



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 245 din 15.11.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC PROFI ENGINEERING SRL,, cu sediul in județul Bihor, comuna Madaras, loc. Homorog, nr.416, înregistrată la APM Bihor cu numărul 18044 din 27.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza OUG 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia (actualizată), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 (\*actualizată\*), privind protecția mediului și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu (actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru :** SC PROFI ENGINEERING SRL, CUI 26672137; J05/373/2010

**Punct de lucru :** Municipiul Oradea, Str. Clujului nr. 202/A, jud. Bihor;

**care prevede:** service, tinichigerie și vopsitorie auto;

**în scopul :** desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN): 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor (service, tinichigerie și vopsitorie auto);

**Documentația conține:**

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007 al MMDD, privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;

Dovada achitării tarif autorizare, chitanța nr. ALP 1042923 din 27.12.2018

Anunț public în Jurnal Bihorean din data de 24.12.2018

Contract de închiriere nr. 085 din 03.12.2018 cu SC SICOOP SA

Contract de vânzare deșeurilor nr. 28 din 23.04.2015 încheiat cu SC PRO RECICLARE SRL

Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 8706 din 27.11.2013 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA

Contract de vânzare cumpărare nr. 162 din 27.06.2018 încheiat cu SC RER SUD SA

Contract de prestări servicii nr. 85 din 26.11.2013 încheiat cu SC ECOSAFE SRL

Fișe de securitate pentru substanțele chimice utilizate

Bilanțul solvenților utilizați – nr. înregistrare APM Bihor 11058 din 05.06.2019

Nota de constatare nr. 2142 din 31.01.2019, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr. 658 din 06.06.2019, privind emiterea autorizației de mediu-afișată pe site-ul A.P.M. Bihor în data de 11.06.2019;

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

Extrase CF

Certificat de înregistrare seria B nr. 2234804 din 20.05.2010 emis de ORC Bihor;

Certificat constatator cu declararea punctului de lucru emis la data de 20.12.2018 de ORC Bihor;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.
2. Se vor respecta prevederile : OUG 195/2005 privind protecția mediului (\*actualizată\*), Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare ,Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor;



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



- 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; ORDIN nr. 324 din 3 aprilie 2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul viceprim-ministrului, ministrului mediului, nr. 1.171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare, Legea Apelor nr.107/1996 cu modificări și completări ulterioare, Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;

HG 235/2007 privind gestionarea uleiului uzat;

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

3. Conform OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008 art 15 alin.2 lit.a : Titularii planurilor /programelor/ proiectelor/ activităților, au obligația:

“ a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului 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;”

• *In 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.*

• Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor – Oradea cu minim 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 cap. III art. 8 pct. 1

• Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data eliberării 15.11.2019 până la data de 14.11.2024

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

#### **I. Activitatea autorizată - vopsitorie auto.**

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

Suprafața totală închiriată de societate este de 846,00 mp.

Activitatea unității se desfășoară la parter într-un spațiu de 486 mp compus din:

- Atelier mecanic;
- hala operațiuni de tinichigerie;
- Cabina de vopsit cu S= 24 mp;
- Laborator mixare vopsele;
- birou recepție
- sediu administrativ;
- Sala de așteptare;
- Vestiare;
- Toalete;



**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



- Magazie piese auto si vopsele:
  - Ca dotari **atelierele** detin urmatoarele utilaje:
    - Aparat de indreptat caroserii;
    - Pistoale de vopsit;
    - Compresoare;
    - Aparate de sudura cu CO2;
    - Prese tinichigerie de 10 to;
    - Flexuri;
    - Aparat de sudura in puncte;
    - Aparat de sudura cu Al;
    - Masini de slefuit penumactice;
    - Dispozitiv de redresat caroserii;
    - Bancuri de lucru;
    - scule de mana.
    - CABINA DE VOPSIT cu S= 24 mp, echipata cu sistem de filtrare prin tavan si pardosea si cu sistem de incalzire dotat cu injector cu functionare pe motorina cu rezervor propriu de 60 litri;

**2.Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :**

Ca materii prime se utilizeaza urmatoarele produse:

Nr. crt	Denimire produs	Consum
1.	Envirobase UP White – vopsea	130 <g/luna
2.	Medium UHS Hardener – intaritor pentru lac	50 kg/luna
3.	Flocculant Agent- coagulant	4 kg/luna
4.	Lac UHS Clearcoat	110 <g/luna
5	3M pasta abraziva dupa vopsire	90 kg/luna
6	DX 330 Sprit Wipe – Degresant	60 kg/luna
7	Medium Thinner – diluant	112 <g/luna
8	Rapid Greymatic HS Surfacer Grey – aditiv grund	85 kg/luna
9	Polyester Stopper - chit	360 <g/luna
10	Folie polietilena pentru protectia suprafetelor	300 ml/luna
11	Hartie mascare caroserie	500 ml/luna
12	lavete	80 buc/luna
13	Sarma sudura	7 kg/luna
14	Butelii cu CO2	2 buc/luna



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

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

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

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



15	Hartie abraziva	700 coli/an
16	Disc cu hartie abarziva cu diferite granulatii	300 buc/an
17	Benzi adezive	250 role/an
18	Piese auto	In functie de solicitari
19	Motorina pentru cabina de vopsit	800 litri/luna
20	Lemne pentru foc	20 mc/sezon;

#### Bilant C.O.V

Nr. crt	Amestecul cu continut de COV utilizat in procesul tehnologic	Consum in anul 2018 (kg)	Continut de COV		Continut de substanta uscata	
			%	kg	%	kg
1.	Envirobase UP White – vopsea	130	7	9,1	93	120,9
2.	Medium UHS Hardener – intaritor pentru lac	50	100	50	-	0
3.	Flocculant Agent-coagulant	4	0	0	100	4
4.	Lac UHS Clearcoat	110	88	96,3	12	13,2
5	3M pasta abraziva dupa vopsire	90	3.5	3,15	96.5	86,85
6	DX 330 Sprit Wipe – Degresant	60	100	60	-	0
7	Medium Thinner – diluant	112	100	112	-	0
8	Rapid Greymatic HS Surfacer Grey – aditiv grund	85	62.5	53,12	37.5	31,88
9	Polyester Stopper - chit	360	15	54	85	306
	<b>Total</b>	<b>1001,00</b>		<b>438,17</b>		<b>562,83</b>

Activitatea nu se încadrează sub incidența Legii 278/2013 privind emisiile industriale cu modificările și completările ulterioare, anexa 7 partea a 2-a, nr. crt. 5.

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

Alimentarea cu apa in scop potabil,igienico-sanitar, menajer se face de la rețeaua de alimentare cu apa a localitatii,pe baza de contract.

Evacuarea apelor uzate se face direct in rețeaua de canalizare menajera oraseneasca pe baza de contract.



#### 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



Alimentarea cu energie electrica se realizeaza de la rețeaua localității.

Încălzirea spațiilor de lucru în sezonul rece se realizează printr-o centrala termica cu functionare pe combustibil solid P=60 KW

Incalzirea birourilor in perioada rece a anului se realizeaza cu ajutorul radiatoarelor electrice.

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

Activitatea principala se constituie din lucrari de service auto (revizii periodice, reparatii motor etc), lucrari de tinichigerie si vopsitorie auto, activitati care se desfasoara in spatii inchise, special amenajate.

Procesul tehnologic al unitatii consta din lucrari de tinichigerie si vopsitorie pentru autoturisme la comanda atat pentru persoane fizice cat si juridice. In cadrul service-ului se executa si lucrari pe baza de asigurari in caz de accidente incheiate cu diferite firme de asigurari.

#### **5.Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:**

- Prestari servicii de reparatii mecanice – cca. 30 buc./ luna;
- prestari servicii de tinichigerie ~ in functie de solicitari .
- prestari servicii de vopsitorie parti componente auto – cca. 300 buc /luna;

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

Unitatea detine o centrala termica proprie de tip P= 60 kw cu functionare pe combustibil solid (lemne , carbune), pentru incalzirea spatiilor de lucru in perioada rece a anului .

Evacuarea noxelor in atmosfera se face prin intermediul unui cos de fum din metal cu H = 8,0 m.

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

8.Programul de functionare : 8 ore/zi, 6 zile/saptamana, 260 zile/an.

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

### **1.Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, dotare ( pe factori de mediu):**

- Cabina de vopsit cu S= 24 mp, echipată cu un injector cu functionare pe motorina, capacitatea rezervorului este de 60 litri.
- Evacuarea noxelor in atmosfera de la centrala termica proprie se face prin intermediul unui cos de fum din metal cu H = 8,0 m
- Evacuarea apelor uzate se face direct in rețeaua de canalizare menajera oraseneasca

*Se va asigura intretinerea si exploatarea instalatiilor de preepurare astfel incat sa functioneze la parametri proiectati si sa asigure încadrarea in limitele maxime admise a apelor evacuate, respectand NTPA 002/2005*

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

Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat.

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

incarcările apelor uzate evacuate in rețeaua de canalizare menajera municipala nu vor depasi limitele maxime prevazute prin Normativul privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare a localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat si completat de HG nr. 352/2005 – Normativ NTPA 002/2005.

- nivelul maxim al zgomotului produs nu va depasi la limita incintei unitatii valorile maxim admise conform STAS 10009/88 si L 119/2014 si anume 50 dB (A) – curba de zgomot CZ 45 si cu 10 dB mai coborat in timpul noptii ( 22 – 6 ), corespunzator zonei de amplasare a obiectivului.

- noxele evacuate nu vor depasi concentratiile maxim reglementate prin Ordinul nr. 462/1993 a MAPPM, Legea 104/2011 privind calitatea mediului inconjurator, respective cele prevazute de STAS 12574/1987 .



**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*



### III. Monitorizarea mediului.

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

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize/măsurători pe factorii de mediu, la indicatorii ce vor fi specificați. Se va ține lunar evidența gestiunii deșeurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

- Conform legislației în vigoare unitatea are obligația verificării încadrării în prevederile legale privind emisiile de poluanți în mediu, prin laborator propriu sau prin comenzi la terți.

- Emisiile totale de compuși organici volatili nu vor depăși valoarea limită prevăzută de anexa 7 din L278/2013

#### 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. SIM Statistica deșeurilor- anual pe suport de hartie la APM Bihor și online în Chestionarele: GD Proddes; SIM Ulei uzat : Chestionarele de la 1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 3.1; 3.2; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; la 5; SIM Ambalaje și deșeuri de ambalaje: Anexele 1; 3C; 3R/V; 4

- **Anual** se va raporta la APM Bihor Bilanțul solvenților organici cu conținut de COV, conform anexei 7 din Legea 278/2013 (până la data de 31 martie), pentru anul precedent) pentru a verifica încadrarea sub prevederile legislației COV

- **Anual și la cerere** se va întocmi și prezenta la APM Bihor, Planul de gestionare a solvenților (până la data de 1 martie, pentru anul precedent)

- Se vor raporta anual până la data de 25.02, datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cf. Ord. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

- Anual până la data de 15.03. se va raporta la APM Bihor inventarul de emisii conform Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

*Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt ai Fisei de prezentare și declarație.*

*La solicitarea APM Bihor, orice date legate de activitatea autorizată.*

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

#### 1. Deșeurile produse:

Nr. crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/luna	Mod de colectare	Operațiunea de Valorificare/eliminare Conform Legii 211/2011
1	Vopsele și lacuri	08 01 11*	5 litri	Colectate în recipient din plastic și predate periodic spre valorificare	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile numerotate de la R1 la R11.
2	Ulei uzat de motor	13 02 06*	30 litri	Colectat în butoi metalic și predat spre valorificare către firme autorizate	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile numerotate de la R1 la R11.
3	Ambalaje din hartie și carton	15 01 01	50 kg	Colectate selective în container și predate spre valorificare	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile numerotate de la R1 la R11.
4	Ambalaje din plastic	15 01 02	50 kg	Colectate selective în container și predate spre valorificare	R12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare din operațiunile numerotate de la R1 la R11.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 41C464

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



5	Ambalaje contaminate cu Substante periculoase	15 01 10*	20 kg	Colectate selective in saci din plastic si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
6	Material absorbant contaminat cu produse periculoase (filtre din cabina de vopsit, carpe si praf absorbant de produse petroliere)	15 02 02*	10 kg	Colectate in saci din plastic si predate periodic spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
7	Filtre de ulei	16 01 07*	5 kg	Colectate in butoi metalic si predate periodic spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
8	Lichide de frana	16 01 13*	2 litri	Colectate in butoi metalic si predate periodic spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
9	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	16 01 14*	5 litri	Colectate in butoi metalic si predate periodic spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
10	Deseuri de metale feroase	16 01 17	200 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
11	Deseuri neferoase	16 01 18	50 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
12	Materiale plastice auto	16 01 19	20 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
13	Sticla auto	16 01 20	10 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
14	Baterii cu plumb	06 06 01*	5 buc	Colectate separate in container din plastic prevazut cu covor din cauciuc si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
15	Tuburi fluorescente (surse de iluminat-neoane)	20 01 21*	2 kg	Colectate separate in cutii de carton puse la dispozitie de catre societatea care le colecteaza si le valorifica	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.



### 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



16	Echipamente electrice si electronice	20 01 36	5 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata sau acoperita si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
17	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	2 mc	Colectate separate in eurocontainere	D5 - depozitare in depozite special amenajate.

**2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):-**

**3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):** Toate deșeurile generate pe amplasament sunt stocate temporar.

**4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):**

Nr. crt.	Denumire deseu	Cod deseu	Cantitate/luna	Mod de colectare	Operatiunea de Valorificare/eliminare Conform Legii 211/2011
1	Ambalaje din hartie si carton	15 01 01	50 kg	Colectate selective in container si predate spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
2	Ambalaje din plastic	15 01 02	50 kg	Colectate selective in container si predate spre valorificare	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
3	Deseuri de metale feroase	16 01 17	200 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
4	Deseuri neferoase	16 01 18	50 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
5	Materiale plastice auto	16 01 19	20 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
6	Sticla auto	16 01 20	10 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.
7	Echipamente electrice si electronice	20 01 36	5 kg	Colectate separate sub forma de vrac, pe platforma betonata sau acoperita si predate spre valorificare catre unitati autorizate	R12 - schimbul de deseuri in vederea expunerii la oricare din operatiunile numerotate de la R1 la R11.

**5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:**

Deseurile menajere sunt transportate cu autospecialele firmei de salubritate. Deseurile periculoase provenite din procesul tehnologic vor fi transportate de societate autorizata, pe baza 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





contract, cu respectarea HG 1061/2003 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare.

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

Deseurile municipale amestecate sunt depozitate definitiv la depozitul de deșuri a municipiului Oradea. Deseurile tehnologice și periculoase vor fi transportate către un eliminator final de către firma autorizată în baza contractului încheiat.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va ține lunar, evidența gestiunii deșeurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, L. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:**

Ambalajele rezultate sunt: cutii din carton –cca. 50 kg/lună, folii și flacoane din plastic – cca. 50kg/lună;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

Ambalajele se colectează, se depozitează temporar și se predau la firme autorizate, cu respectarea prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

Se vor respecta prevederile L.249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.**

**I. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):**

În cadrul activității sunt utilizate următoarele substanțe și preparate periculoase:

Nr. crt	Amestecul cu conținut de COV utilizat în procesul tehnologic	Consum anual (kg)	Fraze H
1.	Envirobase UP White – vopsea	130	H302;H312;H332; H315;H319
2.	Medium UHS Hardener – întăritor pentru lac	50	H332;H317;H335; H226;H336;H330; H334;H315;H319;
3.	Flocculant Agent- coagulant	4	H226;H304;H315; H319;H332;H335; H361d;H372;H412
4.	Lac UHS Clearcoat	110	H332;H317;H335; H226;H336;H330; H334;H315;H319;
5	3M pasta abrazivă după vopsire	90	H226; H302;H304; H315;H317;H318; H336;H372;H400; H411;H412
6	DX 330 Sprit Wipe – Degresant	60	H225;H336;H304; H411;H226;H312; H332;H315;H319; H335;H336;H361d; H373;



**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	Medium Thinner – diluant	112	H225;H336;H304; H411;H226;H312; H332;H315;H319; H335;H336;H361d; H373;
8	Rapid Greymatic HS Surfacer Grey – aditiv grund	85	H225;H226;H304; H312;H315;H319; H332;H335;H336; H411;H412
9	Polyester Stopper - chit	360	H226;H304;H315; H319;H332;H335; H361d;H372;H412
<b>Total</b>		<b>1001,00</b>	

**2.Modul de gospodarire:**

- se utilizeaza la tratarea si acoperirea partilor de caroserie ale vehiculelor;

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

- se vor elimina prin societati autorizate;

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

- se va intocmi si respecta planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale;
- se vor respecta normele PSI;
- se va instrui personalul si se va asigura material absorbant pentru cazuri de poluări accidentale;
- manipularea, depozitarea si utilizarea substantelor si preparatelor periculoase se face conform prevederilor FTS;

**5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:**

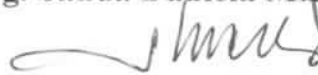
- se va tine evidenta stocurilor si consumurilor de substante periculoase.

**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 ): Nu este cazul.

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

Director Executiv  
ing. Sanda Daniela MERECEA




Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
ing. Timea Mare

Intocmit  
Ing.Manuela MOLDOVAN



**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