



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 22 din 25.02.2016**

Ca urmare a cererii adresate de **SC OSCAR DOWNSTREAM SRL**, cu sediul în județul Ilfov, loc. Magurele, str. Atomistilor, nr. 14, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 10400/04.12.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a consultării publicului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38 din 21 ianuarie 2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr.1798/2007 al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinul nr.1298/2011, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **SC OSCAR DOWNSTREAM SRL** - punctul de lucru: localitatea Ocna Mures - Razboieni, str. Deltei, fn, jud. Alba.

care prevede desfasurarea urmatoarelor activități (conform cod CAEN):

“ Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi, gazosi si al produselor derivate “ cod  
CAEN Rev 2 – 4671 (Rev1 – 5151  
“ Depozitari “ cod CAEN- 5210 (Rev1 – 6312)

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- anunț public privind solicitarea de obținere a autorizației de mediu, mediatizat prin publicare în ziarul Unirea în data de 03.12.2015;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Extrase carte funciara;
- Dovada achitării tarifului, chitanta nr. 2258/02.12.2015;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului nr. 10812/17.12.2015;
- Notificare Seveso pentru amplasamentul ; **SC OSCAR DOWNSTREAM SRL** - punctul de lucru: localitatea Ocna Mures - Razboieni, str. Deltei, fn, jud. Alba.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Raport de inspectie SEVESO nr. 3/28.01.2016;
- Politica de Prevenire a Accidentelor Majore;
- Fise tehnice de siguranta si securitate;

### si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de inregistrare J23/492/15.06.2001, CUI 13991630 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificat constatator nr. 39030 din 25.06.2015 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Contract de vanzare incheiat cu Societatea TCI Razboieni SA;
- Autorizatie de construire nr. 10/4481 din 13.05.2015;
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 203 din 03.12.2015;
- Decizia etapei de incadrare nr. 9860/20.03.2015 emisa de APM Alba;
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 12 din 26.01.2016 emisa de A.B.A.Mures;
- Contract de prestari servicii ( deseuri periculoase/nepericuloase ) nr. 580/ 27.11.2014 incheiat cu SC GREEN RECYCLE SRL cu sediul in Municipiul Iasi si anexele aferente;
- Contract nr. 311/01.02.2015 prestari servicii de salubrizare pentru utilizatori agenti economici incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL
- Contract nr. 182/04.12.2015 de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu Comuna Lunca Muresului, insotit de anexa nr. 1;
- Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 015315-CF-00-CIT din 08.11.2015 emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 015314-CP-00-CIT din 08.11.2015 emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 015313-RA00-CIT din 08.11.2015 emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 015312-URV-00-CIT din 08.11.2015 emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 015311-R-00-CIT din 08.11.2015 emis de SC DEAL IMPEX SRL.

### Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

#### Conditii generale :

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în cazul producerii oricaror emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în cadrul obiectivului, aceste modificări realizandu-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protectia mediului, cu completările și modificările ulterioare si ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;
- *Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea de mediu in vederea stabilirii obligatiilor de mediu in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri*

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

*de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conforme prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1.*

- Cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizatiei de mediu, titularul activitatii are obligatia de a solicita APM Alba reautorizarea activitatii, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).

**Nerespectarea conditiilor impuse in prezenta autorizatie atrage dupa sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protectia mediului.**

**Autorizatia de mediu isi pierde valabilitatea in cazul suspendarii sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberarii autorizatiei de mediu.**

**Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Alba si a publicului revine in intregime titularului activitatii.**

### Condiții specifice:

- Unitatea intra sub incidenta Hotărârii de Guvern nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase și este încadrat în categoria – obiective de risc minor, în cadrul amplasamentului existând substanțe periculoase în cantități mai mari decat cele prevazute in anexa nr. 1 , partea a I –a , fiindu-i aplicabile prevederile art. 2 din HG 804/2007 .

Titularul/operatorul activitatii are obligatia sa respecte Hotararea de Guvern , sus mentionata .

Titularul /operatorul activitatii are obligatia de a lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor si a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului. Titularul/operatorul activitatii are obligatia de a dovedi autoritatilor competente , in orice moment si in special in cadrul activitatilor de control , ca a luat toate masurile necesare , potrivit prevederilor HG 804/2007 .

Titularul /operatorul activitatii are obligatia de a informa imediat APM Alba în cazul în care apar urmatoarele situatii :

- cresterea semnificativa a cantitatii sau schimbarea semnificativa a naturii ori a starii fizice a substantei periculoase prezente , in raport cu notificarea transmisa de operator , sau la aparitia oricarei modificari in procesele in care este utilizata aceasta substanta periculoasa ;
- inchiderea definitiva , temporara sau trecerea in regim de conservare a instalatiei ;
- in cazul modificarii unui amplasament sau a unei instalatii care ar putea duce la cresterea pericolelor de a provoca un accident major ;

În cazul în care are loc modificarea unui amplasament, unei instalații, unei unități de stocare, unui proces, a naturii sau cantitatii de substanțe periculoase utilizate, care ar putea avea consecințe semnificative în cazul producerii unui accident major, titularul /operatorul activitatii are obligatia sa reexamineze si , unde este necesar sa revizuiasca politica de prevenire a accidentelor majore, sistemul de management al securitatii si procedurile la care se face referire in art. 8 al HG 804/207 ;

În cazul producerii unui accident major, titularul/operatorul activității are obligatia sa informeze I termen de maxim 2 ore autoritatile publice competente la nivel judetean cu privire la :

- circumstantele accidentului, substantele periculoase implicate, datele disponibile pentru evaluarea efectelor accidentului asupra sanatatii populatiei si mediului si masurile de urgenta luate ;
- actiuni pe care intentioneaza sa le intreprinda pentru atenuarea efectelor pe termen mediu si lung ale accidentului si pentru a preveni repetarea unui astfel de accident ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- acțiuni pe care intenționează să le întreprindă pentru atenuarea efectelor pe termen mediu și lung ale accidentului și pentru a preveni repetarea unui astfel de accident;
- actualizări ale informațiilor furnizate, dacă investigațiile ulterioare dezvăluie elemente suplimentare, care modifică informațiile inițiale sau concluziile formulate anterior.
- Titularul activității are obligația măsurării *emisiilor de compuși organici volatili* rezultați din operații de depozitare a benzinei, de încărcare și descărcare a benzinei în sau din containere mobile, desfășurate în cadrul depozitului.
- Titularul activității are obligația evaluării emisiilor totale anuale de compuși organici volatili, în atmosferă, conform metodologiilor și reglementărilor în vigoare.
- Inspecția tehnică periodică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în cadrul activității, conform prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 568/2001 republicată în 2007 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Autorizația de mediu include prevederile autorizației de gospodărire a apelor nr. 12 din 26.01.2016 emisă de A.B.A.Mures;
- Titularul activității este obligat să prezinte la autoritatea competentă pentru protecția mediului orice revizuire a acestei notificări.

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

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a guvernului nr. 196/2005, privind fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern nr.568/2001 republicată în 2007, privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- O.M. nr. 781/2004 privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale;
- Hotărârii de Guvern nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul MAPPM nr.462/1993 “ Condiții tehnice privind protecția atmosferei ”;
- Ordinul nr.3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art.7;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

Prezenta autorizație este valabilă de la **25.02.2016**, data eliberării autorizației, până la **25.02.2021**.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

### I. Activitatea autorizată:

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

Depozitul de produse petroliere conține rezervoare, pompe, skiduri de măsură, rampă de încărcare:

- rezervoare benzină: 2 rezervoare pentru stocarea benzinei ( R5 x 1000m<sup>3</sup> ; R6 x 500m<sup>3</sup> ); rezervoarele sunt cilindrice, verticale, supraterane, cu pereti simpli, amplasate in cuva de beton, cu pardoseală anticânteii, fundație tip pat elastic, impermeabilizate și sunt prevazute cu sistem automat pentru masurarea nivelului de carburant și generatoare de spuma, guri de aerisire, detectoare de flacari și gaze. Rezervoarele de stocare a benzinei sunt racordate la instalatia de recuperare vapori COV;

- rezervor stocare biodiesel ( R3 x 200 m<sup>3</sup> )

- rezervoare motorină: 3 rezervoare pentru stocare motorină ( R1 x 2000m<sup>3</sup> ; R2 x 1000m<sup>3</sup> și R4 x 1000m<sup>3</sup> ); rezervoarele sunt cilindrice, verticale, supraterane, cu pereti simpli, amplasate in cuva de beton, cu pardoseală anticânteii, fundație tip pat elastic, impermeabilizate și sunt prevazute cu sistem automat pentru masurarea nivelului de carburant și generatoare de spuma, guri de aerisire, detectoare de flacari și gaze.

- capacitatea cuvelor este calculată astfel încât, în caz de necesitate, să preia capacitatea celui mai mare rezervor din cuva respectivă.

- platforma pompe cuprinde 10 pompe centrifuge, care asigura vehicularea carburantilor între ramoa CF și rezervoarele de depozitare și între rezervoarele de depozitare și skid-urile de la rampa auto;

- bazin ape pluviale

- separator produse petroliere

- rampa CF cuprinde 8 posturi de descarcare a carburantilor, compuse din colectoare de benzina și motorina, și un colector compus din 3 posturi descarcare pentru biodiesel, care se leaga la cisterne CF;

- rezervor apă de incendiu ( pentru gospodăria de apă de incendiu și spumant sunt montate conform normelor, un bazin de apă de incendiu, două motopompe, o electropompă Jokey care menține sistemul de conducte de apă de incendiu sub presiune, un rezervor de spumant și un sistem de conducte, hidranți și tunuri, precum și de dispozitive de apă și spumă pe fiecare rezervor).

- stație pompe incendiu și preparare spumă

- VRU - unitate de recuperare vapori ( pentru recuperarea vaporilor de benzină rezultați in timpul operațiilor de umplere a cisternelor, au fost prevăzute două brațe, BV 232/1,2. De la aceste brațe vaporii sunt dirijați la intrarea în unitatea de recuperare vapori (VRU) printr-o conductă colectoare. Din considerente de siguranță în exploatare, intrarea in VRU și ieșirile de la brațele de recuperare a vaporilor sunt protejate cu opritoare de flacari.

- platformă de butoaie aditivi

- gospodărire aditivi compusa dintr-un rezervor orizontal cu 6 compartimente

- rampă încărcare auto a carburantilor in autocisterne este conectata la URV;

- cântar auto

- cabina poarta

- grup tehnico-administrativ

- post TRAF0

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Cantitățile de produse petroliere prevăzute a se tranzona prin depozit sunt:

- benzină : 20 000 t/an
- motorină: 120 000 t/an
- biodiesel: 10 000 t/an

Materiale auxiliare: aditivi: 100 t/an

3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ): Alimentarea cu apa a obiectivului se realizeaza direct din rețeaua de apa potabila existenta in zona, la limita incintei depozitului. Rezerva incendiu – asigurata din rezervorul cu capacitatea de 700 mc.

Apele uzate fecaloid menajere ( $Q_{uz\ z\ med} = 0.9\ mc/zi$ ) sunt epurate in statie de epurare mecano-biologica proprie, stocate in bazin de retentie V1 ( 60 mc ), din care apele epurate sunt utilizate pentru intretinerea spatiilor verzi precum si a curateniei drumului si aleilor din incinta obiectivului. In acest bazin de retentie sunt colectate si apele pluviale epurate rezultate din cadrul obiectivului.

Apele tehnologice si pluviale potential impurificate cu produse petroliere colectate de pe amplasament sunt colectate si dirijate catre un separator de ulei si produse petroliere, echipat cu filtru coalescent si dimensionat pentru  $Q_{max}=150\ l/sec$ . Dupa epurare, apele pluviale sunt dirijate in bazinul de retentie V1, impreuna cu apele uzate fecaloid-menajere epurate evacuate din statia de epurare. Apele pluviale conventional curate se scurg liber pe terenurile din jur.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din rețeaua de alimentare existenta in zona.

Incalzirea pavilionului administrativ se realizeaza electric.

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

Activitatea constă în:

- aprovizionarea depozitului cu produse petroliere, cu cisterne CF la rampa CF prevăzută cu opt posturi de descărcare a benzinei si motorinei, si 3 posturi de descarcare a biodieselului, corelate cu numărul maxim de cisterne care pot fi garate pe linia ferată la descărcare;
- descărcarea produselor petroliere din cisterne CF în rezervoare;
- livrarea produselor petroliere cu autocisterne la rampa auto, prevăzută cu două peroane cu două posturi de încărcare

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie: -

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati ( compozitie, cantitati), productie: -

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 5224

8. Programul de functionare - 24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor de mediu, din dotare ( pe factori de mediu ).

Factor de mediu apa:

Apele uzate fecaloid menajere ( $Q_{uz\ z\ med} = 0.9\ mc/zi$ ) sunt epurate in statie de epurare mecano-biologica proprie, stocate in bazin de retentie V1 ( 60 mc ), din care apele epurate sunt utilizate pentru intretinerea spatiilor verzi precum si a curateniei drumului si aleilor din incinta obiectivului. In acest bazin de retentie sunt colectate si apele pluviale epurate rezultate din cadrul obiectivului.

Apele tehnologice si pluviale potential impurificate cu produse petroliere colectate de pe amplasament sunt colectate si dirijate catre un separator de ulei si produse petroliere, echipat cu filtru coalescent si dimensionat pentru  $Q_{max}=150\ l/sec$ . Dupa epurare, apele pluviale sunt dirijate in bazinul de retentie V1, impreuna cu apele uzate fecaloid-menajere epurate evacuate din statia de epurare. Apele pluviale conventional curate se scurg liber pe terenurile din jur.

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Factor de mediu aer: Depozitul de carburanti corespunde cerintelor tehnice prevazute de Hotărârea de Guvern nr. 568/2001 republicata in 2007, in vederea limitarii emisiilor de COV rezultati din depozitarea si descarcarea benzinei la terminale:

- incarcarea autocisternelor se realizeaza pe la partea inferioara; instalatia de incarcare a autocisternelor dispune de brat articulata de incarcare; cuplaje; sistem de preluarea si returnare a vaporilor din autocisternele incarcate cu benzina la instalatia COV, dupa condensare produsul este returnat in rezervorul de benzina;

Factor de mediu sol: Rezervoarele de carburanti sunt cilindrice verticale cu pereti simpli, amplasate in cuve betonate și sunt prevazute cu indicatoare de nivel si generatoare de spumă, si detectoare de flacara si gaz..

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

Conform prevederilor STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent masurat la limita perimetrului functional nu va depasi 65 dB (Cz = 60).

Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere epurate, inainte de evacuarea in bazinul de retentie V<sub>1</sub> nu vor depasi limitele maxime ale indicatorilor de calitate stabilite prin HG 188/2002 (NTPA 001), conform autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 12 din 26.01.2016 emisa de A.B.A.Mures.

La iesirea din separatorul de produse petroliere, se va respecta limita impusa prin autorizatia de gospodarire a apelor nr. 12 din 26.01.2016 emisa de A.B.A.Mures, pentru indicatorul : produse petroliere < 5 mg/l.

**Emisiile totale anuale de compusi organici volatili, rezultati din operatiunile de incarcare si depozitare a benzinei la instalatiile de depozitare la terminale, nu vor depasi valoarea de referinta de 0,01% in greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata.**

**Emisiile totale anuale de compusi organici volatili, rezultati din operatiunile de incarcare si descarcare a containerelor mobile la terminale, nu vor depasi valoarea de referinta de 0,005% in greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata.**

Conform prevederilor HG 568/2001 republicata in 2007, concentratia medie orara a vaporilor evacuati de la unitatea de recuperare a vaporilor - cu aplicarea corectiei necesare pentru dilutia produsa in timpul procesului - nu trebuie sa depaseasca 35 g/Nm<sup>3</sup> pentru fiecare ora.

### III. Monitorizarea mediului:

**1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:**

- **Annual** – Evaluarea emisiilor totale anuale de compusi organici volatili, in atmosfera, conform cerintelor HG 568/2001 republicata in 2007;

- se vor efectua masuratori ale emisiei de compusi organici volatili evacuati de la unitatea de recuperare a vaporilor (atat pentru instalatia de stocare benzina cat si pentru instalatia de incarcare a benzinei in containere auto). Masurarea emisiilor de COV se va realiza conform prevederilor HG 568/2001 republicata in 2007. Rezultatele determinarilor se vor prezenta ca si concentratie medie orara.

- **Semestrial** – pentru probele de apa prelevate din forajele de control impuse prin Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 12 din 26.01.2016 emisa de A.B.A.Mures;

- **Semestrial**, se vor efectua determinari din proba momentana pentru apele pluviale epurate, la iesirea din separatoarele de hidrocarburi, pentru indicatorul: produse petroliere.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:
- Rezultatele determinarilor efectuate conform pct.1, se vor transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba și vor fi puse la dispozitia organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.
  - Evaluarea emisiilor totale anuale de compusi organici volatili in atmosfera, intocmita conform cerintelor HG 568/2001 republicata in 2007 va fi inaintata **anual** la APM Alba si va fi pusa la dispozitia organelor de control la cererea acestora.
  - Orice forma de accident sau situatie speciala (avarie aparuta in functionare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicata operativ, conform prevederilor legale, la autoritatea de mediu competentă și se va actiona pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.

### IV. Modul de gospodarie a deseurilor si a ambalajelor:

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):
- deseuri menajere – cod deseuri 20 03 01
  - namol separator hidrocarburi – cod deseuri 13 05 02\*
  - slam rezervoare – cod deseuri 05 01 03\*
  - absorbanti, materiale filtrante, material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase - cod deseuri 15 02 02\*
  - deseuri de la deznisipare - cod deseuri 19 08 02
2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
- deseuri menajere – cod deseuri 20 03 01 - container
  - namol separator hidrocarburi – cod deseuri 13 05 02\* - container special/rezervor stocare
  - slam rezervoare – cod deseuri 05 01 03\* - container special/recipient
  - absorbanti, materiale filtrante, material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase - cod deseuri 15 02 02\* - container special
  - deseuri de la deznisipare - cod deseuri 19 08 02 - container special
4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: deseurile generate vor fi transportate cu mijloacele de transport ale societatilor cu care s-a incheiat contract, conform Hg. Nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): Reziduurile petroliere, slamul rezervoare, namolul separator hidrocarburi sunt preluate pe baza de contract de firme autorizate. Deseurile menajere sunt preluate pe baza de contract de firma autorizata.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: • Pentru deseurile *generate* in cadrul activitatii se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor. Acesta evidenta va fi raportata la APM Alba conform prevederilor Legii nr. 211/2011 si va fi pusa la dispozitia organelor de control in domeniul protectiei mediului la cererea acestora.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati: -
9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate): -

### V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate: Cantitățile de combustibili deținute de unitate ca și capacitățile de depozitare pentru combustibili încadrează SC OSCAR DOWNSTREAM SRL sub prevederile HG 804/ 2007, în categoria obiectivelor de risc minor:

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248







## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- benzină 20 000 t/an ( fraze de risc: R45, R11, R18, R65 ) ; motorină 120 000 t/an ( fraze de risc: R7, 18, R36, R37 ) ; aditiv pentru benzina ( fraze de risc: R38; R40; R67; R51/53); aditiv pentru motorina ( fraze de risc: R44;R20/21; R40; R65 R52/53 )

2. Modul de gospodărire :

- aditivul pentru combustibili este ambalat si in butoaie metalice;
- depozitare: rezervoare benzină: 2 rezervoare pentru stocarea benzinei ( R5 x 1000m<sup>3</sup> ; R6 x 500m<sup>3</sup> ); rezervoare motorină: 3 rezervoare pentru stocare motorină ( R1 x 2000m<sup>3</sup> ; R2 x 1000m<sup>3</sup> si R4 x 1000m<sup>3</sup> );
- folosire/comercializare: comercializare.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

Aprovizionarea depozitului cu aditivi se face cu autocisterna sau în butoaie, iar aprovizionarea cu spumant pentru gospodăria de incendiu se face în butoaie sau în containere de 1 mc .

Butoaiele și containerele nu se depozitează pe amplasament, acestea se returnează la furnizor.

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- incarcarea autocisternelor se realizeaza pe la partea inferioara; instalatia de incarcare a autocisternelor dispune de brat articulat de incarcare; cuplaje; sistem de preluarea si returnare a vaporilor din autocisternele incarcate cu benzina la instalatia COV, dupa condensare produsul este returnat in rezervorul de benzina;

- rezervoarele de carburanti, sunt amplasate in cuve betonata și sunt prevazute cu indicatoare de nivel, generatoare de spumă, guri de aerisire, detectoare de flacari si gaze.

Conform prevederilor HG 804/ 2007, art. 7: “ Operatorul are obligația să elaboreze un document care să stabilească politica sa de prevenire a accidentelor majore și care să garanteze că aceasta este implementată în mod corespunzător în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului, prin mijloace, structure și sisteme de management adecvate “.

Orice formă de accident sau situație specială (avarie apărută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicata operativ, conform prevederilor legale, la Agenția pentru Protecția Mediului Alba, acționandu-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor si preparatelor periculoase:

Se va tine evidenta cantitatilor de combustibili tranzitate prin depozit. Evidenta va fi pusa la dispozitia Agentia pentru Protectia Mediului Alba la cerere.

Se va urmări modul de depozitare/manevrare/comercializare a produselor periculoase.

**VI. Programul de conformare – nu este cazul.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Iosif Nicolae PIENAR**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Doina BĂRBAT**



Întocmit: Alina Mureșan

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

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

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248