



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.102 din 27.07.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SANGIARGI SERVICE S.R.L.**, cu sediul în municipiul Oradea, str.Crivățului, nr.49, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu numărul 4669 din 15.03.2018, 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 : S.C. SANGIARGI SERVICE S.R.L., J5/359/1996, CUI 8211305;

Punct de lucru : comuna Tămășeu, sat Satu Nou nr.cad.53555, jud. Bihor;

care prevede: vopsitorie auto ;

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

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

Documentația conține:

Cerere privind emiterea autorizației de mediu nr.4669 din 15.03.2018

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

Anunț public la sediul Primăriei comunei Tămășeu nr.632 din 26.02.2018

Dovada achitării tarif autorizare, chitanța ALP nr.1039939 din 15.03.2018

Plan de amplasament și delimitare a imobilului scara 1:500

Plan de încadrare în zonă. 1:5000;

Contract de prestări servicii nr.20 din 30.03.2011 încheiat cu SC ECOSAFE SRL ;

Contract comercial de vânzare-cumpărare nr.41 din 15.05.2013 încheiat cu SC REMAT STYL

Contract prestări servicii nr.15 din 07.05.2018 încheiat cu P.F.A. Popa S.Ioan

Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.82 din 25.01.2018 încheiat cu SC Compania Reosal SA

Nota de constatare nr.7375 din 08.05.2018, încheiată de APM Bihor;

Decizia nr.304 din 10.05.2018, privind emiterea autorizației de mediu-A.P.M.Bihor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

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





MINISTERUL MEDIULII



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr.1393979 emis de ORC Bihor ;

Certificat constatator cu declararea punctului de lucru emis la data de 23.05.2016 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 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:

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 deșuri 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 deșuri 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, alineat(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





Ministerul Mediului și Apelor



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;"

- **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 de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala . Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anulara acesteia după caz.

I. Activitatea autorizată - vopsitorie auto.

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

Activitatea desfășurata de societate este de vopsire si retusare a autovehiculelor. Societatea are punctul de lucru în comuna Tămășeu nr. CF 53555, sat Satu-Nou, Jud. Bihor și își desfășoară activitatea pe o suprafata totala de 1513 mp din care 320 mp construiti.

- o hala pentru activitatea de service
- o hala pentru activitatea de ITP
- o hala pentru operatiuni de dezechipare/echipare autovehicule
- cabina de vopsire
- birou
- grup sanitare

Un pistol pentru vopsit , un compresor, un aparat de slefuit pe uscat pneumatice, un aspirator dotat cu saci filtranti

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 intra in proces:

- vopsea pe baza de apa – cca. 50 litri / an
- vopsea tip spray – cca. 5 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
- motorină- cca 100 litri/an





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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

Apa utilizata în scop igienico sanitar este asigurata din put forat conform Conventiei incheiata de SC Partner Drinks SRL. Evacuarea apelor uzate, se realizeaza în bazin vidanjabil. Alimentarea cu energie electrica se realizeaza de la rețeaua localității.

Încălzirea spațiilor în sezonul rece se realizeaza prin intermediul unui cazan (P=40 kw) care functioneaza cu lemn.

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 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 și vopselei dispersate. Aceste filtre se vor schimba periodic, filtrele uzate fiind predate către o societate autorizata conform contractului atasat.

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

5. Produsele și 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=40 kw) care functioneaza cu lemn -20 mc/sezon.

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

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

II. Instalatiile, masurile și conditiile de protectie a mediului.

1. Statiile și instalatiile pentru retinerea, evacuarea și dispersia poluantilor în mediu, dotare (pe factori de mediu): -cabina de vopsit este prevăzută cu filtre COV

2. Alte amenajari speciale, dotari și masuri pentru protectia mediului:

Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat

3. Concentratiile și debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise și în ce conditii:

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





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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. 794/2013 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 și preparatele chimice periculoase utilizate în anul precedent, conform REACH

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat ai Fisei de prezentare si declaratie.

La solicitarea APM Bihor, orice date legate de activitatea autorizata.

IV . Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- 20 03 01 - deseuri municipale amestecate - cca. 1 mc/luna
- 15 01 10* - ambalaje contaminate – cca. 30 kg/an
- 15 02 02* - absorbanti, materiale filtrante –cca. 30 kg/an
- 16 01 19 – materiale plastice– cca 40 kg/ an
- 08 01 11*- deșeuri de vopsele și lacuri-cca 5 kg/an





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Deseurile care rezultă în urma procesului tehnologic sunt depozitate în spatii special amenajate și apoi eliminate sau valorificate cu societati autorizate conform contractelor atasate.

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

5. Modul de transport al deseurilor și masurile pentru protectia mediului:

Deseurile menajere sunt transportate cu autospecialele firmei de salubritate. Se va respecta HG 1061/2008 privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei cu modificarile și completarile ulterioare .

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

Deseurile menajere sunt depozitate definitiv la depozitul de deseuri a municipiului Oradea. Deseurile tehnologice și periculoase vor fi transportate catre un eliminator final de catre firma autorizata in baza contractului incheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine lunar, evidenta gestiunii deseurilor produse, cf. HG. 856/16.08.2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, L. 211/2011 privind regimul deseurilor .

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantitati:

Ambalajele rezultate sunt recipientii rezultați de la vopsele, lacuri etc

9. Modul de gospodarie 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 deseuri de ambalaje;

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

V. Modul de gospodarie a substantelor și preparatelor periculoase.

1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati):

Nr. crt	Denumire solvent organic cu continut de Cov	Consum mediu (kg/an)	Clasificare conform frazelor de risc	Continut de COV %	Consum COV (kg/an)	Continut de substanta uscata (%)	Continut de substanta uscata (kg)





ROMANIA



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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
4	Vopsea pe baza de apa	50	0	0%	0	100%	50
5	Vopsea tip spray	15	R36,12, 66-67; H226,H31 3	84.2%	4.21	15.8%	0.79
6	Chit	24	R20,10,36 /38; H373	0.3%	0.072	99.7%	23.928



AGENCIA PENTRU PROTECIA MEDIULUI BIHOR

B. I. I. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

7	Filler	60	R10,52/53 ,66,67 H226, H3 15,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			59 60.		167392

Activitatea desfasurata in aceasta unitate nu intra sub incidenta LEGII NR.278/24.10.2013, ANEXA 7, PARTEA 2, activitatea nr.6 – Acoperirea de protectie si retusarea suprafetelor vehiculelor.

2.Modul de gospodarire:

- se utilizeaza la cosmetizarea / vopsirea autoturismelor;

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

- ambalajele rezultate se vor elimina prin societati autorizate;

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 capacitea de depozitare temporara.

Folosire/comercializare :utilizare in procesul tehnologic

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;

- 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 gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

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





ROMANIA



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

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
Sanda Daniela MERCEA



Şef Serviciu Avize Acorduri Autorizări
ing. Timea MARE

Intocmit:
ing. Manuela MOLDOVAN

