



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr. 202 din 06.07. 2020

Ca urmare cererii adresate de **SC CONPET SA** cu sediul în Ploiesti, Str. Anul 1848 nr. 1-3, județul Prahova, tel. 0244-401360, înregistrată la numărul 18296 din 22.10.2019,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

Pentru : RAMPA DE ÎNCARCARE ȚIȚEI -Salonta

Sediul de activitate: Salonta, F.N., județul Bihor.

Titular: SC CONPET SA – J - 29 / 6 / 1991 ; CUI – 1350020

care prevede:

cod CAEN REV 2: 4950- Transporturi prin conducte (CAEN REV 1: 6030),
cod CAEN REV 2: 4920 Transporturi de marfă pe calea ferată (CAEN REV 1 6010);
cod CAEN REV 2: 5210 Depozitari (CAEN REV 1 6312);

Documentatia contine:

- Fisa de prezentare și declarație întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 (*actualizat*) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu.
- Dovada achitării tarifului – Ordin de plată prin Trezorerie în data de 10.09.2019.
- Contract de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu SC AQUA NOVA HARGITA SRL Odorheiu – Secuiesc.



- -Contract pentru prestarea serviciilor de vidanjanare, încheiat cu SC ÎNGHEȚATA ARANY SRL
- Contract de furnizare Lot 2 energie electrică încheiat cu CEZ Vânzare SA Craiova.
- Acord preluare ape de zacământ rezultate în urma prelucrării țițeiului în vederea injectării încheiat cu Petrom SA,
- Contract de furnizare apă consum încheiat cu Cumpăna 1993 SRL București,
- Contract de prestări servicii publice de salubritate, încheiat cu SC AVE BIHOR SRL;
- Contract subsecvent de servicii pentru ecologizarea zone contaminate cu țiței, încheiat cu SC ENVIROTECH SRL Constanta,
- Protocol de colaborare încheiat cu Asociația Recolamp București,
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri reciclabile nepericuloase, încheiat cu PACOS ECO COLECTARE SRL,
- Contract vânzare cumpărare deșeuri, încheiat cu Fritcom SRL Oradea + act adițional,
- Contract de prestări servicii de colectare și transport deșeuri periculoase și nepericuloase- industriale în vederea eliminării finale, încheiat cu SC ACTIS DISTRIBUTION SRL;
- Contract de prestări servicii încheiat cu Ekonational Distribution SRL Prahova,
- Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Fișe cu date tehnice de securitate,
- Plan de situație
- Plan de amplasare în zonă a terenului
- Nota de constatare nr. 19017 din 05.11.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Decizia nr. 1301 din 24.12.2019 privind emiterea autorizației de mediu, emisă de APM Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de ORC Prahova,
- Certificat constatator emis de ORC Prahova;
- Autorizația de mediu nr. 326 din 16.12.2014 REV la data de 06.07.2017- APM Bihor;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 46 din 26.02.2018 emisă de ABA Crișuri Oradea.
- HG nr. 792 din 25.07.2002 de aprobare a acordului petrolier încheiat între ANRM și SC CONPET SA Ploiești.
- Acordul petrolier de concesiune a activității de operare a sistemului național de transport al țițeiului, gazolinei, condensatului și etanului, inclusiv a conductelor magistrale și a instalațiilor, echipamentelor și dotărilor anexe aferente sistemului între ANRM și SC CONPET SA Ploiești.
- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor emis de Ministerul Economiei și Comerțului + Anexa 1 – situația terenurilor.
- Certificat de inspecție tehnică ambalaje – ME – Iprochim SA București.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, cu modif. și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 / 15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195 /2005 privind protecția mediului;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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 deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG nr. 68 / 2016, cu modificările și completările ulterioare;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- 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;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare;
- Legea nr. 121 / 03.07.2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Titularul activității 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 actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15, alin. 2. lit a din OUG nr. 195 / 2005, modificată de OUG nr. 164 / 2008,cu modificările și completările ulterioare;
- 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.
- Titularul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
- Titularul va respecta obligațiile impuse prin A.G.A. emisă de A.B.A. Crișuri și Autorizația Sanitară de Funcționare;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Condiții generale:

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;
- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;



- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
- 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 Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- 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;
- la punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1.Dotări: Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 10527 mp, din care suprafață construită 1272 mp, platformă betonată și cai de acces 2810 mp, suprafață cu pietriș 2036 mp.

Ca dotări:

- Rampa CF încărcare țiței cu 3 guri de încărcare $S = 376$ mp;
- Casă pompe țiței $S = 38$ mp, prevăzută cu două pompe centrifuge,
- Rampă descărcare țiței din autocisterne, betonată, prevăzută cu rigole de scurgere $S = 8$ mp,
- Magazie metalică pentru combustibil $S = 8$ mp,
- Baracă metalică $S = 1,1$ mp amplasată pe rampa de încărcare,
- Cântar $S = 17$ mp,
- Un rezervor de țiței (R1) de 1000 mc, prevăzut cu diguri de retenție;
- Habă descărcare țiței având capacitatea de 1,5 mc;
- Decantor ape reziduale de la camin pompe $V = 6$ mc,
- Bazin separator vidanjabil pentru ape tehnologice uzate și pluviale posibil contaminate cu produse petroliere, capacitatea $V = 45$ mc și bazin preluare apă decantată din bazinul decantor $V = 9$ mc.
- Bazin vidanjabil ape menajere $V = 2$ mc
- Rezervor apă (pentru incendiu) cu capacitatea 200 mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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



- Remiza PSI dotată cu 2 motopompe diesel si o electropompa.
- 1 Locomotive Diesel (combustibil motorina);
- Habă metalică V=1,5 mc pentru deseuri periculoase .
- Clădire administrativă S= 79 mp.
- Autoutilitară cu funcționare cu motorină.

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

- țiței 200 to/lună, încărcat în vagoane;
- motorină 200 l/lună, pentru manevrare vagoane;
- benzină 50 litri/an;
- ulei (completare)-40 l/an;
- material absorbant în cadrul remizei PSI - saci de 20 kg.

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

- alimentarea cu apă în scop potabil, se realizează de la dozator de tip La Fântâna, în scop igienico-sanitar pentru apă tehnologică(pentru stingerea incendiilor) se realizează dintr-un foraj cu adâncime de 22 m-reglementat de ABA Crișuri Oradea.
- Societatea este bransată și la rețeaua de alimentare cu apă a localității Salonta.
- Instalatia de P.S.I. cuprinde :o electropompă, 2 motopompe, centură pentru hidranți de incendiu, dotată cu 5 hidranți de incendiu, 2 tunuri de apă și un rezervor de apă pentru incendiu capacitate 200 mc.
- apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil metalic V=9,0 mc;
- apele tehnologice (spălarea rampei, apele pluviale contaminate cu produse petroliere sunt colectate int-un bazin decantor-separator vidanjabil cu 2 compartimente V=45 mc, vidanjate si transportate la Parcul 1 Tinca – aparținând SC Petrom SA.
- Energia termică pentru încălzirea spațiului administrativ este asigurat de centrala termică P=35 kW, care funcționează cu curent electric.
- energia electrică este asigurată de la rețeaua locală LEA 20 KV, printr-un transformator 20/0,4 kV, 100 kVA, montat în incinta rampei.

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

Principalele faze ale activității sunt:

- - SC CONPET SA Ploiești deține și operează sistemul național de transport țiței, în baza acordului încheiat cu Agenția Naționala pentru Resurse Minerale.

Țițeiul este preluat de la OMV Petrom – Depozit Tinca, prin intermediul cisternelor auto. Țițeiul se descarcă în haba de țiței avand capacitatea de 10 mc si se stocheaza temporar in rezervorul R1, capacitate de 1000 mc, încărcarea în vagoane CF prin cele 3 guri de încărcare și expediere la rafinării.

5.Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie

- țiței încărcat în vagoane 200 to/lună;

6.Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): Energia termică pentru încălzirea spațiului administrativ este asigurat de centrala termică P=35 kW, care funcționează cu curent electric.

7. Alte date specifice activității: -



8.Program de funcționare : 24 ore/zi, 7 zile /saptamana, 365 zile /an.

Personal angajat : 6 persoane

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- Rampa de încărcare este betonată și prevăzută cu rigole betonate pe margine, pentru colectarea scurgerilor accidentale de țiței și a apelor tehnologice (spălarea rampei, apele pluviale contaminate cu produse petroliere sunt colectate int-un bazin decantor-separator vidanjabil, bicompartimentat V=45 mc, , respectiv bazinul V= 9 mc, vidanjate si transportate la Parc 1 Tinca- aparținând OMW Petrom.

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

- Se va respecta cu strictețe Planul de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale,
- Se va respecta întocmai graficul privind mentenanța instalațiilor (exploatarea și întreținerea utilajelor, echipamentelor și instalațiilor din cadrul SC CONPET SA Ploiești, Rampa de Încărcare țiței Salonta).

3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea in mediul înconjurator, depășiri permise și in ce condiții:

- Apele uzate menajere care se evacuează în rețeaua de canalizare nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 / 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr.352 / 2005, respectiv.

Nr. crt.	Indicatorul de calitate	U.M.	NTPA 002/2002 Valoare maximă admisă
1.	Temperatura	°C	40
2.	pH	Unit. pH	6,5-8,5
3.	CCO-Cr	mg O ₂ /dm ³	500
4.	CBO ₅	mg O ₂ /dm ³	300
5.	Materii in suspensie	mg/dm ³	350
6.	Reziduu filtrat la 105 ⁰ C	mg/dm ³	-
7.	Azot amoniacal	mg/dm ³	30
8.	Substante extractibile cu solventi organici	mg/dm ³	30
9.	Fosfor total	mg/dmc	5
10.	Sulfati	mg/dmc	600
11.	Detergenți	mg/dmc	25
12.	Zinc	mg/dmc	1

- Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 20027 - Normativul privind condițiile de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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



evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;

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

- La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați, pe factorul de mediu specificat.

-**Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor**, generate, colectate, transportate, tratate, predate în vederea valorificării / eliminării finale, în conformitate cu HG. 856/2002, privind evidenta deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase.

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

-**Anual** (până la data de 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deșeurilor** generate conform HG nr. 856 / 2002;

-**Anual** (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent) se vor transmite informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase depozitate/comercializate conform REACH;

-**Anual** (până la 15 martie pentru anul precedent) se va raporta în scris inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

-**La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament:

-**Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

- șlamuri din rezervoare (05.01.03*) -10 mc /an ;
- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) -15 mc/an ;
- deșeuri hârtie și carton (20.01.01)- 0,2 t/an ;
- deșeuri de fier și oțel (17.04.05, 17.04.02) –în funcție de casări ;
- deșeuri de absorbanti, materiale_g filtrante (inclusiv filtre de ulei fara

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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



alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase 15.02.02* - 100 kg/an ;

- uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere 13.02.05* - 50 l/an;
- ambalaje cu conținut de substante periculoase (15.01.10*) – 0,1 t/an;
- baterii 16.06.01* mentenanță auto – 2 buc/ in funcție de necesar;
- deșeuri solide de la remedierea solului (19.13.01*)-în funcție de poluările accidentale ;
- tuburi fluorescente si alte deșeuri care conțin mercur (20.01.21*)- 10 buc/an –
- echipamente electrice si electronice casate (20.01.36) –în funcție de casări;

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- șlamuri din rezervoare (05.01.03*) , în vrac;
- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) - în europubele;
- deșeuri hârtie și carton (20.01.01) - în pubele;
- deșeuri de fier și oțel (17.04.05) – pe platformă amenajată;
- deșeuri de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase 15.02.02* - în containere metalice ;
- uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere 13.02.05* - în loc special amenajat;
- baterii 16.06.01* mentenanță auto – la service;
- ambalaje cu conținut de substante periculoase (15.01.10*)- platformă betonată;
- deșeuri solide de la remedierea solului (19.13.01*) – habă metalică ;
- tuburi fluorescente si alte deșeuri care conțin mercur (20.01.21*)- în cutii de carton.
- echipamente electrice si electronice casate (20.01.36) - in magazia de materiale;

4.Deșeuri valorificate (tipuri, com,poziție, cantități, destinație):

Deșeurile din hârtie și carton (20.01.01), deșeurile din fier și oțel (17.04.05) sunt valorificate prin unități autorizate.

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

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto de către societăți autorizate;

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)-

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate in europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșeuri Oradea;
- deșeurile periculoase colectate vor fi predate pentru eliminare la firme autorizate;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG.856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.



8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: -nu sunt

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:-

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- țiței 200 t/lună, încărcat în vagoane-H 226,H 350,H 304,H319,H336,H373,H411,
- motorină 200 l/lună, pentru manevrare vagoane –H 226,H 332,H 315, H 319, H 304, H 351, H 373, H411;
- benzină 50 litri/an- H224,H315,H304,H361,H340,H350,H336,H411.
- Ulei pentru motor (completare) -40 l/an,

2. Modul de gospodărire:

Se vor respecta prevederile HG 539/2016 privind clasificarea , ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.

- **ambalare** – țițeiul este vrac, motorina în butoaie de metal 220 l prevazute cu tava de retenție , iar uleiul de motor în recipiente metalici sau PVC, închiși ermetic;
- **transport** – se realizează în cisterne auto și vagoane cisternă pe CF;
- **depozitare** – Substanțele și preparatele chimice periculoase sunt depozitate în spații special amenajate;
- **folosire/comercializare** – se comercializează în cisterne CF.

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

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- obiectivul are în dotare Remiza cu mijloace specifice P.S.I.
- se vor respecta prevederile planului de intervenție în caz de poluări accidentale, se va asigura necesarul de material de intervenție și personalul va fi instruit periodic privind modul de acțiune.
- se vor respecta prevederile HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.
- substanțele chimice periculoase vor fi manipulate de personal instruit , se vor respecta prevederile Fișelor de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- se va ține **evidența strictă** a intrărilor, consumurilor și stocurilor de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la APM Bihor la solicitare
- se va respecta și implementa **gradual Regulamentul 1907-2006 al CE, REACH**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor

10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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



prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

Autorizația de mediu conține 11 de pagini și s-a redactat în 2 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Sanda Daniela MERCEA**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Timea MARE**



**Întocmit,
Ing.Mădălina BOROS**

