



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 164 din 22 MAI 2014

Revizuită la data de 01.03.2016

Revizuită la data de 30.08.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. PASCODAN TRADE S.R.L.** cu sediul in judetul BIHOR comuna REMETEA localitatea REMETEA nr. 261/A, tel./fax 0259/325.317, inregistrata la numarul 9946 din 26.06.2018 si a completarii ulterioare,

In urma analizei documentelor transmise si a verificari amplasamentului , efectuate in baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si HG nr. 1000/2012, privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia si a Ordonantei de Urgenta nr. 195/2005 actualizata, privind protectia mediului, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru sediu cu activitate: **STATIE DE DISTRIBUTIE CARBURANTI cu SKID GPL – SPĂLĂTORIE AUTO -ATELIER DE VULCANIZARE-PUNCT DE COLECTARE DEȘEURI-PISCINĂ** din

comuna REMETEA loc. REMETEA nr. 261/A – judetul Bihor.

Titular: **S.C. PASCODAN TRADE S.R.L. REMETEA – J 05/1033/2014 – CUI 33347414/2014.**

care prevede: cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5050/4730 comert cu amanuntul a carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5151/4671 comert cu ridicata a combustibililor solizi, lichizi si gazosi si a produselor derivate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 6312/5210 depozitari;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 - 5020/4520 întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto);

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3832 recuperarea materialelor reciclabile sortate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3811 colectarea deșeurilor nepericuloase;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3812 colectarea deșeurilor periculoase;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5157/4677 comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9234/9329 alte activități recreative și distractive.

in scopul: comercializare produse petroliere și prestări servicii, colectarea de deșeuri nepericuloase și periculoase (acumulatori auto uzați), activități recreative sezoniere;

Documentatia contine: Fisa de prezentare si declaratie intocmita conf. Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu;

elaborate de beneficiar si:

- Chitanta seria ALP nr. 1041262/26.06.2018 – APM Bihor;;

- Anunt public din 18.02.2014 – vizat de Primaria Comunei Remetea;

- Contract de furnizare apa din retea nr. 06/08.08.2014 – SC REMAPA SRL Remetea;



- Contract de salubritate nr. 1199/1 din 31.10.2011 – SC Edilul SA Beius;
 - Contract vidanjare nr. 384/20.07.2016 – SC Edilul SA Beius;
 - Contract preluare uleiuri uzate nr. 1003/24.09.2014 – SC Ecologic Solution SRL Finiș;
 - Contract predare deșeuri reciclabile nr. 29/15.06.2018 – SC Valmetal Com SRL Oradea;
 - Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
 - Fise de securitate pentru benzene și motorine;
 - Fise de securitate pentru chimicale;
 - Extras CFI nr. 50421 – Oficiul de cadastru Bihor;
 - Nota de constatare nr. 10742/12.07.2018 – APM Bihor;
 - Decizia de revizuire a autorizației de mediu nr. 494/19.07.2018 – APM Bihor.
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat constatator nr. 55615/18.06.2018 – ORC Bihor;
 - Certificat constatator nr. 32507/02.07.2014 – ORC Bihor;
 - Autorizația de mediu nr. 164/22.05.2014, rev. la data de 01.03.2016 – APM Bihor;
 - Decizia etapei de încadrare nr. 398/05.12.2013 – APM Bihor;
 - Decizie transfer autorizație de mediu nr. 291/31.07.2014 – APM Bihor;
 - Autorizația ISU nr. 865/14/SU-BH din 11.02.2014 – ISU “CRISANA”Jud. Bihor;
 - Certificat COV nr. 9219/10.12.2013 – SC Iprochim SA Bucuresti;
 - Atestat nr. GANEx-Sp.2013.260-1.1733X/04.11.2013 – INSEMEX Petrosani pentru GPL;
 - Atestat nr. GANEx- Sp.2013.260.1733X/04.11.2013 – INSEMEX Petrosani pentru stație.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului.
- Se vor respecta distanțele de siguranță până la obiectivele protejate.
- 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 OUG nr. 164/2008).

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.
- Legea nr. 212/2015 – privind modalitatea de gestionare a vehiculelor scoase din uz;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 249/2015-privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 - privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005;
- STAS 10009/1988 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările



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



completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;

- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007, actualizata;
- Legea nr. 360/2003, actualizata, privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase,
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Ordinul M.S. nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

• 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 deșeuri 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 deșeurile;

c) Ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. (conf. art. I, alin. 2⁴ din OUG nr. 75/19.07.2018):

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5050/4730 comert cu amanuntul a carburantilor pentru autovihicule in magazine specializate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5151/4671 comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi al produselor derivate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 6312/5210 depozitari;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – întreținerea și repararea autovehiculelor (apălătorie auto);

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3832 recuperarea materialrlor reciclabile sortate;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3811 colectarea deșeurilor nepericuloase;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9002/3812 colectarea deșeurilor periculoase;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 5157/4677 comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;

cod CAEN rev. 1/rev. 2 – 9234/9329 alte activități recreative și distractive.

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

Activitatea unitatii se desfasoara pe o suprafata totala de 3897,0 mp inchiriata pe baza de contract din care Sc = 216,0 mp si este compusa din:



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



- depozitul de carburanti compus din 2 buc. rezervoare metalice cilindrice cu pereti simpli, pozate orizontal cu capacitatea totala de 42 mc din care 1 buc. pentru motorina si 1 buc. pentru benzine. Rezervoarele sunt pozate in cuva de beton semiingropate deschisa, cu guri de aerisire, racord pentru conducte de umplere, dispozitiv de masurare a nivelului de carburanti, conducte de aerisire.
- statia detine 2 buc. pompe de distributie de tip SCHEIDT&BACHMANN cu recuperatoare COV, din care 1 buc. multiproducs cu 4 brate (2+2) si 1 buc. pompa cu doua brate (1+1);
- cai de acces si platforma betonata de 100,0 mp si rigole de colectare ape pluviale;
- un separator de hidrocarburi pe traseul retelei de canalizare pluviale cu volumul de 1 mc;
- cladirea statiei este o constructie de tip P in suprafata de 216,0 mp si cuprinde: birou, magazin de piese si accesorii auto si grup sanitar.
- copertina – constructie metalica;
- Skid GPL in suprafata de 20,0 mp dotat cu o pompa de distributie cu un brat si rezervor suprateran cu capacitatea de 5 mc.
- Spălătoria auto în suprafață de 25,40 mp dotată cu:
 - 1 buc. pistol de spălat cu compressor propriu;
 - 1 buc. aspirator.
- Atelierul de vulcanizare în suprafață de 14,50 mp + platou cu suprafața de 30,0 mp total **44,50 mp** dotat cu:
 - 1 buc. aparat de jantat marca TWINBUSCH;
 - 1 buc. aparat de echilibrat roți marca TWINBUSCH;
 - 1 buc. compressor cu volumul de 200 litri;
 - 1 buc. polizor;
 - 1 buc. presă la cald de 130⁰ C;
 - 1 buc. elevator pe pernă de aer;
 - scule de mână.
- Punct de colectare și stocare temporară a deșeurilor periculoase/nepericuloase compus din două platforme betonate în suprafață totală de 490 mp (100+390), dotat cu:
 - cântar mecanic de 500 kg;
 - containere metalice de diferite capacități;
 - container din plastic cu taviță pentru acumulatorii uzați;
- Zona de agrement și activități recreative în suprafață de 2000 mp compusă din:
 - terasă de vară cu o capacitate de 80 de locuri cu bar;
 - o piscină cu volumul de 75 mc;
 - o piscină cu volumul de 4,5 mc;
 - zona de șezlonguri;
 - corp de clădire cu toalete, dușuri, vestiare pes exe dotat cu:
 - o central termică murală electrică;
 - un boiler electric;
 - două panouri solare pentru prepararea apei calde pe perioada de vară.
 - deposit șezlonguri.

Zona de agrement are o funcționare sezonieră.

Societatea nu deține mijloace de transport auto proprii.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitatii;

- conform fisei de prezentare si declaratiei pe proprie raspundere, prin statie se comercializeaza circa:

- benzina = 100 mc/an in rezervoare metalice;
- motorina = 170 mc/an in rezervoare metalice;
- GPL = 5 mc/luna in butelie de 5 mc;
- uleiuri tip M si T = 50 litri/luna, ambalate in bidoane originale de 1 si 3 litri;
- apă industrială - 6,0 mc/lună;
- detergenți biodegradabili – 50 litri/an;
- ceară lichidă – 25 litri/an;
- soluție înegrit cauciucuri – 5 litri/an;
- soluție spălat tapițerie – 25 litri/an;



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



- soluție spălat motor – 25 litri/an;
- silicon în tub – 5 litri/an;
- lavete.
- apă industrial pentru strand – 100 mc/an;
- clor pentru dezinfecție – 20 litri/an;
- flocculant – 30 litri/an;
- biocid – 30 litri/an.

Deșeuri colectate:

- deșeuri metalice 02 01 10 = 0,5 to/lună;
- pilitură și șpan feros 12 01 01 – 0,5 to/lună;
- pilitură și șpan neferos 12 01 03 – 0,2 to/lună;
- ambalaje metalice 15 01 04 – 0,5 to/lună;
- rezervoare pentru gaz lichefiat 16 01 16 – 0,1 to/lună;
- metale feroase 16 01 17 – 2,0 to/lună;
- metale neferoase 16 01 18 – 1,0 to/lună;
- baterii cu plumb 16 06 01* - 0,5 to/lună;
- baterii cu Ni-Cd 16 06 02* - 0,1 to/lună;
- baterii cu conținut de mercur 16 06 03* - 0,1 to/lună;
- baterii alcaline 16 06 04 – 0,1 to/lună;
- alte baterii și acumulatori 16 06 05 – 0,1 to/lună;
- cupru bronz, alamă 17 04 01 – 0,1 to/lună;
- aluminiu 17 04 02 – 0,2 to/lună;
- plumb 17 04 03 – 0,1 to/lună;
- zinc 17 04 04 – 0,1 to/lună;
- fier și oțel 17 04 05 – 50 to/lună;
- staniu 17 04 06 – 0,05 to/lună;
- amestecuri metalice 17 04 07 – 100 to/lună;
- cabluri 17 04 11 – 0,1 to/lună;
- deșeuri de fier și oțel 19 10 01 – 30 to/lună;
- deșeuri neferoase 19 10 02 – 0,5 to/lună;
- metale feroase 19 12 02 – 5,0 to/lună;
- metale neferoase 19 12 03 – 0,5 to/lună;
- metale 20 01 40 – 10 to/lună.

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- alimentarea cu apa in scop potabil, igienico-sanitar, menajer și **tehnologic** se realizează din rețeaua localitatii;
- evacuarea apelor uzate fecaloid-menajere se face într-un bazin vidanjabil din beton cu capacitatea de 63 mc cu vidanjare periodica;
- evacuarea apelor uzate tehnologice provenite de la spălătoria auto se face într-un bazin vidanjabil din polipropilenă, cilindric, poziționat vertical subteran cu volumul de 5,0 mc cu vidanjare periodic, cu trecerea acestor ape în prealabil printr-un decantor primar longitudinal și un separator de produse petroliere bicompartimentat cu capacitatea de 1,20 mc.
- **evacuarea apelor uzate menajere din zona de agreement se face într-un bazin vidanjabil din beton c volume de 50 mc cu vidanjare periodică;**
- **apele din piscine sunt vidanjate la sfârșit de sezon.**
- evacuarea apelor pluviale colectate de pe platforma betonata se face in rețeaua hidrografica din zona dupa trecerea acestora in prealabil printr-un separator-decantor de produse petroliere cu volumul de 1 mc.
- energia electrica este asigurata de la rețeaua de 400/240 V.
- energia termica este asigurata prin intermediul radiatoarelor electrice.

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

- aprovizionarea si comercializarea de produse petroliere si derivate, piese de schimb auto si accesorii, olectare deșeuri.



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



5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

- conform fisei de prezentare si declaratiei pe proprie raspundere, prin statie se comercializeaza circa:
 - benzina = 250 mc/an;
 - motorina = 2500 mc/an;
 - uleiuri tip M si T = 100 litri/an, ambalate in bidoane originale de 1 si 3 litri;

6. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: - unitatea detine o centrala termica proprie in suprafata de 4,0 mp dotata cu un cazan de tip VISION P=35 kw cu functionare pe combustibili lemnoși, pentru incalzirea spatiilor in perioada rece a anului. Evacuarea noxelor in atmosfera se face prin intermediul unui coș de fum din zidarie de cărămidă cu înălțimea de H=6,5 m și diametrul interior de 45x45 cm.

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

- conform Certificatului Constatator nr. 55615/18.06.2018 - emis de ORC Bihor;

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

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- un bazin vidanjabil din beton cu capacitatea de 63 mc cu vidanjare periodica pentru apele uzate fecaloid-menajere;
- **un bazin vidanjabil din beton de 50 mc pentru apele menajere de la zona de agreement;**
- un separator-decantor de produse petroliere cu volumul de 1 mc pentru apele meteorice;
- doua butoaie metalice de 200 litri pentru colectarea uleiurilor uzate de la terti.
- decantor primar longitudinal;
- bazin vidanjabil din polipropilenă cilindric subteran cu capacitatea de 5,0 mc;
- separator de produse petroliere bicompartimentat cu volumul de 1,20 mc.
- asigurarea conditiilor de gestionare a uleiurilor uzate cf. HG nr. 235/2007;
- deseurile provenite din separatorul de produse petroliere (clasificate ca si deseuri periculoase cf. HG nr. 856/2002) vor fi predate unitatilor specializate pentru eliminarea acestora.

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

- toate platformele de depozitare sunt betonate;
- europubele amplasate pe platforme betonate, pentru colectarea si depozitarea temporara a deseurilor menajere.
- se va asigura vidanjarea bazinelor ori de cite ori este necesar;
- se va intretine si exploata separatorul-decantor de produse petroliere in asa fel incit sa functioneze la parametrii proiectati.

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

- incarcările apelor uzate vidanjate se vor incadra in limitele maxime prevazute in Normativul privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare a localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 – NTPA 002/2002, modificat si completat de HG nr. 352/2005;
- apele pluviale evacuate in retea hidrografica din zona statiei nu vor depasi valorile maxim admise conform NTPA 001/2002, modificat si completat de HG nr. 352/2005;
- noxele evacuate in atmosfera nu vor depasi pentru emisii valorile limita prevazute prin Ord. Nr. 462/1993 MAPPM, respectiv cele prevazute de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator si STAS 12574/1987 pentru imisii;
- nivelul maxim al zgomotului produs nu va depasi limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 si anume 50 dB(A), respectiv curba de zgomot Cz 45, in timpul zilei si cu 10 dB mai putin pe timpul noptii.



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



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi,imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

- Conform legislatiei in vigoare unitatea are obligatia verificarii incadrarii in prevederile legale privind emisiile de poluanti in mediu, prin laborator propriu sau prin comenzi la terti;
- Pentru emisiile de COV (compusi organici volatili) conform Legii nr. 264/2017 pentru modificarea si completarea HG nr. 568/2001 cf. art. 86 1-1 "Titularii activitatilor in care se realizeaza operatii de depozitare, incarcare/descarcare si distributie a benzinei la terminale si la statiile de benzina, au obligatia să evalueze emisiile totale anuale de compusi organici volatili conform metodologiilor si reglementarilor legale in vigoare";
- Se va tine evidenta deseurilor produse si modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitiva conform HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Utilizarea, transportul, depozitarea, gestionarea si evidenta substantelor toxice si periculoase se va face conform reglementarilor din Decretul nr. 466/2001 si conform fiselor cu datele de securitate;
- Conform HG nr. 235/2007 - privind gestionarea uleiurilor uzate se va tine evidenta privind cantitatea, calitatea si originea uleiurilor uzate colectate, precum si inregistrarea acestora la unitati de valorificare a lor.

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

- Cantitatea de benzina tranzitata anual, pina la 01 februarie pentru anul precedent;
- Anual pana la 31.03, anul curent, pentru anul precedent, se va raporta la APM Bihor-Oradea, la compartimentul GDSCP, evidenta gestiunii deseurilor generate conform HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Anual pana la 15.03, anul curent pentru anul precedent, se vor transmite la APM Bihor, chestionarele completate conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012;
- Anual pana la 01.02., anul current, pentru anul precedent gestiunea substantelor chimice periculoase conform (REACH).
- Anual până la data de 31.03 se va raporta evaluarea anuală a emisiilor totale anuale de compusi organici volatili în atmosfera conform Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină
- La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizata;
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare.**

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

- deseuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 1,4 mc/an;
- nămoluri de la separatoarele ulei/apă 13 05 02 – 0,3 mc/an;
- ulei de la separatoarele ulei/apă 13 05 06 – 0,1 mc/an;
- ape uleioase de la separatorul de ulei/apa COD 13.05.07* - 5 kg/an;
- uleiuri uzate 13 02 08* - 50 litri/an;
- deseuri de ambalaje de hartie si carton COD 15.01.01 – 50 kg/an;
- deseuri de ambalaje din material plastic COD 15.01.02 – 0,3 to/an;
- slamuri din rezervoare COD 05.01.03* – 0,1 to/10 ani;

2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- uleiuri uzate COD 13.02.05* – functie de predarea de catre clienti.
- **deseuri metalice 02 01 10 = 0,5 to/lună;**
- **pilitură și șpan feros 12 01 01 – 0,5 to/lună;**
- **pilitură și șpan neferos 12 01 03 – 0,2 to/lună;**
- **ambalaje metalice 15 01 04 – 0,5 to/lună;**



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



- rezervoare pentru gaz lichefiat 16 01 16 – 0,1 to/lună;
- metale feroase 16 01 17 – 2,0 to/lună;
- metale neferoase 16 01 18 – 1,0 to/lună;
- baterii cu plumb 16 06 01* - 0,5 to/lună;
- baterii cu Ni-Cd 16 06 02* - 0,1 to/lună;
- baterii cu conținut de mercur 16 06 03* - 0,1 to/lună;
- baterii alcaline 16 06 04 – 0,1 to/lună;
- alte baterii și acumulatori 16 06 05 – 0,1 to/lună;
- cupru bronz, alamă 17 04 01 – 0,1 to/lună;
- aluminiu 17 04 02 – 0,2 to/lună;
- plumb 17 04 03 – 0,1 to/lună;
- zinc 17 04 04 – 0,1 to/lună;
- fier și oțel 17 04 05 – 50 to/lună;
- staniu 17 04 06 – 0,05 to/lună;
- amestecuri metalice 17 04 07 – 100 to/lună;
- cabluri 17 04 11 – 0,1 to/lună;
- deșeuri de fier și oțel 19 10 01 – 30 to/lună;
- deșeuri neferoase 19 10 02 – 0,5 to/lună;
- metale feroase 19 12 02 – 5,0 to/lună;
- metale neferoase 19 12 03 – 0,5 to/lună;
- metale 20 01 40 – 10 to/lună.

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

- deseuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 1,4 mc/an în europubele din plastic cu capac;
- nămoluri de la separatoarele ulei/apă 13 05 02 – 0,3 mc/an în recipiente metalice închise;
- ulei de la separatoarele ulei/apă 13 05 06 – 0,1 mc/an în recipiente metalice închise;
- ape uleioase de la separatorul de ulei/apa COD 13.05.07* - 5 kg/an în butoaie metalice;
- uleiuri uzate 13 02 08* - 50 litri/an în recipiente metalice închise ermetic;
- deseuri de ambalaje de hirtie și carton COD 15.01.01 – 50 kg/an în cutii din lemn;
- deseuri de ambalaje din material plastic COD 15.01.02 – 0,3 to/an în containere din lemn;
- slamuri din rezervoare și separator-decantor COD 05.01.03* – 0,1 to/an în butoaie metalice;
- uleiuri uzate COD 13.02.05* – funcție de predarea de către client în butoaie metalice.

4. Deseuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deseuri de ambalaje de hirtie și carton COD 15.01.01 – 50kg/an prin unități autorizate;
- deseuri de ambalaje din material plastic COD 15.01.02 – 0,3 to/an prin unități autorizate;

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

- Toate deșeurile sunt transportate cu mijloace auto specializate și autorizate.

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

- Deșeurile sunt eliminate prin unități autorizate în acest sens.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- se vor respecta HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- în procesul tehnologic se utilizează două butoaie metalice pentru colectarea uleiurilor uzate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

- reutilizate în același scop.



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



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR TOXICE SI PERICULOASE

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

- benzina = 100 mc/an;
- motorina = 170 mc/an;
- GPL = 5 mc/luna;
- uleiuri tip M si T = 50 litri/an;

2. Modul de gospodarire:

ambalare: - uleiurile sunt ambalate in ambalaje originale furnizate de producator (flacoane din plastic) de 1 si 5 litri;

- benzina si motorina este comercializata la pompa;

transport: - cu mijloace auto inchiriate benzina si motorina si mijloace auto ale distribuitorilor pentru uleiuri;

depozitare: - uleiurile sunt depozitate in magazinul de prezentare piese de schimb;

- benzina si motorina este depozitata in rezervoarele metalice 6 buc. $V_t = 140$ mc.

folosire/comercializare: se comercializeaza toate produsele;

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

- uleiurile sunt comercializate in ambalajele originala furnizate de producator;

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: - se vor respecta normele PSI;

- Substantele periculoase se vor manipula conform prevederilor din fisele tehnice cu datele de securitate.

- Se va intocmi/revizui planul de interventie in caz de poluare accidentale si se vor lua masuri pentru asigurarea resurselor materiale (dotari)/umane pentru aplicarea acesteia si instruirea personalului.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

- se tine evidenta stocului zilnic de benzine si uleiuri prin fisa de gestiune.

- se vor respecta prevederile HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor chimice periculoase.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: -

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Sanda MARECEA



Sef serviciu AAA,
ing. Timea MARE

Intocmit, ing. Nistor N.
3 ex.



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA 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