



Ministerul Mediului  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

**Nr. 37 din 04.03.2016**  
**Revizuită la data de 17.05.2019**

Ca urmare cererii adresate de **S.C. CARSERV ROYAL S.R.L.**, cu sediul în județul Bihor, mun. Oradea, str. Ciheiului, nr. 5, hala 6b, tel. 0722505335, înregistrată la APM Bihor cu numărul 3757/19.02.2019 și a completărilor ulterioare.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012(actualizata)privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat)pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, se revizuieste :

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru: S.C. CARSERV ROYAL S.R.L. - J05/1687/2013 -CUI 32372215**

**sediul cu activitate :** mun. Oradea, str. Ciheiului, nr. 5, hala 6b, jud. Bihor

**care prevede:** desfășurarea activității de service /vopsitorie  
cod CAEN REV 2: 4520 Întreținere și reparare autovehiculelor;

**Documentația conține:**

- Fisa de prezentare și declarație, elaborată de titular conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,
- chitanța seria ALP nr. 1043352 (tarif revizuire autorizație de mediu),
- plan amplasament și delimitare a imobilului;
- Contract de închiriere spațiu și utilități, nr. 130/25.01.2018, încheiat cu titularul de spațiu, SC Semtest SRL;
- Act aditional la Contract de prestări servicii, nr. 1670/05.04.2018, încheiat cu SC Ecologic Solution Prod SRL;
- Act aditional la Contract de prestări servicii, nr. 8771/30.01.2014, încheiat cu SC RER Vest SA;
- Bilanț COV conform Legii 278/2013 privind emisiile industriale;
- Nota de constatare nr.4857/05.03.2019 - APM Bihor;
- Decizia nr. 220/07.03.2019 - APM Bihor ;



**si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

Certificat constatator emis la data de 23.03.2018 - ORC Bihor;

Certificat de inregistrare seria B nr. 3633248 - ORC Bihor;

Decizie transfer AM, nr. 327/22.05.2018;

Notificare pentru punerea în funcțiune nr. 2/04.01.2016-ABA Crișuri;

**Prezenta autorizație se revizuieste cu urmatoarele condiții impuse:**

**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, (\*actualizata\*).**

Nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării, directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane și a solului.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația sa va supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

**Se vor respecta prevederile:**

- OUG. 196 / 2005 ,aprobata prin Lege nr. 105 / 2006 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare.
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, , aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;;
- HG nr. 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate.

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 deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002, completată cu Legea 166/2017;

Legea nr. 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată și HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

- Legea 211 / 2011 privind regimul<sub>2</sub> 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



- Legea nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011 republicată;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale

**Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, cu efecte semnificative asupra mediului necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări de fond ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).**

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ord. 1171/2018, privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ord. nr. 324/2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ord. nr. 1.171/2018.

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

## ACTIVITATEA AUTORIZATĂ – vopsitorie auto

### 1. Dotări:

Spatiul construit în care se desfășoară activitatea de reparații, tinichigerie și vopsitorie este compus dintr-un corp de clădire ce cuprinde: hală propriu-zisă, magazii, anexe tehnice, spații sociale (toaletă, vestiar, loc de servit masă) și birou.

- hală propriu-zisă reparații tinichigerie-192.82mp
- zona reparații auto-mecanică-32.4mp
- zona reparații auto- vopsitorie- 64.41 mp
- magazie piese mecanică-28.66 mp
- spații sociale (toaletă- 8.77 mp, vestiar, loc de servit masă-oficiu-7.74mp)
- birou 18.86 mp

Suprafața totală teren: 664.7 mp

Suprafața construită : 384.21 mp



Suprafata utila:332.8mp.

Echipamentele utilizate în activitate sunt:

- ✓ Elevator - 1bucată;
- ✓ Aparate de măsură și control;
- ✓ trusă de scule dotată cu flex;
- ✓ compresor aer;
- ✓ aspirator ;
- ✓ pistoale de vopsit;
- ✓ cabină de vopsit – FF -560GX (F5)
- ✓ aparate de slefuit;
- ✓ aparat de sudură în argon;
- ✓ mașină de găurit;
- ✓ polizor;
- ✓ banc redresat caroserii;
- ✓ scule: chei fixe, chei inelare, chei tubulare, ciocane, dălți, etc.;

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

- se pot vopsi cca 15 buc autoturisme/lună(părți componente).

Nr. Crt.	Material utilizat	Unitate masura	Cantitate utilizata pe an
1.	vopsea	kg	100
2.	lac	kg	200
3.	chit	kg	150
4.	fuller/grund	Kg.	210
5.	degresant	kg	25
6.	diluant vopsele	kg	150
7.	Intaritor/catalizator	kg	125
8.	Diluant nitro	Kg	1000
9.	Alte piese si repere	-	Funcție de comenzi

Conform bilanțului de solvenți organici pentru ultimele 12 luni întocmit conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, consumul de solvenți organici cu conținut de COV este de 0,445 kg /an < 0,5 t ( valoarea de prag pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV) – **nu intră sub incidența** Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, **anexa nr. 7, activitatea 6: Acoperire de protecție și refinisarea suprafețelor vehiculelor**

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

- nu se utilizeaza apa in scop tehnologic, nu rezultă ape uzate tehnologice;
- apa menajeră este asigurată din sursă proprie foraj H=30m, conform Notificării nr. 2/04.01.2016;



- apele pluviale de pe platforma betonată sunt colectate prin rigole și evacuate în rețeaua hidrografică locală;
- apele uzate menajere sunt evacuate în bazin vidanjabil betonat cu  $V = 3 \text{ mc}$ ;
- energia termică este asigurată cu un cazan pe combustibil solid (peleți) cu  $P = 45 \text{ kw}$ ;
- energia electrică este asigurată din rețeaua existentă în zonă;

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

Principalele faze ale activității sunt:

- recepție autovehicule, lucrări mecanice și de tinichigerie acolo unde este cazul, pregătirea pentru vopsire, vopsirea propriu zisă, lăcuirea, uscarea și predarea autovehiculelor la beneficiari.

#### **5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

Se comercializează piesele re folosibile rezultate din activitate.

#### **6. Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):**

- încălzirea biroului se realizează cu un cazan pe lemn cu  $P = 24 \text{ kw}$ .

#### **7. Alte date specifice activității:**

- coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: conform Certificatului Constator;

#### **8. Program de funcționare : 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 260 zile pe an.**

## **II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI**

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

- cabina de vopsire tip FF -560(F5), este dotată cu sistem de ventilație și sistem filtrant din fibră de sticlă cu particule aranjate aleator în podea și în tavan, coș de exhaustare metalic cu  $H = 5 \text{ m}$ , secțiune patrata cu dimensiunea  $L = 0,94 \text{ m}$
- substanțele chimice sunt manipulate și depozitate în ambalajele originale, spațiu închis, cu ventilație naturală;
- bazin vidanjabil  $V = 8 \text{ mc}$ ;
- protecție de gaze la aparatul de sudură;

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele care periodic sunt transportate de către societate autorizată;
- depozitarea adezivilor se face în spațiu separat, special amenajat;
- depozitarea și manipularea substanțelor chimice se va face conform prevederilor din fișele de securitate ;

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra la limita incintei unității în valorile maxim admise conform STAS 510.009/88 și ord. MS 119/2014;



- Apele pluviale vor fi evacuate în rețeaua hidrografică locală în condițiile stabilite de NTPA 001/2002, modificate prin HG nr. 352 / 2005.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

-La solicitarea APM Bihor se vor face determinări de calitate pe factori de mediu la indicatorii specificați

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

- **Anual** ( până la 31.03 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 va raporta la APM Bihor Bilanțul solvenților organici cu conținut de COV, conform Legii 278/2013 pentru a verifica încadrarea sub prevederile legislației COV;
- **Anual** (până la data de 31.03 ianuarie, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje conform HG 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje la solicitarea APM Bihor,
- **Anual** (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent) se vor transmite informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase conform REACH
- **La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate din activitate.
- **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.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeurile municipale amestecate (20.03.01) - 6 t/an
- deșeurile ambalaje contaminate (bidoane) (15.01.10\*) – 0,02 t/an
- deșeurile materiale absorbante periculoase (15.02.02\*) – 0,02 t/an
- deșeurile din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,3 t/an
- deșeurile din ambalaje de plastic 15.01.02- 0,1 t/an
- deșeurile de uleiuri uzate de motor 13.02.04\* - 800 l/an
- filtre de ulei uzate 16.01.07\* - 250 kg/an
- anvelope scoase din uz 16.01.03 - 200 kg/an
- deșeurile metalice neferoase 16.01.18/17 04 02 – 350 kg/an
- deșeurile din plastic 16.01.19- 1t/an
- deșeurile metalice ferose 16.01.17 – 1t /an



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

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

- deșuri municipale amestecate (20.03.01) - 6 t/an –în europubelă
- deșuri ambalaje contaminate (bidoane) (15.01.10\*) – 0,1t/an –în loc special amenajat
- deșuri materiale absorbante periculoase (15.02.02\*) – 0,02 t/an în loc special amenajat
- deșuri din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,3 t/an pe suprafață betonată special amenajată
- deșuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 0,1 t/an pe suprafață betonată special amenajată
- deșuri de uleiuri uzate de motor 13.02.04\* - 800 l/an în butoaie de metal de 220 l
- filtre de ulei uzate 16.01.07\* - 250 kg/an în cutii de plastic
- anvelope scoase din uz 16.01.03 - 200 kg/an pe suprafață betonată special amenajată
- deșuri metalice neferoase 16.01.18 – 350 kg/an pe suprafață betonată special amenajată
- deșuri metalice feroase 16.01.17 – 1t /an

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

- deșuri din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,3 t/an
- deșuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 0,1 t/an
- deșuri materiale absorbante periculoase (15.02.02\*) – 0,02 t/an
- deșuri metalice neferoase 16.01.18 – 350 kg/an
- deșuri din plastic 16.01.19- 100 kg/an
- deșuri metalice feroase 16.01.17 – 1t /an
- deșuri ambalaje contaminate (bidoane) (15.01.10\*) – 0,1t/an

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

- deșeurile sunt transportate cu mijloace auto de către societăți autorizate

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt transportate la depozitul ecologic de deșuri Oradea;
- ambalajele contaminate, uleiul uzat, filtrele de ulei uzate se elimină prin firmă autorizată;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, generate conform prevederilor HG.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

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

- ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase rezultate de la solvenți organici cu conținut de COV -0,1t/an
- ambalaje de hârtie și carton – 0,3t/an
- ambalaje de plastic 100 kg/an



### 9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

- ambalajele rezultate de la aprovizionarea cu vopsele și diluant sunt gestionate ca și deșeuri periculoase și sunt predate la agent economic autorizat
- ambalajele de hârtie, carton și plastic provenite de la materii prime sunt gestionate ca și deșeuri și sunt valorificate de firme autorizate

Se vor respecta 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, actualizată

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- vopsele -100 kg/an – H226/304/312/315/319/332/335/336/373/411/412
- grund-220 kg/an - H222/225/226/318/319/336/412
- lacuri- 200 kg/an –H226/315/319/335/373/412
- diluant vopsele –150 l/an- H226/315/319/335/373/412
- regulator vopsea-50 kg/an – H226/336/412
- chituri de finisare -150 kg/an - H226/315/319/361/372
- intaritor/catalizator-100 kg/an-H225/226/302/317/319/332/335/412
- diluant nitro curatare suprafete-1000 l/an- H225/226/304/312/315/319/332/335

### 2. Modul de gospodărire:

- **ambalare** – solvenții organici cu conținut de COV , sunt ambalați în ambalaje originale, recipiente de plastic și metal
  - **transport** – se realizează cu mașinile furnizorului
- **depozitare** – solvenții organici cu conținut de COV sunt depozitați temporar în depozite special amenajate, cu ventilație naturală.
  - **folosire/comercializare** – la vopsirea autovehiculelor

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

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase se predau la agent economic autorizat pe bază de contract în vederea eliminării

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

- spațiile de producție și spațiile de manipulare/ depozitare a substanțelor chimice periculoase vor fi dotate cu mijloace specifice P.S.I
- 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 prezente și viitoare ale activităților

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

**Director executiv**  
**ing. Sanda Daniela MERCEA**



**Șef Serviciu AAA**  
**ing. Timea MARE**

**Întocmit SAAA**  
**ing. Alina PODILĂ**

