



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.224 din 05.11.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AVIAROM S.A.** cu sediul în comuna Valea Lupului, sat Valea Lupului, str. 1 Decembrie, nr.10, jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 10131 din 22.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG.nr. 1000/2012 (actualizată) privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005 (actualizată), privind protecția mediului, Ord. 1798 / 2007 al MMDD (actualizat) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru activitatea :DEPOZIT CARBURANȚI AVIAȚIE –AVGAS 100LL și JET A1.

Titular: S.C. AVIAROM S.A – J22/3270 /1994, CUI – 6789745.

Punct de lucru : municipiul Oradea, str.Calea Aradului, nr. 80, județul Bihor.

Care prevede: desfasurarii urmatoarelor activitati(conform cod CAEN);

Rev.2. – 5210 - depozitari.

Rev.2 –4671—comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate.

Rev.2. – 4941 – Transport rutier de mărfuri.

Documentația conține :

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr.10131 din 22.05.2019;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Plan de incadrare in zona .
- Plan de situatie scara 1 : 1000.
- * Anunț public în Crișana din 14.05.2019.
- * Fișe cu date de securitate.
- * Extras CF.
- * Contract de prestări servicii nr. 77/3.02.2017 + act adițional, încheiat cu S.C. ECOLOGIC SOLUȚION PROD S.R.L.
- Contract de închiriere(spațiu + utilități) nr. 193 din 03.08.2012 + acte adiționale, încheiat cu R.A.Aeroportul Oradea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia, nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



- * Dovada achitării tarifului de **emitere** a autorizației, OP nr.669 din 22.05.2019. Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr.742 din 28.06.2019, emisă de APM Bihor.
- Nota de constatare cu nr.12077 din 25.06.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare , emis de ORC Iași.
- Certificat constatator din 2012, emis de ORC Iași.
- Certificate de Inspecție Tehnică C.O.V.nr. 2639/04.12.2017, 2640/04.12.2017, 2637/04.12.2017, 2638/04.12.2017, emise de S.C. LAJEDO S.R.L.
- * Fișă de evaluare din 2018, emisă de GREEN ECO GENERAL S.R.L.
- * Decizia etapei de încadrare nr.274 din 20.08.2013, emisă de APM Bihor.
- * Adresă nr. 128/13/SU – BH din 31.07.2013, emisă de ISU Bihor.
- * Raport de protecție la explozie nr. GANEX – 1422-2/14.09.2017, emis de INSEMEX.
- * Autorizație de mediu nr. 201 din 07.07.2014, emisă de APM Bihor.
- * Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.238 din 03.10.2018, emisă de ABA Crișuri.pentru R.A. AEROPORTUL ORADEA.
- Licențe pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț nr. 1339798, 1225886,1225885,1225884,1339799, emisă de ARR.

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. nr. 196/2005(actualizata) privind fondul de mediu;
- OUG.195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- ORD. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu modificat și completat de Ord. 1503/2017;
- OUG. 50/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Legea nr. 211/2011(republicata) privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Ord. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje
- HG.nr. 235/ 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- HG nr. 170/ 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
- Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată de Ord. 74 / 2018.
- OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

- Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Legea nr. 278 / 2013 privind emisiile industriale cu modificările și completările ulterioare.
- Ord. Ministerului Sănătății nr. 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației modificat și completat de Ord. 994/2018.
- Legea nr. 264 din 20 decembrie 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.
- Hotărâre nr. 893 din 4 august 2005 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 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.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.
- Regulamentul (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.
- Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:
 - a. Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b. Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind gestiunea deșeurilor.
 - c. ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;**
- descărcarea din autocisterna de transport se va realiza sub supraveghere permanentă de către persoane desemnate și instruite pentru activități cu substanțe periculoase; descărcarea în siguranță impune marcarea și avertizarea perimetrului de pericol pe timpul descărcării, a traseelor și sensurilor permise pentru circulație în Antrepozit și respectarea timpilor tehnologici de alimentare a rezervoarelor;
- depozitarea carburanților în rezervoare supraterane cu capac fix constituie un mijloc prin care se asigură pierderi minime de compuși volatili datorită izolării termice a rezervoarelor; gurile de aerisire sunt poziționate la peste 10,0m distanță de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



vecinătăți asigurând protecția zonei; instalațiile tehnologice determină pierderi minime în procesul de manipulare prin funcționarea liniei de recuperare COV și datorită supapelor de presiune montate la gurile de aerisire ;

- detecția scurgerilor la nivelul rezervorului se asigură prin monitorizarea permanentă a stării cuvei de ampasament a rezervoarelor. Măsurarea integrității lichidului se realizează printr-un indicator de nivel situat la nivelul superior al rezervorului suprateran.

* Siguranța în exploatare, prevenirea pierderilor se asigură prin:

- respectarea tehnologiei de funcționare a depozitului de produse energetice;
- marcarea rezervoarelor și a echipamentelor asociate (indicatoare de nivel, supape, limitatori de umplere);
- supravegherea radierului cuvei din beton care oferă elemente cu privire la integritatea mantalei rezervoarelor;
- demarcarea și avertizarea perimetrului stației, a traseelor și sensurilor premise pentru circulație, de evacuare și de parcare în afara ariilor periculoase pentru autocisterne/ autospeciale pentru alimentare cu produse energetice.

- **Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008),**

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte autorități.
- **Conform legislației în vigoare, pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data expirării valabilității autorizației, o documentație tehnică întocmită conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.**
- **În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație , aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.**
- **Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data emiterii 05.11.2019 până la data de 04.11. 2024.**
- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și / sau anularea acesteia după caz.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



I. Activitatea autorizată

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

Activitatea se desfășoară pe un teren închiriat cu o suprafață de 565,50 mp în baza contractului de închiriere cu R.A. Aeroportul Oradea pentru amenajarea și deschiderea unui antrepozit fiscal pentru combustibil de aviație kerosene JET A1 și benzină de aviație AVGAS 100LL.

Dotări.

2 rezervoare supraterane $V=80$ mc (1 x 40 mc JET A1 + 1 X 40 mc AVGAS) prevăzute cu recuperatoare de COV.

I. Platformă cuvă de amplasare rezervoare supraterane cu Stotal = 108 mp (12 X 9 m), H= 65 cm. 2 x 40 mc rezervoare supraterane R1- JET A1, R2 –AVGAS 100LL.

II. Platforma de manevră a autocisternelor, alimentatoare St=420,30 mp.

III. Clădire gestiune depozit tip container proprietar Aviarom SA St = panouri sandwich Sc = 14,58 mp parter, panou central operare stație;

IV. Rigola beton. Rezervoare combustibili de aviație; Cămin canalizare ape pluviale; Separator hidrocarburi petroliere tip SH2/6643/06 cu racord la canalizarea din incinta R.A. Aeroportul Oradea;

V. Împrejmuire cu plasă sudată zincată, stâlpi metalici, soclu din beton și porți de acces.

VI. Catarg paratrăznet cu instalație de împământare la cuva de rezervoare. Stâlp pentru iluminat. Hidranți de incendiu exterior.

Transportul pentru livrare către avioane, se realizează cu 2 autovehicule alimentatoare cu combustibil pentru aviație de 20 tone (25.000litri) și 0,75 tone (950 litri). Capacitatea autocisternei care asigură transportul produselor de la furnizorul la depozit este de 25 tone. Aviarom SA asigură transportul cu cisternele proprii.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantități :

Cantități estimate a fi achiziționate, 1500 mc/an.

Combustibil de aviație tip JET A1 – 902 mc/t.

Benzină de aviație tip AVGAS 100 LL – 700mc./t

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

Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico sanitar se realizează de la RA AEROPOTUL ORADEA, conform contractului.

Evacuarea apelor menajere se realizează în rețeaua de canalizare menajeră a municipiului Oradea, pe baza contractului încheiat cu RA AEROPOTUL Oradea.

Evacuarea apei pluviale de pe platformă betonată se realizează în Pârâul Peța (prin canalul colector).

Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua aeroportului Oradea în baza contractului de utilități.

Incalzirea spațiilor se realizează electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității : Aspirarea benzinei de aviație din rezervoare și livrarea:

Livrarea produselor se realizează prin preluarea din Rezervoarele de depozitare în autocisterne specializate (număr 2) cu o capacitate de 25.000 litri (20 tone) și 950 litri (0,75 tone) care dispun de toate dotările impuse.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

Linia de livrare cuprinde aspirația din rezervor din imediata vecinătate a suprafeței carburantului. Carburantul aspirat este trecut prin filtrul separator de apă (FWS) și prin filtrul mecanic de 150 μm. Încărcarea în alimentator se realizează cu aceeași pompa PCA de alimentare a rezervoarelor și același filtru separator de apă (FWS).

Linia de purjare a apei cu impurități se face din bașa existentă în fiecare rezervor în vasul de purjare de 50l. Linia de purjare a rezervorului se cuplează la linia de purjare din cadrul skid livrare/recepție. Linia de purjare a skidului cuprinde pompa de purjare PC-P cu robineti cu bilă. Debitul de purjare $Q = 3\text{mc/h}$ conducta de purjare $D_n = 25\text{ mm}$. Vizualizarea apei purjate se poate realiza prin vizorul de sticlă de la baza vasului de purjare.

Vasul de purjare de 50 litri este prevăzut cu gură de aerisire cu opritor de flăcări.

Înregistrarea cantităților extrase din fiecare rezervor conform datelor furnizate de indicatorul electronic de nivel. Evacuarea apei purjate prin colectare în galeata de inox legată la instalația de împământare a instalației și transportul la separatorul de hidrocarburi.

Recuperarea carburantului, JET A1/ AVGAS 100 LL rezultat din purjare se realizează prin colectare în butoai metalice după colectarea apei din vasul de purjare.

Verificarea calității carburantului, se realizează prin prelevarea de probe de carburant: probe din rezervoarele de stocare; probe la filtrul separator de apă (FWS); probe prelevate din vasul de purjare;

Fluxul golirii stocului mort din rezervor. Stocul de 1400 litri aflat sub cota de 150 mm se poate evacua prin linia de purjare în 7 butoie metalice în vederea recuperării interne/ externe. Timpul de evacuare cca 40 minute.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse energetice pentru aviație.	Cantitati destinatie		
	U/M	An	Destinație
JET A 1	mc/ tonă	625/500	Mijloace aviatice.
AVGAS 100LL	mc/ tonă	277/200	Mijloace aviatice

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) :

Incalzirea biroului se realizează electric.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra în procedura de autorizare) : conform certificatului constatator .

8. Programul de funcționare : 8 / zi , 5 zile / săptămână, 300 zile / an.

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

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea , evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

- sistem de recuperare vapori la rezervoare și la pompe;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



- decantor-separator de produse petroliere cu pe rețeaua de canalizare pluvială ;
- rigole.

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

- platformă betonată;
- europubele amplasate pe platforme betonate, pentru colectarea și depozitarea temporară a deșeurilor menajere.
- deșeurile provenite din separatorul de produse petroliere (clasificate ca și deșeuri periculoase cf. HG nr. 856/2002) vor fi predate unităților specializate pentru reciclarea acestora.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 264 din 20 decembrie 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.

Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.

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

- Apele uzate menajere , nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001/2002 modificat și completat de HG 352 /2005.
- Noxele emise și imisiile în atmosferă, nu vor depăși încărcările maxime admise de Ord. 462 /1993 , STAS 12574 / 1987, Legea nr. 104 privind calitatea aerului inconjurator.
- Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în *SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant* cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor *OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*

III. Monitorizarea mediului

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

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- La solicitarea APM Bihor , se vor efectua determinări pe factori de mediu , la indicatorii solicitați.
- Se va ține lunar evidenta gestiunii deșeurilor produse , colectate, valorificate și eliminate conf. HG 856/2002 privind gestiunea deșeurilor.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :

Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta anual la APM Bihor, până la data de 31.03.anul în curs pentru anul precedent.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



Anual până la 01.02 gestiunea substanțelor periculoase conform REACHE. Conform art.16 (1) din Legea 264/2017 “ Titularii activităților care realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei de la terminale la stațiile de benzină au obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform prevederilor Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr. 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, în vederea elaborării inventarelor de emisii conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili, anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent, către autoritățile competente pentru protecția mediului în a căror rază de competență se află, responsabile cu emiterea acordului/autorizației de mediu, în condițiile legii” .

La solicitarea APM Bihor , orice alte date legate de activitatea autorizată. Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV . Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor.

1.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

20 03 01 - deșeuri municipale amestecate – 1mc / luna

15 02 02* – absorbanți, materiale filtrante – în caz de scurgeri accidentale pe platformă

13 05 06* - ape uleioase de la separator – 5 l/an

05 01. 03* - slamuri din rezervoare- 1400 l/an

13.07.03* - amestec combustibil (ce rezulta din purjari)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare:

Deșeurile se stochează temporar în recipiente, spaii amenajați.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): -

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

Transportul deșeurilor menajere se face periodic, de către o societate specializată și autorizată la depozit ecologic autorizat aparținând de S.C ECO Bihor S.R.L.

Oradea.;

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061 /2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile menajere , produse vor fi eliminate de firmă autorizată la depozit ecologic autorizat în baza contractului încheiat.

Deșeurile periculoase se elimină prin societăți specializate și autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Unitatea are obligația să țină evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și depozitate temporar conform HG 856/2002; Se vor respecta prevederile Legii nr.

211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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



8. Ambalajele folosite si rezultate - tipuri si cantitati :-

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

V . Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/
transportate (categorii,cantitati):

Combustibil de aviație tip JET A1 – 902 mc/t.

Benzină de aviație tip AVGAS 100 LL – 700mc./t

Fraze cu date de securitate,AVGAS 100 LL: H225,H311,H315; combustibil JET A1
:H226,H315,H304;

2.Modul de gospodarire:

transport : autocisterne proprii

depozitare: 2 Rezervoare prevăzute cu cuvă de retenție.

folosire/comercializare: alimentare aeronave;

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

Manipularea, transportul și depozitarea substanțelor periculoase se face conform Fișelor cu date de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;

Evidența substanțelor și preparatelor periculoase se ține prin fișa de magazie; Se va respecta Regulamentul (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 ,

Titularul autorizației de mediu are obligația să utilizeze doar preparatele și substanțele chimice periculoase care sunt însoțite de Fișele cu date de securitate,

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

- sistem de recuperare a vaporilor de benzina la rezervoare și la pompe;

- se vor respecta prevederile planului de interventie in caz de poluari accidentale și se vor asigura resursele umane/materiale pentru aplicarea prevederilor acestuia în caz de nevoie.

- substanțele și preparatele chimice periculoase vor fi manipulate de personal instruit.

- se vor respecta prevederile Fișelor cu date de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice

- se vor respecta instructiunile de P.S.I.

-se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, actualizată .

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:-

- se tine evidenta stocului zilnic al combustibililor prin fișa de gestiune.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464


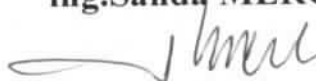
office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



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

I. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității: 1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : - , 2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte –

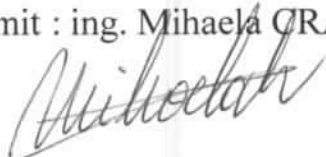
Director Executiv
ing.Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Timea MARE



Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații
Intocmit : ing. Mihaela CRĂCIUN



3exp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

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