



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr .3 din 12.01.2016

Ca urmare cererii adresate de **SC. PROCHARME SRL**, cu sediul în județul Bihor, municipiul Marghita, str. I.L. Caragiale, nr. 30/C, tel. 0259-363853, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 14204/03.11.2015

În urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza HG nr. 38 /2015 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, actualizată, privind protecția mediului, Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru funcționare: ÎNTREȚINEREA ȘI REPARAREA AUTOVEHICULELOR (SERVICE AUTO),

Sediul cu activitate: municipiul Marghita, str. I.L. Caragiale, nr. 30/C.

Titular: SC PROCHARME SRL – J05/3283/07.09.1994, CUI 6190370

care prevede: cod CAEN REV 2: 4520- Întreținerea și repararea autovehiculelor (CAEN REV 1: 5020),

Documentatia conține:

- Cerere pentru elaborarea autorizației de mediu înregistrată la APM Bihor la nr. 14204/03.11.2015
- Fisa de prezentare întocmite conform anexei nr. 2 din Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu
- Dovada achitării tarifului de emiteră a autorizației de mediu , chitanța nr. ALP 1027552/03.11.2015, APM Bihor,
- Dovada informării publicului, anunț public nr.1/4827/27.10.2015, vizat de Municipiul Marghita;



- Contract de prestări servicii de colectare a deșeurilor periculoase nr. 17/30.03.2009, încheiat cu SC Ecosafe SRL,
- Contractul de prestari a servicii publice de salubritate nr. 27/2007, încheiat cu SPAACS AE Marghita,
- Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienții noncasnici, nr. 3002942096/27.02.2015, încheiat cu SC. E-un SRL,
- Contract comercial de vânzare – cumpărare nr. 314/24.03.2011 pentru deșeuri reciclabile, încheiat cu SC Remat System SRL,
- Contract comercial de vânzare – cumpărare, nr. 11/14.03.2011 pentru preluare materiale reciclabile, încheiat cu SC Certrans Impex SRL,
- Plan cadastral de încadrare și delimitare a amplasamentului, scara 1:500;
- Decizie nr.684/11.11.2015 privind emiterea autorizației de mediu, emisă de APM Bihor.
- Nota de constatare nr.14560/11.11.2015, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 1393384, emis de ORC Bihor,
- Certificat constatator nr. 2363/17.01.2012, emis de ORC Bihor,
- Extras CF, eliberat de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Marghita;
- Autorizație de securitate la incendiu, nr. 545/17.07.2008, eliberată de ISU "Crișana";

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

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

- OUG. 196 / 2005, actualizată, privind Fondul de Mediu ,
- OUG.195 / 2005, actualizată, privind protecția mediului;
- 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.
- HG 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje,
- Legea 211 / 2011 privind regimul deșeurilor;



- Legea nr. 360 / 2003, actualizată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- 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).

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data de 12.01.2016, data eliberării, până la data de 11.01.2021.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1.Dotări: - amplasamentul are suprafața totală de 4838 mp din care:

- Sală tinichigerie, S= 178 mp;
- Sală pregătire și cabină de vopsit, S=215 mp;
- Birou, S=8,6 mp
- Grup sanitar
- Sală de așteptare clienți S= 5,5mp;
- Parcare;
- Spații verzi;

Ca dotări

- elevatoare -3 buc;
- cabină de vopsit electrică, dotată cu filtre, P =18 Kw - 1 buc;
- cabină de vopsit, în conservare
- aparat de sudură – 1buc;
- aparat de tras tablă – 1 buc;
- compresor– 1 buc.;



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

- vopsele -35 kg/an/an, lacuri- 75 kg/an, diluant -25 l/an, spritchit 15 kg/an, cca 10 uși/an, 7 capote/an, 5 oglinzi/an, 30 kg sarmă sudură/an, 10 bări plastic/an, 2 tuburidioxid de carbon/an, folie plastic 3 kg/an, bandă adezivă de hârtie 20 buc/an.

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 0,07 to /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. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- alimentarea cu apă în scop tehnologic (spălarea parțială), potabil, igienico-sanitar se realizează din rețeaua localității pe baza Contractului cu SPAACS AE Marghita; Consum total cca.100 mc/lună.
- apele uzate tehnologice sunt evacuate într-un bazin vidanjabil V= 48 mc din care ajung într-un separator cu 2 trepte și de aici în canalizarea municipiului împreună cu cele uzate menajere, pe baza contractului cu SPAACS AE ;
- evacuarea apelor pluviale rezultate de pe amplasamentul unității se realizează natural urmând panta terenului și se descarcă în rețeaua de ape pluviale ale municipiului;
- energia termică pentru încălzirea spațiilor se realizează cu 2 centrale termice cu $P_i= 45$ kW și $P_i= 55$ kW cu combustibil gazos, gaz natural – 500 Nmc/an;
- energia electrica: de la rețeaua locală a localității ;

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

Principalele faze ale activității sunt:

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

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie

- cca 20 autovehicule vopsite parțial sau integral /an

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

- încălzirea spațiilor în perioada rece se realizează cu 2 centrale termice cu $P_i= 45$ kW și $P_i= 55$ kW cu combustibil gazos, gaz natural – 500 Nmc/an;

7. Alte date specifice activității: - alte activități care nu necesită autorizare

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

Personal angajat : 5 persoane .



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):

- cabina de vopsire tip Saima/2007 este dotată cu sistem de ventilație și filtre acrilice în podea și în tavan, coș de exhaustare metalic cu $H = 5$ m ;
- substanțele chimice sunt manipulate și depozitate în ambalajele originale, hala de depozitare betonată, închisă, cu ventilație naturală;
- bazin vidanjabil $V = 48$ mc, dotat cu separator în două trepte;

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 SPAACS AE Marghita,
- 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:

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

Valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005;

Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin.nr. 119/2014, respectiv 50 dB(A) curba Cz 45 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

Noxele emise și imisiile în atmosferă de la centrala termică, nu vor depăși încărcările maxime admise de Ord. 462 /1993 și STAS 12574 / 1987, respectiv pulberi sedimentabile 17g/mp. Se va respecta Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de



calitate specificați, pe factorul de mediu specificat;

În cazul depășirii consumului de solvenți organici cu conținut de COV de 0,5 t/an conform Legii 278/2013 titularul activității are obligația să notifice APM Bihor

Se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, generate, colectate, transportate, tratate, predate în vederea valorificării / eliminării finale, în conformitate cu HG. 856/2002 și a Legii 211/2011 privind evidența deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase.

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

- **Anual** (până la 1 februarie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002și a Legii 211/2011),
- **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 15 ianuarie, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform Ord. M.M.P. nr. 794/2013 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje,
- La solicitarea APM Bihor,se vor furniza orice alte date legate de activitatea autorizata.
- **Anual** (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent) se vor transmite informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase conform REACH
- **Anual** (până la data de 15.03, pentru anul precedent), se vor transmite la A.P.M. Bihor, chestionarele completate conform Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă,
- **La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate 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. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) - 30 kg/lună,
- deșeuri ambalaje contaminate (bidoane) (15.01.10*) – 30 kg/an,
- deșeuri din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,1 t/an
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 20 kg/an
- deșeuri metalice neferose 16.01.18 – 50 kg/an,



- deșeuri din plastic 16.01.19- 20 kg/an

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

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

- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) - 30 kg/lună—în europubelă
- deșeuri ambalaje contaminate (bidoane) (15.01.10*) – 30 kg/an, în loc special amenajat,
- deșeuri din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,1 t/an pe suprafață betonată special amenajată,
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 20 kg/an pe suprafață betonată special amenajată,
- deșeuri metalice neferose 16.01.18 – 50 kg/an pe suprafață betonată special amenajată,

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

- deșeuri din ambalaje din hârtie și carton 15.01.01 – 0,1 t/an
- deșeuri din ambalaje de plastic 15.01.02- 20 kg/an
- deșeuri metalice neferose 16.01.18 – 50 kg/an
- deșeuri din plastic 16.01.19- 20 kg/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 deșeuri Oradea
- ambalajele contaminate, uleiul uzat, filtrele de ulei uzate se elimină prin firmă autorizată

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se vor respecta HG.856/2002 privind gestiunea deșeurilor și Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- se vor respecta prevederile HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase rezultate de la solvenți organici cu conținut de COV -20 kg/an,
- ambalaje de hârtie și carton – 0,1t/an
- ambalaje de plastic 20 kg/an

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:-

- ambalajele rezultate de la aprovizionarea cu adezivi 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 prevederile HG nr.249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje .



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- vopsele -35 kg/an/zi - R20/21/22, R36/38, R10, R22, R67, R41
- lacuri - 75 kg/an - R10, R37, R51/53, R65, R66, R67
- sprtchit -15 kg/an - R10, R66, R67, R50/53, R20/21, R38, R37, R51/53, R65,
- diluant -25 l/an- R63, R11, R36, R66, R67

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
- se vor respecta prevederile HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase
- substanțele chimice periculoase vor fi manipulate de personal instruit , se vor respecta prevederile Fișelor de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

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

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului,



etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: -

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu /Comisariatul Județean Bihor.

Director executiv
Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații
ing. Timea MARE

Întocmit :
consilier dr. Minodora PĂTROC

