



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 80 din 27.06.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FLOREA GRUP S.R.L.** cu sediul în Alba Iulia B-dul Horea nr.2, înregistrată la numărul 3316/06.04.2016, în urma verificării, în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **S.C. FLOREA GRUP S.R.L.**, localitatea Câmpeni, str. Turzii, nr. 34B, județul Alba care prevede desfășurarea următoarelor activități:  
**cod CAEN rev 2 – 4730 ( rev 1 – 5050)-** Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule

**Documentația conține:**

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație în vederea obținerii autorizației de mediu,
- Dovada achitării tarifului – 578/06.04.2016
- Decizie etapa de încadrare nr. 5556/01.09.2010
- Proces verbal de verificare a amplasamentului;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă

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

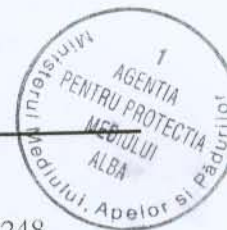
- Certificat de înregistrare CUI 8273278, J01/55/1996,
- Certificat constatator eliberat ORC Alba
- Autorizație de construire nr. 4/2014
- Extras CF
- Contract nr. 430/2016 pentru pre colectare, colectare, transport și depozitarea deșeurilor solide menajere, hartie, plastic încheiat cu SC SALUBRITATE APUSENI SRL
- Certificat de inspecție COV nr. 375 din 24.02.2016, emis de SC LAJEDO SRL
- Contract pentru eliminare deseuri periculoase- slam rezervoare, deșeu cu conținut de subsanțe periculoase, reziduuri petroliere încheiat cu SC JIFA ECOLOGIC SRL
- Contract pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. C300/2016, încheiat cu SC APA CTTA SA ALBA-Susursala Apuseni
- Mediatizare solicitare - Primăria Câmpeni



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

### Condiții generale :

- Sa va solicita reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente , conform OM nr. 1798/2007
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul 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 prevederilor OUG 195/2005, art.15, alin.2 litera a ;
  - Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
  - Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în locuri special amenajate ;
  - Este interzisă evacuarea oricărui tip de apă uzată sau nămol în cursurile de apă sau pe malurile acestora,
- Evidența gestiunii deșeurilor generate se va ține în conformitate cu prevederile **H.G. nr. 856/2002**, privind evidența gestiunii deșeurilor ;
- **La reînnoirea Certificatului de Tehnic de Inspectie COV titularul activității va prezenta, la APM Alba, o copie a acestuia;**
  - Respectarea prevederilor HG 235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - Respectarea prevederilor HG 568/2001, republicată în anul 2007, cu completările și modificările ulterioare, privind inspecția tehnică periodică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în cadrul activității;
  - În conformitate cu prevederile HG 568/2001, republicată în anul 2007, cu completările și modificările ulterioare, titularul activității are obligația evaluării emisiilor totale anuale de compuși organici volatili, în atmosferă, conform metodologiilor și reglementărilor în vigoare.
  - Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de HG 568/2001, republicată în anul 2007.
  - Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare , astfel încât să nu se creeze disconfort în zonă,
  - Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității,
  - În conformitate cu **Ordinul nr. 1798/2007, al MMDD, art. 4, alin 1**, "Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru, iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații de mediu."
  - Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea, prevederilor **O.U.G. nr. 195/2005** privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

**Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :**

- **Legea nr. 265/2006** pentru aprobarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare
- **HG 568/2001, republicată în anul 2007**, cu completările și modificările ulterioare



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- **Ordinul nr.3299 din 28.08.2012** pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- **H.G. nr. 235 din 2007** privind gestionarea uleiurilor, art.5 obligațiile generatorilor de uleiuri uzate
- **H.G. nr. 856/2002** privind evidența deșeurilor generate
- **Legea nr. 211 /2011** privind regimul deșeurilor;

Prezenta autorizație este valabilă de la data de 27.06.2016, până la data de 27.05.2021.

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**

### I. Activitatea autorizată:

1. Dotări ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ):

- Cabina statiei : Regim de înălțime P, Copertină metalică pentru protecția frontului cu pompele pentru distribuție carburanți

- 2 rezervoare cilindrice orizontal cu pereti simpli, montate subteran în cuvă betonată, volum 50 mc, 25 mc benzina și 25 mc motorina. 1 pompă de distribuție carburanti, bifrontală biprodus Scheidt&Bachmann , 4 furtunuri- 2 benzina și 2 motorina, dotate cu dispozitive de recuperare a vaporilor de COV. Caminul gurilor de descarcare este prevazut cu racord pentru preluarea vaporilor de COV in containerul mobil care alimenteaza statia. Gurile de aerisire pentru rezervoarele de benzina și motorina sunt prevazute cu opritor de flacari.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibilii și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități:

- Motorina – 600 mc/an;
- Benzina – 200 mc/an;
- Butelii butan gaz 20 buc/stand (recipient de 9 și 12 kg)
- Ulei de motor, de transmisie și de ungere- 10 l/zi
- Cosmetice auto; piese si accesorii auto;
- Produse alimentare preambalate

3. Utilități – apa, canalizare, energie ( surse, cantități, volume ):

Alimentarea cu apă a obiectivului se face din rețeaua localității.

Apele pluviale potențial impurificate, provenite de pe platforma stației, sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi cu filtru coalescent și apoi evacuate în r. Arieș.

Apele uzate fecaloid menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate in rețeaua de canalizare a orasului.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din rețeaua de alimentare existenta în zonă.

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

Aprovizionare cu produse petroliere

Descarcare produse petroliere

Comercializare produse petroliere

Desfacere produse alimentare, tutun, bauturi alcoolice si racoritoare, piese auto

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: -

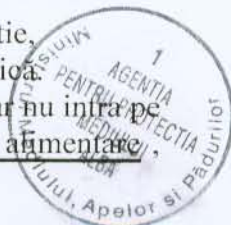
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizati ( compozitie, cantitati), producție: Stația dispune de unitate de climatizare, alimentată cu energie electrică.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 4726, 4729, 4725- Comerț cu amanuntul cu vanzare produse alimentare

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

bauturi, tutun, 4532- Comerț cu amanuntul a pieselor și accesoriilor auto, 5630 –baruri și alte activități de servire a băuturilor

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

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

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

Factor de mediu apă: Apele pluviale potențial impurificate, provenite de pe platforma stației, sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi cu filtru coalescent, de unde sunt evacuate în r. Arieș. Apele uzate fecaloid menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate în rețeaua de canalizare a orasului.

Factor de mediu aer:

- Pompa de distribuție dotată cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.  
- Stația de distribuție carburanți corespunde cerințelor tehnice prevăzute de HG 568/2001 republicată în 2007, în vederea limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea și descărcarea benzinei în stație:

- Căminul gurilor de descărcare este prevăzut cu racord pentru preluarea vaporilor de COV în containerul mobil.

- Gură de aerisire opritori de flacări și supapă de respirație.

Factor de mediu sol: rezervoarele de combustibil sunt subterane, cilindric orizontale, cu pereți simpli montate în cuve betonate; platformă betonată – incinta stației

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

Uleiul uzat – colectare pe tipuri de ulei, în recipient metalic închis etans, rezistent la soc mecanic și termic, amplasat în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate. Afișaj la loc vizibil a indicațiilor privind amplasarea spațiului de colectare.

Stația va fi dotată în permanență cu substanțe absorbante pentru intervenție în caz de poluare accidentală.

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

Conform prevederilor STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși **65 dB (Cz = 60)**.

Indicatorii de calitate ai apelor pluviale, provenite de pe platforma stației de carburanți, preepurate prin separator de produse petroliere: produse petroliere < 5 mg/l

Indicatorii de calitate ai apelor uzate fecaloid menajere provenite de la grupurile sanitare se vor încadra în limitele admise conform NTPA 002/2005

Conform NTPA 002/2002, limitele indicatorilor de calitate ai: pH = 6,5 – 8,5 ; suspensii totale- 350 mg/l ; CBO<sub>5</sub> – 300 mg/l , substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/l; detergenți biodegradabili: 25 mg/l.

**Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01 % de greutatea din cantitatea totală anuală de benzina tranzitată.**

### III. Monitorizarea mediului

Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- **Anual** pentru apele uzate potential impurificate evacuate in r. Arieș, se vor efectua analize pentru indicatorul *produse petroliere*. Beneficiarul va tine o evidenta a acestora si buletinele de analiza vor fi puse la dispozitia organelor de control, la cerere.

- **Anual** – Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili, în atmosferă, conform cerințelor HG 893/2005.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

*Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili in atmosfera, intocmita conform cerintelor 568/2001 republicata in 2007, va fi înaintată anual la APM Alba si va fi pusă la dispozitia organelor de control la cererea acestora.*

Rezultatele determinarilor efectuate conform pct.1 se vor transmite la APM Alba si vor fi puse la dispozitia organelor de control in domeniul protectiei mediului, la cererea acestora.

**Semestrial si la cerere** se va raporta la APM Alba evidenta privind gestiunea uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007.

Orice forma de accident sau situatie specială (avarie aparută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor legale, la APM Alba, acționandu-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

deșeuri menajere – cod deseu 20 03 01 – 97 mc/an

deseuri de ambalaje hartie, carton , plastic, metalice (cod deseu 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07)

slam rezervoare – cod deseu 05 01 03\*, - 0,3 mc/5 ani

apele uleioase provenite de la separatorul de hidrocarburi cod deseu 19 08 10\*-

nămol separator hidrocarburi cod deseu 13 05 02\*, - 0,3 mc/5 ani

absorbant pentru scurgeri de produse petroliere - 15 02 02\*-2 kg/luna

2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): ulei uzat - cod deseu 13 02 05\*, 13 02 06\*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

deseuri menajere – cod deseu 20 03 01 - pubele

deseuri de ambalaje hartie, carton , plastic, metalice (cod deseu 15 01 01 ; 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07) - pubele

ulei uzat - cod deseu 13 02 06\*, 13 02 05\*- recipient

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): - deseurile de hârtie, carton , plastic- se vor valorifica prin unități autorizate

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

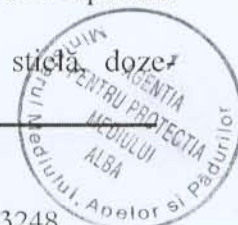
6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Uleiul uzat, slam rezervoare - sunt eliminate prin societăți autorizate pe baza de contract. Deșeurile menajere se predau serviciului de salubritate pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

• Pentru deșeurile *generate* în cadrul activitatii se va ține evidența conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor. Raportarea acestei evidențe se va face la cererea autorităților de mediu și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului la cererea acestora.

• Conform prevederilor HG 235/2007, evidenta privind uleiul uzat colectat va fi raportată autoritatii de mediu **semestrial si la cerere**.

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : hartie, carton, pet-uri, sticla, doze valorificate prin societăți autorizate







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- Motorina – 600 mc/an;
- Benzina – 200 mc/an

2. Modul de gospodărire :

- depozitare: rezervorul de combustibil este subteran, cilindric orizontal, cu pereți dubli.
- folosire/comercializare: comercializare.

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

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

- rezervorul este dotat cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.
- căminul gurilor de descărcare sunt prevăzute cu racord pentru preluarea vaporilor de COV
- gura de aerisire oprită de flăcări și supapa de respirație.
- pompa de distribuție benzina este dotată cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.

Orice formă de accident sau situație specială (avarie aparută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor legale, la APM Alba, acționându-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența cantităților de combustibili tranzitate prin stație. Evidența va fi pusă la dispoziția APM Alba la cerere.

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Doina BĂRBAT

Întocmit Aurora NEAMȚU

