Stare fizică	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată t/an	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	solida	intreaga unitate	0.92	container
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	solida	intreaga unitate	0.5	pubelă
3.	15 01 02	Ambalaje materiale plastice	solida	intreaga unitate	0.055	pubelă
4.	15 01 04	Ambalaje metalice	solida	intreaga unitate	0.025	pubelă

###### 1.2. Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu Conf. Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Stare fizică	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată t/an	Mod de stocare temporară
----------	--------------------------------------	--	--------------	-------------------	-----------------------------------	--------------------------

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
 Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
 amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



1.	13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	vâscoasă	separator hidrocarburi	-	Butoi, pe platforma betonata
2.	13 05 06*	Ulei de la separatoarele de ulei/apă	lichida	separator hidrocarburi	-	Butoi, pe platforma
3.	05 01 03*	Nămoluri provenite din rezervor	vâscoasă	depozitare carburanți	0,015 t/an	Butoi, pe platforma betonata

2. Deșeuri valorificate, comercializate (tipuri, destinație):

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Stare fizică	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată t/an	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	Deseuri menajere si asimilabile	solida	intreaga unitate	0.92	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	solida	intreaga unitate	0.5	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	Ambalaje materiale plastice	solida	intreaga unitate	0.055	unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 04	Ambalaje metalice	solida	intreaga unitate	0.025	unități autorizate pentru valorificare
5.	13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	vâscoasă	separator hidrocarburi	-	unități autorizate pentru valorificare
6.	13 05 06*	Ulei de la separatoarele de ulei/apă	lichida	separator hidrocarburi	-	unități autorizate pentru valorificare
7.	05 01 03*	Nămoluri provenite din rezervor	vâscoasă	depozitare carburanți	0,015 t/an	unități autorizate pentru valorificare

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
 Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
 amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



**Notă:**

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

*3. Modul de transport al deșeurilor*

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

*4. Depozitarea definitivă a deșeurilor*

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeurii menajere, pe baza de contract.

*5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor*

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

*6. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate – nu este cazul;*

**V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate (categorii, cantități):**

Nr. crt.	Denumire	Fraze de pericol	Consum mc/an	Mod de depozitare
1	Benzina	H225; H315; H304; H350; H340; H361; H411;	200	Rezervor subteran
2	Motorina	H226; H315; H332; H304; H351; H373; H411;		Rezervor subteran
3	GPL auto	H220; H280; H332		Rezervor suprateran

**Modul de gospodărire:**

**Ambalare:** nu este cazul.

**Transport:** - cu cisterne omologate și avizate de instituțiile abilitate (benzină, motorină);  
- cu mijloacele distribuitorilor;

**Depozitare:** în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate.

**Folosire/comercializare:** carburanți.

- a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș



- asigurarea securității la locul de muncă.
- b) Recipienții sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
  - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- c) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- d) Se vor lua următoarele măsuri generale:
- depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
  - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- e) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
- lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
  - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare – REACH, utilizatorii de substanțe/amestecuri de substanțe chimice periculoase sunt obligați să gestioneze substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Regulamentului nr. 878/2020.**
- h) Substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

*Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

***Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.***

*Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, 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 pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei*

Autorizație de mediu nr. 282 din 18.12.2023  
Titular: SC ALBERTO & VIOREL OIL S.R.L.  
amplasament: comuna Vedea, sat Vedea nr. 320, județul Argeș





**anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

*Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.*

*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, cu modificările și completările ulterioare.*

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.*

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



**Întocmit,  
chim. Viorica SORA**



**ȘEF SERVICIU  
Monitorizare și Laboratoare,  
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU**

