



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 4926 din 16.09.2023

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 166 din 15.09.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AUTOBILD GRUP S.R.L.**, cu sediul în sediul în str. Canta, nr.43, bl.509, sc.A, et.4, ap.16, municipiu Iași, județul Iași, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 13351 din 25.11.2022 și a completărilor înregistrate cu nr. 10392 din 12.09.2023, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a HG nr. 43/2020 privind înființarea Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

pentru **S.C. AUTOBILDGRUP S.R.L.**, Cod Unic de Înregistrare 39286260 cu sediul în str. Canta, nr.43, bl.509, sc.A, et.4, ap.16, municipiu Iași, județul Iași, care prevede desfășurarea activităților: **cod CAEN Rev.1(rev.2)- 5020 (4520) -Întreținerea și repararea autovehiculelor - Stație de vopsire autovehicule** – în scopul deservirii clienților - desfășurată la punctul de lucru din sat Vânători, C1-Hală, NC 64686, comuna Popricani, județul Iași.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular obiectiv și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași- Seria B Nr. 3653290, Nr. de ordine în registrul comertului - J22/1122/04.05.2018
- Certificat constatator nr. 6953 din 04.02.2021 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Iași;
- Act adițional nr.1, la Contractul de Închiriere nr.1 din 13.01.2021, înregistrat la ANAF-DGRFP sub nr.310056 din 3.02.2021, încheiat între Leonte Vasile și SC AUTOBILDGRUP SRL;
- Contract de prestări servicii, nr. 1758/09.10.2020 încheiat cu SC ECO NETWORK INDUSTRY SRL, Act adițional nr. 1 din 03.03.2021, Formular de Încărcare Descărcare deșeuri;
- Decizie de Impunere, pentru anul 2022 pentru stabilirea taxei speciale de salubritate, emisă de primăria comunei Popricani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași 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;



□ Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității 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, faliment, încetarea activității, conform legii.

□ Titularul activității are obligația să se asigure că activitățile desfășurate pe amplasamentul din sat Vânători, C1-Hală, NC 64686, comuna Popricani, județul Iași, se vor încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;

□ În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/06.01.2023, titularul activității are obligația :

▪ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

▪ să încadreze diferite tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

▪ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;

▪ de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate și/sau de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21;

▪ să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare;

▪ de a colecta și stoca deșeurile rezultate din activitate pe categorii, în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop; Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

▪ de a asigura colectarea/valorificarea/eliminarea deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe bază de contract;

▪ Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

▪ de a ține o evidență cronologică lunară tabelară pe care o va pune la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

▪ Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

▪ Colectarea, stocarea și livrarea cantităților de uleiuri uzate, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 31, 32; Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, cu excepția persoanelor fizice, sunt obligați să predea cu titlu gratuit întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate.

□ Titularul activității are obligația, ca în conformitate cu prevederile Legii 212/2015, privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, să predea spre reciclare, valorificare sau reutilizare materialele și piesele înlocuite, care constituie deșeuri, către operatori economici autorizați, potrivit prevederilor legislației în vigoare;

□ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

□ Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conf. Ord. 794/2012.

□ Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.

□ În activitatea de retușare/vopsire a suprafețelor vehiculelor/părți ale acestora se vor utiliza numai produse de refinisare (produse pentru pregătire și curățarea suprafețelor, chit/mastic, grund, email (vopsele, lac), finisaje speciale) care respecta specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr.2 tabelul B din HG 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solventilor organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare.

□ Asigurarea întreținerii și funcționării instalațiilor la parametrii proiectați în vederea respectării condițiilor privind valorile limită maxime admise la evacuare în mediu.

□ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

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

Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

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

Suprafața de teren aferentă activității este compusă din imobil număr cadastral 64686-C1-hală cu o suprafață construită la sol de 349 mp, dispusă în parter cu o suprafață utilă este de 328,91mp și etaj cu o suprafață utilă de 61,88mp

Construcția C1 este compusă din: spațiu destinat activității de întreținere și reparații autovehicule:141 mp, spațiu destinat vopsitoriei auto:132mp, magazie, grupuri sanitare, vestiar.

Utilaje, instalații, mașini, aparate:

Nr crt	Compartimentare/activitate	Dotări
1	compartimentare destinată activităților de birou	birou
2	compartimentare destinată	spațiu de pregătire autovehicol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

	activităților de vopsitorie grup sanitar	grup sanitar și vestiar cabina de vopsit
3	compartimentare destinată activităților de întreținere și reparații auto	Patru elevatorare (unul cu patru coloane si trei cu doua coloane) un echipament diagnoza completa stand echilibrare roți mașina de echilibrat și dejantat roți aparatur geometrie roți trusă scule generale- 2 buc trusă scule dedicate= 1 buc dispozitiv recuperare freon macara deplasabilă cric hidraulic 2 to compresor aer aparatur reglaj faruri pistol aer comprimat+ manometru dispozitiv de spălare

Cabina de vopsire

Tip: Spray Booth, Rainbow Manufacturing, 12 KW, 380 V, 695x395x331 cm

Descrierea cabinei

- Dimensiuni exterioare cabina: 6950*3950*3310 mm
- Dimensiuni interioare cabina: 6850*3850*2600 mm
- Dimensiuni cabinete de admisie/evacuare aer: 2500*1100*2600 mm
- Constructie: panouri tip sandwich 5 cm cu izolatie termo-acustica si ignifuga din poliuretan
- Bazament 280mm inaltime cu 5 randuri gratate metalice
- 3 usi dimensiuni 3000x2500 cu geam
- Usa evacuare dimensiuni 1700x650 cu geam
- Sistem incalzire: injector diesel Riello G10 100.000 Kcal/h
- Ventilatie: Admisie: 2 unitati a cate 3KW / 2*10.000 m3/h
- Evacuare: o unitate 5.5 KW / 20.000 m3/h
- Sistem de filtrare:
 - prefiltru (inclus): filtreaza particule pana la 10μm, rata de filtrare 83%;
 - filtru tavan (inclus): filtreaza particule pana la 4μm, rata de filtrare 97%;
 - fitru podea (inclus): rata de filtrare 80%;

Constructie: panouri tip Sandwich 50 mm cu izolatie termo-acustica si ignifuga din polistiren

Bazament 280mm cu 5 randuri gratate metalice galvanizate

Rampe: 2 buc 1600*280cm

Temperatura maxima: 80 grade Celsius

- Funcționarea cuptorului este pe bază de motorină, echipat cu cos metalic cu secțiunea $\Phi=160\text{mm}$ și $H = 3,5$ m, pentru emisia gazelor în aer. Consumul maxim de motorină este 1 l/h.

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

Produsele utilizate pentru pregătirea și vopsirea suprafețelor autovehiculelor:

-Vopsea pe bază de apă – 40l/an- cantitatea utilizată depinde de comenzi. Vopseaua se aprovizionează de la furnizori autorizați, în recipiente din metal de 1,0 l și din material plastic de 0,35.

-Lac acrilic în dispersie apoasă: cca. 10 l/an; se aprovizionează de la furnizori autorizați, în recipiente din metal de 1,0 l și din material plastic de 0,35

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- Fuller-cca. 30 l/an;
- Diluant: 50 l/an;
- Filtre cabină de vopsit:20 kg/an, ambalate în folie;
- Șmirghel, șervețele de curățat,hârtie izolatoare, bandă izolatoare.

În activitatea de tinichigerie:

Materiale utilizate:

- Piese plastic , cauciuc și metal: cca 50 kg./an, ambalate în hîrtie și carton;
- Uleiuri și vaselină-50kg/an, ambalate în cutii de plastic de 0,4kg și 1,0kg;
- Chit:cca. 20kg/an, ambalat în recipienți de metal de 0,5 kg;
- Degresant:10 l/an.

Mod de depozitare: spațiu special amenajat în interiorul obiectivului.

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

Utilitățile necesare funcționării firmei sunt asigurate prin contractul de comodat spațiu de către proprietar, astfel:

- Necesarul de apă pentru uz igienico-sanitar ($Q_{szi} \max = 0,5 \text{ mc/zi}$), se asigură prin bransament la rețeaua de alimentare cu apă, aparținând SC APAVITAL SA.
- Apele uzate provenite din consumul igienico-sanitar sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare aparținând SC APAVITAL SA.

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

- recepția autovehiculelor (constatare și deviz intervenții/lucrări);
- aprovizionarea cu materii prime necesare (nu se fac stocuri);
- depozitarea materiilor prime în spații special amenajate până la darea în folosință;
- dezechiparea elementelor defecte de pe mașinile ce sosesc în service;
- reparațiile mecanice, înlocuirea pieselor auto;
- tinichigerie auto, pregătirea suprafețelor pentru vopsire (izolare, degresare, șlefuire);
- vopsirea propriu-zisă, uscarea , asamblarea pieselor de caroserie vopsite;
- controlul calității și cosmetizarea autovehiculului;
- predarea autovehiculului la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: lucrări de întreținere și reparații: cc 10 mașini/lună, lucrări de tinichigerie și vopsitorie auto:cca 4 mașini/lună.

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

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : 4532- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule, etc.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 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):

Pentru **factorul de mediu aer** :

Instalație de exhaustare aferentă cabinei de vopsire-uscare compusă din ventilator ($Q_{aer} \text{ ventilat} = 20000 \text{ m}^3/\text{h}$) .

- Instalație de dispersie a poluanților specifici rezultați din procesul de ardere a motorinei în cabina vopsire-uscare. Evacuarea gazelor arse se face prin cos de fum cu $\Phi=160\text{mm}$ și $H = 3,5 \text{ m}$
- Coș de dispersie prevăzut cu filtru de cărbune activ pentru reținerea emisiilor de compuși organici volatili proveniți de la cabina de vopsire.

-Cabina de vopsit este prevăzută cu:prefiltru (inclus): filtrează particule până la $10\mu\text{m}$, rata de filtrare 83%; filtru tavan (inclus): filtrează particule până la $4\mu\text{m}$, rata de filtrare 97%; filtru podea (inclus): rata de filtrare 80%;

Pentru **factorul de mediu sol**: suprafața halei este betonată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Pentru **nivelul de zgomot**: activitatea se desfășoară în hală

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Limitarea emisiilor de COV în atmosferă prin reținerea acestora la sursa, cu ajutorul filtrelor stop-vopsea situate în interiorul cabinei de vopsire-uscare;
- ✓ Utilizarea materialelor absorbante (nisip, textile) pentru colectarea uscată a scurgerilor accidentale de uleiuri și lubrefianți;
- ✓ Colectarea separată a deșeurilor tehnologice și a deșeurilor de ambalaje reciclabile, depozitarea temporară a acestora în spații amenajate până la predarea către agenți economici autorizați;
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului, în spațiile amenajate în acest scop, cu ușile închise, fără a produce disconfort locuitorilor din zonă.

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

1. Emisii în atmosferă:

- Surse mobile: Circulația mijloacelor auto ce asigură aprovizionarea cu materii prime, materiale auxiliare, respectiv preluarea produselor finite .

Poluanți specifici proveniți din arderea gazele de eșapament -conform STAS 12574/ 1987- "Aer în zone protejate. Condiții de calitate": monoxid de carbon (CO)= max. 2,0 mg/mcN; dioxid de carbon (CO₂), oxizi de azot (NO_x)= max. 0,10 mg/mcN; oxizi de sulf (SO_x)= max. 0,03 mg/mcN.

2. Emisii în atmosferă:

- Instalație de dispersie a gazelor de ardere: coș de fum amplasat mural: Φ=160mm și H = 3,5 m.
- Cabina de vopsire: Coș emisie în atmosferă : Q aer ventilat =20000 mc/h
Poluanți specifici : COV Cls. II, III = 100 mg/Nmc
- Arderea motorinei în cabina de vopsire-uscare
Poluanți specifici : Pulberi= max. 50 mg/mcN; Monoxid de carbon (CO)= max. 170 mg/mcN ; Oxizi de sulf (SO_x) (exprimați în SO₂)= max. 1700 mg/mcN; Oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO₂)= max. 450 mg/mcN (Q).

Notă: Valorile maxime admise se raportează la un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 3%vol.

3. Emisii zgomot: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017, completat cu SR10009:2017/C91:2020-Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, L_{aeq}-65dB

În caz de reclamații se vor efectua măsurători ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

III. Monitorizarea mediului:

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

Emisii/Imisii în aer: Conform indicatorilor fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1. și 3.2 din autorizația de mediu; Frecvența: la solicitarea APM Iași;

Imisii zgomot: conform prevederilor punctului II.3.4, din autorizația de mediu. Frecvența: anual și la solicitarea APM Iași.

-Gestiunea deșeurilor: Evidența cronologică a gestiunii deșeurilor produse, pentru fiecare tip de deșeu, stocate temporar, reciclate, eliminate, 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; Frecvența: lunar;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- Raport privind emisiile/imisiile de poluanți în mediu în raport cu valorile limită autorizate; Frecvența: la solicitarea APM Iași;
- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor. Frecvența: anual(până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași; formatul: conform modelului transmis de APM Iași.
- Alte raportări la solicitarea APM Iași-GNM CJ Iași conform machetelor sau modelelor transmise.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

- Deșeuri metalice feroase- cod 16.01.17- cca 5,0kg/luna;
- Deșeuri din material plastic - cod 16.01.19 – cca3,0kg/luna;
- Deșeuri metalice neferoase(cupru, bronz, aluminiu, alamă, plumb)-16 01 18 cca 10 kg/lună;
- Deșeuri din sticlă-cod 16 01 20-cca 5 kg/lună
- Deșeuri de ambalaje din hârtie si carton - cod 15.01.01- cca 10,0kg/luna;
- Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (lacuri, vopsele, diluanti) - cod 15.01.10* - cca 5 kg/luna;
- Deșeu textile impregnate-cod 15 02 02*-cca 3 kg/lună;
- Deșeuri menajere - cod 20.03.01- 1,0 mc/luna.

2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- Deșeuri metalice feroase- cod 16.01.17- cca 5,0kg/luna;
- Deșeuri din material plastic - cod 16.01.19 – cca3,0kg/luna;
- Deșeuri metalice neferoase(cupru, bronz, aluminiu, alamă, plumb)-16 01 18 cca 10 kg/lună;
- Deșeuri din sticlă-cod 16 01 20-cca 5 kg/lună
- Deșeuri de ambalaje din hârtie si carton - cod 15.01.01- cca 10,0kg/luna;
- Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (lacuri, vopsele, diluanti) - cod 15.01.10* - cca 5 kg/luna;
- Deșeu textile impregnate-cod 15 02 02*-cca 3 kg/lună;
- Deșeuri menajere - cod 20.03.01- 1,0 mc/luna.

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

- Deșeuri metalice feroase- cod 16.01.17- cca 5,0kg/luna; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Deșeuri din material plastic - cod 16.01.19 – cca3,0kg/luna; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Deșeuri metalice neferoase(cupru, bronz, aluminiu, alamă, plumb)-16 01 18cca 10 kg/lună; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Deșeuri din sticlă-cod 16 01 20-cca 5 kg/lună; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Deșeuri de ambalaje din hârtie si carton - cod 15.01.01- 10,0g/luna; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (lacuri, vopsele, diluanti) - cod 15.01.10* - 5 kg/luna; Mod de stocare: recipiente speciale;
- Deșeu textile impregnate-cod 15 02 02*-cca 3 kg/lună;
- Deșeuri menajere - cod 20.03.01- 1,0 mc/luna. Mod de stocare: europubele

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): Deșeurile reciclabile produse, colectate și stocate temporar sunt predate în vederea valorificării operatorilor economici autorizați.

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

Deșeuri de tip menajer(hârtie, carton, plastic-colectate selectiv): Cod-20.01- cca. 1 mc/lună; se colectează selectiv și se depozitează temporar în containere specializate, amplasate în incinta. Conform prevederilor Contractului încheiat cu SC SALUBRIS SA, titularul predă, pe bază de contract, deșeurile colectate, operator autorizat pentru colectarea și transportul deșeurilor nepericuloase.

Deșeuri metalice, din material plastic, sticlă-se colectează selectiv și se predau operatorilor autorizați, pe bază de contract.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Deșeurile de ambalaje contaminate, Deșeu textile impregnate-cod 15 02 02*; -Se gestionează ca deșeuri periculoase. Se colectează – în funcție de caz- în recipiente specializate, depozitate temporar pe amplasament și se predau, pe bază de contract, la operatori autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase în vederea eliminării finale.

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară, care va fi pusă la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anual, precum și la cerere către GNM CJ Iași, după:

- a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/06.01.2023, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare..

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: Ambalaje folosite: nu este cazul; Ambalaje rezultate: ambalaje din hartie și carton (cutii) 15 01 01 – 10kg/lună; Deșeuri de ambalaje de materiale plastice și metalice(lacuri, vopsele, diluanți) - cod 15.01.10*- cca. 5kg/lună;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Ambalajele sunt colectate selectiv și se depozitează în interiorul obiectivului în spații special amenajate până la returnarea la furnizor sau preluarea de către agenți economici specializați și autorizați pentru activități de colectare/transport/eliminare. Se va asigura evidența gestiunii deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Ord. 794/2012 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

Nr crt	Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categoria de amestec	Consum anual maxim	Conținut max de COV	Fraze de precauție și intervenție	Fraze de pericol
1	preparat	Vopsea pe bază de apă	40l/an	42 %	P280, P337+P313	H226,H302,H312 ,H332, H315, H319, H335,H336,
2	preparat	Lac	40 l/an	42 %	P201, P210, P261, P273, P304+P312, P302+P352	H226, H317, H335,H336, H412
3	preparat	Fuller	30 l/an	54 %	P280, P210, P273, P261, P304+P312, P302+P352	H226, H 317, H332, H335, H336, H 412
4	preparat	Diluant	50 l/an	84 %	P201, P210, P261, P280, P308 + P313, P304 + P312	H226, H332, H336, H361d

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** Preparatele/produsele periculoase folosite se achiziționează în ambalaje originale, sigilate;
- **transport:** Transportul preparatelor periculoase se realizează cu mijloace auto destinate special transportului cu substanțe toxice/periculoase care dețin licența de transport pentru substanțe toxice/periculoase, eliberată de Ministerul Transporturilor și autorizate din punct de vedere al protecției mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

- **depozitare:** Depozitarea preparatelor periculoase se realizează în incinta obiectivului, în spații special destinate, prevăzute cu sistem de închidere. Întreținerea spațiului de depozitare se va efectua uscat, nefiind permisă evacuarea de preparate periculoase în receptori naturali/rețea de canalizare;
- **folosire/comercializare:** în activitatea de service auto - vopsitorie; manipularea numai de către persoane atestate pentru lucrul cu substanțe periculoase;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: Ambalajele rezultate se depozitează în interiorul obiectivului în spații special amenajate până la preluarea de către agenți economici specializați și autorizați pentru activități de colectare/transport/eliminare. Se va asigura evidența ambalajelor preparatelor periculoase precum și a circuitului acestora.

Depozitarea ambalajelor se face în interiorul obiectivului până la livrarea către furnizori.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: Produsele se depozitează în locuri de unde nu pot afecta solul sau receptorii naturali. Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natură, care pot determina impact asupra mediului înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/ 410.210.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Asigurarea evidenței cantităților de produse toxice și/sau periculoase utilizate, inclusiv cantitățile depozitate, într-un registru special.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galea TEMNEANU



*ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,*

ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,

ing. Veronica Violeta-ANDRICI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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