



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 18 din 22.02.2022

Ca urmare a cererii adresate de **CONYA ANDREI DANIEL PFA**, cu sediul în comuna Satulung, sat Pribilești, nr. 185A, județ Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8061 din 04.08.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **CONYA ANDREI DANIEL PFA „Tinichigerie și vopsitorie auto”** din comuna Satulung, sat Pribilești, nr. 185A, județ Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4520** (cod CAEN Rev. 1 - 5020) - **Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stație de vopsire).**

Documentația conține:

Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; Contract deșeuri periculoase nr. 127 din 29.07.2021 cu Bio-Pak SRL; Referat de evaluare nr. 8995 din 09.09.2021 încheiat în urma verificării amplasamentului; Dovada mediatizării solicitării, anunț ziar - Graiul Maramureșului din 31.07.2021;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare nr. F24/579/04.09.2020, CUI 43010946 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 24 din 05.01.2022 emisă de către APM Maramureș; Autorizație de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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

funcționare nr. 8 din 10.09.2020 emisă de către Comuna Satulung; Notificare pentru asistență de specialitate de sănătate publică și Buletin de determinare nr. 444-445 emise de către Direcția de Sănătate Publică a județului Maramureș.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;



- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

a) Spații

Suprafața totală – 100 m²;

- spațiu dedicat pregătirii pentru vopsire a autovehiculelor și cabină de vopsire - 36 m²;

b) Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

- cabină de vopsire dotată cu cuptor de uscare cu sistem de purificare cu filtrare și eliminare a gazelor;
- compresor de aer;
- mașini de șlefuit conectate la aspirator;
- pistoale de vopsit - 2 buc.;
- diferite unelte și scule de mână.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități (pe lună):

Cantități de materiale și materii prime folosite lunar în procesul tehnologic de vopsire: vopsele pe baza de apă/diluant – 25 kg; diluant - 7,5 kg; chit – 10 kg; fuller - 7,5 kg; șpriț chit 5 kg; șmirghel diferite granulații – 20 m; lavete de șters - cantități variabile; folie de mascat – 30 m; bandă de mascat – 30 role; diferite piese de schimb (elemente de caroserie) – 125 kg;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- **Alimentarea cu apă:** nu deține;
- **Evacuarea apelor uzate menajere:** nu e cazul;
- **Evacuarea apelor pluviale:** apele convențional curate de pe acoperișul halei se evacuează în canalul adiacent atelierului.
- **Alimentarea cu energie electrică:** se realizează de la rețeaua publică de alimentare cu energie electrică la 220/380 V, 25 kW putere instalată;
- **Încălzirea:** calorifere electrice;

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

Operațiunile tehnologice de vopsire sunt următoarele:

- repararea/înlocuirea porțiunilor de caroserie deteriorate;
- chituirea unde este necesara a zonelor reparate sau înlocuite;
- șlefuirea zonelor reparate și pregătite pentru vopsire;
- aplicarea straturilor de acoperire pe suprafețele prelucrate.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- servicii/operațiuni de vopsire autoturisme și subansamble;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu deține; încălzirea se realizează cu ajutorul unor sobe omologate ce folosesc combustibil uleiuri de motor;



7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu au fost declarate;

8. **Programul de funcționare** – 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 260 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

- **apă:** nu utilizează apă în procesul tehnologic;
- **aer** - sistem de filtrare a aerului evacuat de la cabina de vopsire; coș de evacuare de la cabina de vopsire cu înălțimea de 8 m și diametrul de 620 mm;

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** pubele pentru deșeurile de ambalaje de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de vopsele, materiale de protecție și vopsire, etc.); container pentru deșeuri reciclabile (piese metalice și plastice); platformă betonată;

3. **Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

- a) **zgomot** – conform STAS 10009/2017;
- b) **ape** – respectarea limitelor impuse de NTPA 001/2002 la evacuarea apelor în surse de suprafață, aprobat prin HG 188/2002, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** se va tine evidenta gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor, art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;

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

- a) se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară și se va pune la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM, **până la 15 martie anul următor raportării**, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- b) **anual**, până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea



aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate volum	Mod de gestionare a deșeurilor
metale feroase	16 01 17	750 kg/an	se colectează și se stochează temporar; se valorifică prin firme de colectare autorizate
materiale plastice	16 01 19	100 kg/an	se colectează și se stochează temporar; se valorifică prin firme de colectare autorizate
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	50 kg/an	se colectează și se stochează temporar; se valorifică prin firme de colectare autorizate
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	5 kg/an	se predau la firme specializate autorizate
absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase – filtre cabina de vopsire	15 02 02*	8 kg/an	se predau la firme specializate autorizate
deșeuri menajere	20 03 01	200 kg/an	se colectează și se stochează temporar în containere specifice; sunt predate spre eliminare la serviciul local de salubritate.

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

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

- Deșeurile metalice vor fi depozitate pe platforma betonată;
- Filtrele se depozitează temporar în recipiente metalice;
- Deșeurile de ambalaje se depozitează temporar în recipiente;
- Deșeurile menajere se colectează în europubele.



3. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate;

- transportul deșeurilor se va realiza respectând cu strictețe prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, păstrându-se în acest sens la transportator câte un exemplar din formularele pentru aprobarea transportului;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se elimină prin depozitare la rampa de deșeuri autorizată;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje din materiale plastice și metalice;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se returnează furnizorilor, cu respectarea prevederilor Legii nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare aduse prin OUG nr. 38/2016.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- substanțele și preparatele periculoase folosite pentru vopsire: vopsele pe bază de apă/diluant – 25 kg/lună; diluant - 7,5 kg/lună; chit – 10 kg/lună; fuller - 7,5 kg/lună; șpriț chit 5 kg/lună;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje specifice, conform prevederilor legislației în vigoare;
- **transport:** cu mijloace de transport specializate autorizate;
- **depozitare:** depozit amenajat conform legislației în vigoare și cu respectarea fișelor cu date de securitate;

• **folosire/comercializare:**

- substanțele pentru vopsire se folosesc în procesul tehnologic propriu;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează la furnizori, se refolosesc ori se predau la firme specializate autorizate;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: amenajări pentru respectarea condițiilor de siguranță din punct de vedere al incendiilor, exploziilor și accidentelor,



conform avizului PSI, a legislației specifice în vigoare și a fișelor cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- permanent conform legislației în vigoare și a fișelor cu date de securitate;
- respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.

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

1. Domeniul protecția solului și a apelor subterană; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

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

Director Executiv
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN



Consilier
Avize, Acorduri, Autorizații
Mihail-Gavril FĂȚ

