



MINISTERUL MEDIULUI



Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 43 din 24.04.2018

Ca urmare a cererii adresate de **P.F.A. FAZEKAS IMRE**, cu sediul în municipiul Oradea, str.Bega, nr. 2, jud.Bihor, înregistrată la APM Bihor cu numărul 3168/20.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza H.G 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 : P.F.A. FAZEKAS IMRE, F5/787/2002, CUI 19728189/2007;

Punct de lucru : Oradea, str.Moliere, nr.40 jud. Bihor;

care prevede: vopsitorie auto(tinichigerie auto) ;

în scopul : desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

5020(rev1) Întreținerea și repararea autovehiculelor,4520 (rev 2) Întreținerea și repararea autovehiculelor,

Documentația conține:

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

Anunț public în ziarul Jurnalul bihorean în data de 13.02.2018;

Dovada achitare tarif autorizare, chitanța ALP nr.1039550/20.02.2018;

Plan de amplasament și delimitare a imobilului scara 1:500

Plan de încadrare în zona. 1:5000;

Contract de comodat nr. 003/28.06.2013, încheiat cu titularul de spațiu, pentru spațiul de desfășurare activitate și utilități;

Contract de prestări servicii nr.8609/09.09.2013 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA ;

Contract de vânzare cumpărare nr. 13/18.11.2016 încheiat cu SC Fritcom SRL;

Contract încheiat cu SC Ecosafe SRL pentru ambalaje contaminate;

Nota de constatare nr.3557/27.02.2018, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr.106/02.03.2018, privind emiterea autorizației de mediu-A.P.M.Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr. 2190095 emis de ORC Bihor ;



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





Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

Certificat constatator cu declararea punctului de lucru emis la data de 27.07.2012 de ORC Bihor;

Fișe de securitate pentru substanțele chimice utilizate

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 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;

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 igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației

3. Conform legislației în vigoare, pentru reînnoirea autorizației de mediu titularul obiectivului va prezenta la A.P.M. Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform art. 8, aliniat(1) din Ord.nr.1798/2007 al MMDD;

4. 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;"



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





Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

- In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.*

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani de la data eliberării 24.04.2018 până la 23.04.2023. Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.

I. Activitatea autorizată - vopsitorie auto.

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

Activitatea desfășurată de societate este de vopsire și retusare a autovehiculelor. Societatea are **punctul de lucru** în Oradea, str. Moliere, nr. 40, Jud. Bihor și își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de 1200 mp din care 200 mp construiți, dispuși în hală care este împărțită pe zone de lucru, un birou și 2 grupuri sanitare și o cabină de vopsire.

Pistoale pentru vopsit – 3buc , un compresor, un aparat de slefuit , aspirator cu saci filtranși, scule de mână, aparat de sudură, banc redresat caroserii, aparat de reglat faruri și aparat de îndreptat tablă.

Mijloace de transport : nu detine mijloace de transport.

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

Consumul mediu de materii prime, auxiliare ce intră în proces:

vopsea pe baza de apă – cca. 60 litri / an

vopsea tip spray – cca. 10 kg / an

diluant – cca. 10 litri / an

lac cu COV redus – cca. 30 litri / an

chit – cca. 24 kg / an

filler – cca. 60 kg / an

antifon – cca. 24 kg / an

masticuri – cca. 12 kg / an

grund – cca. 12 kg / an

Materiile prime și auxiliare vin ambalate în ambalaje originale, închise , care sunt depozitate în spațiu separat, iar personalul care le utilizează este instruit în acest sens.

Nu intra sub incidența L 278/2013 privind emisiile industriale.

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

Apă utilizată în scop igienico sanitar este asigurată din 2 IBC- uri de 1 mc fiecare. Evacuarea apelor uzate, se realizează în canalizarea localității. Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua localității.

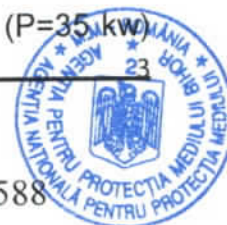
Încălzirea spațiilor în sezonul rece se realizează prin intermediul unui cazan (P=35 kw) care funcționează cu peleti.



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





MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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

Activitatea unității constă în vopsirea autoturismelor .Principalele faze ale procesului tehnologic sunt: verificare autoturism-diagnosticare-pregătire pentru vopsire(dezechiparea /echiparea auto)-vopsire-uscare .

Pregătirea pieselor pentru vopsire

Pregătirea pieselor se face manual și constă în aplicarea de bucăți de material plastic, cauciuc, hârtie adezivă sau carton pentru a acoperi și proteja astfel împotriva vopsirii, zonele care nu trebuie vopsite.

Vopsirea pieselor

Această fază se realizează manual în cabina de vopsire model SAIMA și constă în aplicarea vopselei lichide prin pulverizare cu pistolul de vopsire conectat la compresor. Cabina de vopsire este prevăzută cu:filtre de recuperare a COV-urilor si vopselei dispersate. Aceste filtre se vor schimba periodic, filtrele uzate fiind predate catre o societate autorizata conform contractului atasat.

Vopsirea pieselor se realizeaza manual, in cabina de vopsit cu dimensiunile 6x 3,5 x 3 m avand peretii realizati din panouri tip sandwich umpluti cu vata minerala si vopsiti atat in interior cat si in exterior. Tavanul cabinei este constituit din canale metalice pe care se introduc filtrele de tavan.

Deasupra canalelor metalice, acoperisul este format vertical si orizontal din panouri izolate astfel incat aerul cald produs de generatoarele termo ventilante sa fie uniform distribuit in interiorul cabinei. Caile de filtrare din tavan se intind pe toata suprafata cabinei. La baza cabinei se gaseste gura de evacuare deasupra ei fiind fixate gratarele. Sub fiecare gratar sunt filtrele opritoare de vopsea. Gura de evacuare comunica cu grupul termoventilant - pentru recircularea totala - si cu ventilatorul de evacuare care este format dintr-o structura metalica, acoperita cu panouri galvanizate tip sandwich, izolat cu vata minerala. In interior se gaseste un ventilator centrifugal, un motor electric si o zona de filtrare echipata cu filtre tip buzunar. Puterea instalata a cabinei este e 16000 mc/h aer aspirat, puterea electrica a ventilatorului fiind de 1x 4 kw.

Materialul folosit in vopsire este o vopsea colorata pe baza de solventi la care se adauga lac in functie de solicitarea avuta sau vopsea colorata pe baza de apa.

5.Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

- autoturisme vopsite în functie de solicitări;

6.Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: - Încălzirea spațiilor în sezonul rece se realizeaza prin intermediul unui cazan (P=35kw) care functioneaza cu peleți -20 mc/sezon.

7.Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfașoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): service auto

8.Programul de functionare : 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/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





MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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 este prevăzută cu filtre pentru emisiile de COV.

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:

Apele uzate evacuate în canalizare, nu vor depăși încărcările maxim admise cf. NTPA 002 / 2005;

Valorile limită de încărcare cu poluanți a apelor pluviale, evacuate în rețeaua de hidrografica locala, 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 / 2005

Nivelul maxim al zgomotului produs și propagat la limita incintei obiectivului se va încadra în valoarea admisă de STAS 10009/88 și Ord.Ministerului Sănătății nr.119/2014, respectiv, 55 dB(A) și curba de zgomot Cz 45 între orele 6-22 și cu 10 dB mai puțin între orele 22-6

III . Monitorizarea mediului.

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

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize/masuratori pe factorii de mediu , la indicatorii ce vor fi specificati. Se va tine lunar evidenta gestiunii deseurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor .

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

Anual (până la 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **evidența gestiunii deseurilor** generate conform HG nr. 856 / 2002;

Anual (până la data de **25 februarie**, pentru anul precedent) se vor raporta la APM Bihor datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform Ord. M.M.P. nr. 794 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, **GD Colectare și GD Valorificare /eliminare atât în format electronic cât și în format scris.**

Anual se vor raporta chestionarele pentru emisii conform Ord. 3299/2012 până la 15 martie pentru anul precedent;

Anual (până la 1 februarie) se va raporta, date și informații privind substanțele



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





Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

preparatele chimice periculoase utilizate în anul precedent, conform REACH

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 (tipuri, compoziție, cantități):

- 20 03 01 - deșuri municipale amestecate - cca. 1 mc/lună
- 15 01 10* - ambalaje contaminate – cca. 50 kg/an
- 15 02 02* - absorbanti, materiale filtrante –cca. 30 kg/an
- 13 02 05* - ulei mineral de motor uzat – cca. 100 kg/ an
- 16 01 07* – filtre de ulei – cca 40 kg/ an
- 08 01 11* – deșuri de vopsele și lacuri- cca 5 kg/an
- 16 01 17 – metale feroase – cca 100 kg/an
- 16 01 19 – materiale plastice – cca 40 kg/an

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

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

Deșeurile care rezultă în urma procesului tehnologic sunt depozitate în spații special amenajate și apoi eliminate sau valorificate cu societăți autorizate conform contractelor atasate.

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

- 16 01 17 – metale feroase – cca 100 kg/an
- 16 01 19 – materiale plastice – cca 40 kg/an

Valorificate către societate autorizată pe baza de contract.

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

Deșeurile menajere sunt transportate cu autospecialele firmei de salubritate. Se va respecta HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare .

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

Deșeurile menajere sunt depozitate definitiv la depozitul de deșuri a municipiului Oradea. Deșeurile 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 recipientii rezultați de la vopsele, lacuri etc

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;

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





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

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.

1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categoriile, cantități):

Nr. crt	Denumire solvent organic cu continut de Cov	Consum mediu (kg/an)	Clasificare conform frazelor de risc	Continent de COV %	Consum COV (kg/an)	Continent de substanta uscata (%)	Continent de substanta uscata (kg)
1	Diluant	10	R:65,37,1 0,66,67. 51/53 ; H304 , H226	100%	10	0	0
2	Lac cu COV redus	30	R10,52/53 ,66,67; H312+H3 3,H412,H 304, H319 , H226, H 315, H317 ,H373 H3 35	28.3%	8,49	71.7%	21.51
3	Grund	12	R20/21,11 ,36/38; 312+H332 H412 , H 304 ,H319 ,H226 ,H 315 ,H317 ,H373	95.7%	11.48	4.3%	0.52



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





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

4	Vopsea pe baza de apa	60	0	0%	0	100%	50
5	Vopsea tip spray	15	R36,12,66-67; H226,H313	84.2%	12.63	15.8%	2.37
6	Chit	24	R20,10,36/38; H373	0.3%	0.072	99.7%	23.928
7	Filler	60	R10,52/53,66,67 H226, H315,H317	26.3%	15.78	73.7%	44.22
8	Antifon	24	R10,66,67, H304, H226	0%	0	100%	24
9	Masticuri	12	R20/21,37,43,51/53; H373	79.8%	9.576	20.2%	2.424
	Total	237			68.028		168.972

Activitatea desfasurata in aceasta unitate nu intra sub incidenta L. 278/24.10.2013, anexa 7, partea 2, activitatea nr.6 – Acoperirea de protectie si retusarea suprafetelor vehiculelor.

2.Modul de gospodarire:

Ambalare: in ambalaje originale, recipienti metalici sau din material plastic, etansi.

Transport: se realizeaza cu masinile furnizorilor.

Depozitare: in spatii special amenajate, ventilate natural, tinand seama de capacitatea de depozitare temporară.

Folosire/comercializare: utilizare in procesul tehnologic

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: substanțele chimice utilizate sunt cele descrise la Cap.V,pct.1

- ambalajele rezultate se vor elimina prin societati autorizate;

4.Instalatiile, 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;



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





Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

- se va instrui personalul și se va asigura material absorbant pentru cazuri de poluări accidentale;

- manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor și preparatelor periculoase se face conform prevederilor FTS;

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va tine evidenta stocurilor și consumurilor de substanțe periculoase.

VI. Programul de conformare - Măsurile 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): Nu este cazul.

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

Director executiv
ing. Adriana CALAPOD



Șef S.A.A.A.
ing. Timea MARE

Intocmit S.A.A.A.:
ing. Alina PODILĂ

