



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 219 din 16.07.2012

Revizuită la data de 09.07.2020

Ca urmare cererii adresate de **SC. KILOMETRUL 17 SRL**, cu sediul social în localitatea Săbolciu, comuna Săcădat, nr. 236/A, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 111/05.01.2012 și a completărilor ulterioare cu nr. 8105/05.06.2020

În urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza H.G nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006, privind protecția mediului, Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru punctul de lucru: Spălătorie auto**, din localitatea Săbolciu, comuna Săcădat, nr.236/C, județul Bihor

Titular: **SC. KILOMETRUL 17 SRL** J05/2561/10.10.2007, CUI 2254746/10.10.2007 care prevede: COD CAEN: REV1 - 5020 întreținerea și repararea autovehiculelor (COD CAEN: REV 2: - 4520); întreținerea și repararea autovehiculelor

**în scopul:** prestări servicii;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei nr. 2 din Ordinul MMDD, nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de revizuire a autorizație, OP din data de 05.05.2020, ING Bank,
- Contract nr. 24/12.05.2020, încheiat cu SC. Rom Olsena Company SRL, pentru comercializarea produselor utilizate în spălătorie.
- Contract de prestării servicii nr. 22/18.05.2020, încheiat cu SC. Ecosafe SRL, Oradea,



- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 39/15.02.2019, încheiat cu SC. Rer Vest SA,
- Contract de prestări de servicii publice de vidanjarie și preluare ape uzate nr. 40/21.10.2009, și Act adițional nr.7, încheiat cu SC. Compania de Apă Oradea SA
- Contract de furnizare a energiei electrice Societatea Electrica Furnizare SA, nr. 3725732-03.05/04.09.2019,
- Declarația de conformitate pentru detergenți utilizați
- Fise de securitate pentru produsele utilizate, ( suport optic CD)
- Nota de constatare nr.8884/24.06.2020 încheiată de reprezentantul Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, cu ocazia verificării amplasamentului, cf. Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de revizuire a autorizației de mediu nr. 438/26.06.2020 , APM Bihor.
- Plan de amplasament și delimitare a imobilului ,
- Extras CF, OCPI Oradea,

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

- Certificat constatator nr.26465/18.05.2020 ORC Bihor;
- Certificat de Înregistrare 23542746/10.10.2007- ORC Bihor,
- Decizia etapei de Încadrare nr. 294/26.04.2017, emisă de APM Bihor, pentru Construire service auto,
- Autorizație de gospodărire a apelor, nr. 259/26.10.2018 emisă de Administrația Națională "Apele Române"/ Administrația Bazinală de Apă Crișuri.

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

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

OUG. 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

•OUG.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;

•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, aprobată prin Legea 166/2017 și OUG 74/2018 aprobată prin Legea 31/2019

a) Încadrarea 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

•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; ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase; 2



**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



- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;
- L.249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 31 din 10 ianuarie 2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
- HG.1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea 310/2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- Lege nr. 121 din 3 iulie 2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient;
- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației,
- Ordinul 1281/2005 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective

#### **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 notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din 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 autorizație 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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.

## I. ACTIVITATE AUTORIZATĂ:

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

Activitatea desfășurată pe amplasament este în principal întreținerea și repararea autovehiculelor, compus din : Platformă pentru spălare vehicule mari; Atelier mecanic; Stație Inspectie Tehnică Periodică;

**Spălarea autovehiculelor** se realizează într-o spalatorie în aer liber dotată cu platformă betonată cu o suprafață de 256.8, prevăzută cu rigole de colectare cu lungimea de 16 m, rampă vulcanizare 175 mp, birou spălătorie 11, 05 mp, birou contabilitate 6,40 mp, vestiar și grup sanitar 4,84 mp, cameră rezervoare apă 8,41 mp, magazin piese auto 21 mp; magazin general 20.71 mp . Suprafața extindere service construit: 473,44mp

Suprafața utilă: 400,76mp; Suprafața căi circulație : 1070mp; Suprafața spatii verzi: 926mp.

**În cadrul Statie I. T. P.** se fac verificări ale autovehiculelor privind: aspectul exterior al autovehiculului, starea tehnică: verifica sistem de rulare, sistem de franare, directie, rulmenti, bucx, pivoti; sistemul de evacuare al gazelor; verificarea noxelor.

**In cadrul atelierului** de reparatii mecanice si electrice se fac revizii periodice la autovehicule: înlocuiri de materiale consumabile (ulei, filtre, curele, bujii, becuri, etc.) reglaje;



## **Ca dotari unitatea deține următoarele :**

### **Pentru spălătorie:**

- instalație de spălat sub presiune tip Karcher 4 buc
- stație de epurare ape uzate tip Diamnod EDM, cu filtru UV
- puț forat H= 6,0 m, Dn =40 mm pentru apă tehnologică
- puț forat H= 2,5 m, Dn = 800 mm pentru apă potabilă
- instalație de înmagazinare a apei compusă din 3 rezervoare din fibră de sticlă cu volum de 1000 litri ,
- instalație de înmagazinare ad blue compusă din 3 rezervoare din fibră de sticlă cu volum de 1000 litri,

### **Pentru stație ITP și vulcanizare :**

Aparat verificat geometrie cam si auto ravaglioli ravtd8080tws, Exhaustor gaze mobil camioane tecnolux 0550000000, Tester de jocuri in articulatii - camioane r 208t, Aparat reglat faruri tecnolux 020999118, Stand de frana unitate contrl rt009tfve role testare frane ravag, Kitsimulator - simulator incarcare punte – sealey, Pachet texa sistem analiza gaze esapament +tuometru univ si kit, Sistem desktop pc Dell vostru cu monitor led tn Philips, Generator azot nitrogen pentru camioane spin, Imprimanta multifunct inkjet color hp ink tank 315 f5r96cx, Mașină pentru montat / demontat, Cric hidro-pneumatic 30t cp85030 - chicago pneumatic, Compresor aer cu surub si uscator cpn 500 l chicago pneumatic, Aparat service ac bi gas model confort 780 r automat texa, Tester diagnoza axone nemo truck texa z12720set, Geantă cabluri camioane texa s04929, Set cabluri semiremorci 3903942, Pistol pneumatic de impact 1, 3800 nm sws3280 , - 2 buc , Cheie pneumatica 1/2” cu impact 1/2” 900 n 8941077360 - 2buc, Aparat dejantat camioane corghi, Masina echil roti + cric traversa, Carucior mobil cu 9 sertare echipat cu 325 scule – gedore.

## **2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantității;**

Pentru spalatorie:

- a) Apa :Consumul de apă total maxim autorizat este de 5.82 mc/zi,din care 4.71 mc/zi este debitul maxim pentru ape tehnologice.
- b) Agent de curatare la mare presiune :Detergenti acizi/alkalini biodegradabili: 50 litri/lună
- c) alți detergenți curatare geamuri/parbrize,lavete, în funcție de numarul mașinilor spălate.

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

Alimentarea cu apa în scop tehnologic se realizează dintr-un puț forat H= 6,0 m, Dn =40. În scop igienico-sanitar și potabil alimentarea se realizează dintr-un puț forat H= 2,5 m, Dn = 800 mm .

Evacuarea apelor menajere se realizează într-un bazin vidanjabil betonat, cu volumul de 8 mc. Apele tehnologice sunt trecute printr-un separator de produse petroliere cu volum de 1,0 mc, într-un bazin de omogenizare betonat, cu volum de 80 mc, iar apoi trecute în ministația de epurare tip ECO Diamond cu treaptă mecanică și biologică, cu



volumul de 2,85 mc, în care după decantare și degrosiere, efluentul este trecut în reactorul de denitrificare în care se introduce oxigen, prin intermediul aeratoarelor cu bule. Efluentul se scurge în reactorul biologic cu nămol activ, în care se finalizează procesul de epurare, se sedimentează nămolul iar apele convențional curate sunt trecute printr-un filtru UV. La atelierul mecanic există un rezervor cu volum de 5000 litri, care urmează același procedeu de evacuare.

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

-În cadrul unității se execută spălări exterioare de autovehicule mari (tiruri), în funcție de solicitarea beneficiarilor.

#### **5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: - nu este cazul;**

#### **6.Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:**

În timpul iernii spațiul este încălzit prin intermediul unei centrale cu capacitatea de 24 Kw, pe combustibil solid. Înălțimea coșului de fum este de 4 m.

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

Vulcanizare- (COD CAEN: REV 2: - 4520); întreținerea și repararea autovehiculelor  
CAEN : REV 2 – 4531 Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule  
CAEN: REV 2- 7120 Activități de testări și analize tehnice.

#### **8. Program de funcționare : non-stop**

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

**1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):** Amplasamentul dispune de o ministația de epurare tip ECO Diamond cu treaptă mecanică și biologică, cu volumul de 2,85 mc, un bazin vidanjabil etanș hidroizolat cu volum de 8 mc, pentru colectarea apelor menajere și igienico- sanitare, care sunt vidanjate ori de câte ori este nevoie.

Apele pluviale sunt colectate de pe platforma și trecute prin separatorul-decantor de unde sunt evacuate în rețeaua hidrografică locală în Vale necadastrată -canal ABA Crișuri (X:622 024,15;Y:284 179.72) conform AGA nr.259/26.10.2018.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o europbelă din plastic cu capac, care sunt ridicate și transportate la depozitul autorizat de deșeuri, pe bază de contract;

- deșeurile generate în unitate se vor colecta selectiv în spații special amenajate și inscripționate;

- se va asigura întreținerea și exploatarea corespunzătoare a ministației de epurare,



**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:0259/406.590

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



astfel încât să funcționeze la parametrii proiectați, asigurând încadrarea în limita maximă admisă de NTPA 002/05.

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 și anume 50 dB (A), respectiv curba de zgomot Cz 45 și cu 10 dB mai puțin noaptea;

- Încărcările apelor uzate vidanțate și descărcate în stația de epurare nu vor depăși încărcările maxim admise prin NTPA 002/202, modificată și completată de HG nr. 352/2005, respectiv pH 6,5-8,5, suspensii 350 mg/dm<sup>3</sup>, CCOCr=500 mgO/dm<sup>3</sup>, detergenți 25 mg/dm<sup>3</sup>, substanțe extractibile 30 mg/dm<sup>3</sup>, cu respectarea și a celorlalți indicatori.

Apele pluviale colectate se vor încadra în limitele impuse de NTPA 001/2005 –HG nr 188/2002 modificat cu HG 352/2005.

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, se vor efectua analize/măsurători pe factorii de mediu, la indicatorii care vor fi specificați.

- Se va ține evidența deșeurilor produse 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.

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

- Anual se vor raporta până la 31.03 pentru anul precedent la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor, datele privind gestiunea 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.

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;

- Rezultatul măsurătorilor/analizelor efectuate la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor

- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capat declarați în fișa de prezentare;**

## **IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR**

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

1	Ambalaje hartie-carton	15 01 01	0,5 to/an
---	------------------------	----------	-----------



2	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,5 to/an
3	Ambalaje metalice	15 01 04	0.5 tone/an
4	Alte tipuri de uleiuri, de transmisie si de ungere	13 02 08*	0.5 tone/an
5	Materiale plastice	16 01 19	0.5 tone/an
6	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	15.tone/an
7	Namol de la separatoare ulei	13 05 02*	0.1tone/an
8	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	13 05 07*	0.1 tone/an
9	Filtre aer uzate	16 01 13*	0.5 tone/an
10	Baterii cu plumb**	16 06 01*	0.5 tone/an
11	Ambalaje contaminate	15 01 10*	0.5 tone/an
12	Anvelope uzate	16 01 03	2.0 tone/an
13	Metale feroase	16 01 17	0,5 tone/an
15	Filtre ulei	16 01 07*	0,5 tone/an
16	Absorbanti, materiale filtrante contaminate*	15 02 02*	0,1 tone/an
17	Fluide antigel	16 01 14*	0,1 tone/an
18	Lichid de frana	16 01 13*	0,05 tone/an

**2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - nu este cazul;**

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

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 15 to/an în europubelă din plastic cu capac;

**4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

- deșeurile de plastic COD 12.01.05 sunt returnate la furnizori

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

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

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

- deșeuri municipale amestecate COD 20.03.01 – 15 to/an eliminate prin depozitul de deșeuri ecologic autorizat;

- deșeuri ape uleioase de la separatorul de ulei/apa COD 13 05 07\*, cca 0,1 to/an predate pe bază de contract.

8



**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





## 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.

## 8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalajele de plastic rezultate din procesul tehnologic sunt returnate la furnizor în baza contractului încheiat cu acesta.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): - nu se utilizează ambalaje.

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

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

Denumire substanță	Consum Kg trimestrial	Definirea detergentilor cu specificarea frazei de risc
Agent de curatare la mare presiune Detergenti acizi/alcalini	50litri/luna	Conform Fisa tehnica de securitate H310,H314,H315,H318 Agenti tensioactivi neionici si anionici
Uleiuri minerale aditivate motor, transmisie, Unsoare		Conform Fisa tehnica de securitate Motor:H315,H318,H319,H400,H400,H410 Transmisie:H318,H411 Unsoare:H319,H334

### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - transport: - depozitare: - folosire/comercializare:

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

Ambalajele de plastic folosite la spalarea autovehiculelor rezultate după utilizarea detergentilor se returneaza la furnizor.

Ambalajele pentru uleiuri motor, transmisie, unsoare, lichid de frana, antigel –dupa golire vor fi colectate selectiv și predate SC ECOSAFE SRL conform Contract.

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

Se va asigura permanent dotarea cu mijloace materiale și personal pentru aplicarea prevederilor planului de interventie și actiune in caz de poluari accidentale .

Se vor respecta normele PSI .

Manipularea, transportul și depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face conform fișelor cu date de securitate de către personal instruit.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul;



**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** – Măsurile 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, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: - nu este cazul.

**Director Executiv**  
**ing. Sanda MERCEA**



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
ing. Timea MARE

Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
consilier dr. Minodora PĂTROC

