



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 144 din 16.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SOCIETATE COOPERATIVA MEȘTEȘUGĂREASCĂ DE GRADUL 1 SERVICE SCM Iași, cu sediul în municipiul Iași, șoseaua Păcurari nr. 94, județul Iași**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași cu nr. 9396/03.08.2022 și a completărilor ulterioare, 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 Ministerului 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SOCIETATE COOPERATIVA MEȘTEȘUGĂREASCĂ DE GRADUL 1 SERVICE SCM Iași, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 1956796- punct de lucru - municipiul Iași, șoseaua Păcurari nr. 94, județul Iași**, care prevede desfășurarea următoarelor activități: **cod CAEN: Rev. 1(Rev. 2): 5020(4520) – Întreținerea și repararea autovehiculelor - cu stație de vopsire, în scopul: prestări servicii.**

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 Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași-Seria B Nr. 1509346, Nr. de ordine în registrul comerțului -C22/13/02.06.2005 și Certificat constatator nr. 68388/28.08.2009 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Hotărârea nr. 596/25.01.1999-privind deținerea de către SOCIETATE COOPERATIVA MEȘTEȘUGĂREASCĂ DE GRADUL 1 SERVICE SCM Iași a imobilului cu suprafața totală de 7880 mp în municipiul Iași, str. Păcurari nr. 94, județul Iași;

S.C. APAVITAL S.A.-Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. U3085/15.12.2009;

ENEL ENERGIE MUNTENIA-Contract de furnizare a energiei electrice din 27.06.2019;

E.ON ENERGIE ROMÂNIA S.A.-Contract de furnizare a gezelor naturale nr. 30000831806;

S.C. SALUBRIS S.A.-Contract pentru prestări servicii salubritate agenți economici nr. 1046/16.08.2022;

S.C. ECO NETWORK INDUSTRY S.R.L.-Contract de prestări servicii (preluare, transport și stocare temporară deșeuri periculoase și nepericuloase) nr. 1693/31.07.2020;

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.

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

□ 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, concesionare, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

□ 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 :

- 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 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.

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



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

□ 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 solvenților 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 totală teren=9889 mp . Suprafața totală amenajată: S=6580mp constând în hale reparații tinichigerie- vopsitorie, atelier mecanic, atelier electric, reglare direcție, atelier ITP, birouri, grupuri sanitare, vestiare, garaje, cai de acces, parcare.

Utilaje, instalații, mașini, aparate: elevatoare- 14 buc., strunguri 2buc., aparate de sudură electric și autogen 6 buc., instalație pentru verificări tehnice 1buc., instalație pentru verificat și reglat unghiuri 1buc., polizor 4 buc., alte dispozitive pentru verificat autovehicule, cabina pentru vopsit de tip MILLIBAR, cu arzător tip RIELLO40FS 20- 1buc

Cabina pentru vopsirea autovehiculelor și/sau a părților componente ale autovehiculelor:este prevăzută cu sistem de filtrare pentru reținerea pulberilor și a solvenților organici cu conținut de COV, și sistemul de exhaustare: ventilator=18 000 mc/h, coș metalic: H evacuare= 8,0 m; secțiune cu dimensiunile în plan de 0,90mx0,90m; filtrele se înlocuiesc periodic -în funcție de cantitatea de vopsea folosită.

Cabina de vopsire este prevăzută cu un schimbător de căldură cu arzător tip Riello, pe gaze naturale, care asigură temperatura necesară procesului de uscare a vopselei.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Piese de schimb 3000-4000 buc/luna, acetilena 15 kg/luna, tuburi oxygen 7buc/luna, hartie abrazivă 12 kg/luna, discuri abrazive 5buc/luna, servetele degresante , lavete.

Vopsea pe baza de apă 30 kg./luna(45%solvent organic), diluant auto 15 litri/luna(continut în solvent 100%), lac 4kg/luna(continut în solvent 60%)

Consum de solvenți organici cu conținut de COV – cca 370 kg solvenți/an.

Mod de depozitare: spațiu special amenajat în interiorul obiectivului.

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

• Alimentarea cu apă în scop igienico sanitar se asigură din rețeaua SC APAVITAL SA; Consum – cca. 1 mc/zi;



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

- Apele uzate: Apele uzate provenite din consumul igienico-sanitar sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zona, administrată de SC APAVITAL SA Iasi.;
- Energia electrică este asigurată prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice existente în zonă, cantitatea prognozată fiind de 0,85MWh;

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

Preluarea mașinii în service pe bază de comandă de reparații, recepția, efectuarea operațiilor de dezechipare a elementelor defecte de pe mașinile ce sosesc în service, reparații mecanice, înlocuire piese auto, tinichigerie auto, pregătirea suprafețelor pentru vopsire (izolare, degresare, îndreptare, kituire, slefuire, grunduire), vopsirea propriu-zisă, uscarea, asamblarea, controlul calitatii, cosmetizarea autovehiculului și predarea autovehiculului la proprietar.

În cadrul societății funcționează o stație pentru verificarea periodică a stării tehnice a autovehiculelor și un stand pentru verificarea și reglarea unghiurilor.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: Elemente auto reparate și vopsite: 1000 buc/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Energia termică pentru încălzirea spațiilor de lucru este asigurată cu un sistem de încălzire prin radiație tip HD SUPRAS GRUP din trei tuburi radiante pe gaz metan (consum orar 4,76mc) cu putere de 45 kw întra bafm 18, două generatoare de aer cald cu putere termică de 22kw EOLO 20 AE (consum orar 2,6mc).

-Hala de tinichigerie are energia termică asigurată de două generatoare de aer cald cu puterile termice de 22 kw EOLO 20 AE și 34kw EOLO 30 AE (consum orar 6,2 mc).

-Hala de vopsitorie are energia termică asigurată de o centrală termică de tip FEROLLI DIVATOP 37 TF pe gaz metan cu un consum orar de 4mc.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 254 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):

Aer : Cabina de vopsire - uscare marca MILLIBAR, cu arzător tip RIELLO40FS 20- Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor:

-Instalație de filtrare a aerului aspirat: filtre de tavan – amplasate pe tavanul cabinei de vopsire, care au rolul de a asigura distribuția egală a fluxului de aer în cabina de vopsire. Filtrele de tavan – categoria F5 sunt cotate la o eficiență de 98.6% în privința particulelor cu dimensiuni de 1- um. Viteza de circulație a aerului: $v=0,25$ m/s, Capacitate reținere (microparticule): 400 g/m², Eficiența de reținere a prafului: 98.6%

-Instalație de filtrare a aerului viciat din incinta cabinei de vopsire: filtre de pardoseala din fibre de sticlă/fibre de poliester pentru reținerea particulelor de solventi și vopsea din amestecul de aer viciat. Datorită formei speciale, filtrul captează 95% din pulberea imprăștiată. Filtrele sunt înlocuite periodic. Caracteristici: Viteza de circulație a aerului: $v=2,5$ m/s; Capacitate reținere (microparticule): 3500 g/m²; Eficiența de reținere a prafului: 95%

-Instalație de dispersie a poluanților specifici rezultați de la cabina de vopsire:

- Sistem de exhaustare forțată compus din ventilator (Q_{aer ventilat} = 18000 mc/h) și tubulatură metalică cu H_{evacuare} = 8,0 m; secțiune cu dimensiunile în plan de 0,90m x 0,90m.

- Coșul de fum - H=10m și Ø = 120 mm, Q_{gaze arse} = 180 Nmc/h.

Tuburi radiante încălzire spații: Gazele rezultate de la arderea gazului metan în tuburile radiante de la hala de producție sunt evacuate prin cinci coșuri de fum metalice cu H=10m, și Q=250mm



2. 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 zgomot 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:

3.1 Emisii în atmosferă:

Nr. crt.	Sursa	Poluant	Valori maxim admise conform HG nr. 462/1993 mg/Nmc
1.	cabina de vopsire Q aer ventilat= 18000 mc/h; Instalație de evacuare: Coș: H= 8,0 m; secțiune- 0,90m x 0,90m	COV Cls. II	100
		Pulberi totale	50 mg/ m ³ : la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor, d _p <5nm; Q _m ≥0,50 kg/h
2	arderea gazelor naturale Coș de fum cabina de vopsire <i>Mărime de referință: valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazosi de 3% vol.</i>	-Pulberi	5
		-monoxid de carbon (CO),	100
		-oxizi de sulf (SOx) (exprimați în SO ₂)	35
		- oxizi de azot (NOx) (exprimați în NO ₂)	350

3.2. IMISII ÎN ATMOSFERA

La limita incintei obiectivului, concentrațiile maxime ale poluanților din aer rezultați din activitate, nu vor depăși valorile maxim admise de STAS 12574/87-Aer în zone protejate-condiții de calitate și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

3.3. Emisii în ape:

Parametrii calitativi pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare aparținând APAVITAL SA se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, cu modificările și completările ulterioare (NTPA - 002/2002);

3.4. Imisii zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității se va încadra în limitele impuse prin Ord. MS nr. 119/2014 și STAS 10009/2017 privind acustica urbană. 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:



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

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: 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:

- 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 SCJ Iași conform machetelor sau modelelor transmise.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati)

Cod dese	Denumire dese	Cantitate /an	UM	Sursa generatoare
15 01 01	Ambalaje de hârtie si carton	700	kg	aprovizionare
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	300	kg	activitate
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50	kg	activitate
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre de aer și polen)	200	kg	activitate
16 01 19	Materiale plastice	400	kg	activitate
16 01 20	Sticla	10	kg	activitate
16 01 17	Deșeuri metalice	1000	kg	activitate
16 01 07*	Filtre de ulei	150	kg	activitate
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2000	kg	activitate
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere			
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	12	mc	personalul angajat

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

Cod dese	Denumire dese	Cantitate /an	UM	Mod de stocare
15 01 01	Ambalaje de hârtie si carton	700	kg	Recipiente speciale, spatiu special
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	300	kg	



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

15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50	kg	amenajat, platforma betonata
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre de aer și polen)	200	kg	
16 01 19	Materiale plastice	400	kg	
16 01 20	Sticla	10	kg	
16 01 17	Deșeuri metalice	1000	kg	
16 01 07*	Filtre de ulei	150	kg	
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2000	kg	
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere			
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	12	mc	spatiu special amenajat, platforma betonata, europubele speciale

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

Cod dese	Denumire dese	Cantitate /an	UM	Mod de stocare	
15 01 01	Ambalaje de hârtie si carton	700	kg	Recipiente speciale, spatiu special amenajat, platforma betonata	
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	300	kg		
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50	kg		
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre de aer și polen)	200	kg		
16 01 19	Materiale plastice	400	kg		
16 01 20	Sticla	10	kg		
16 01 17	Deșeuri metalice	1000	kg		
16 01 07*	Filtre de ulei	150	kg		
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2000	kg		
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere				
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere				
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	12	mc		spatiu special amenajat, platforma betonata, europubele speciale

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

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 și măsurile pentru protecția mediului:

Cod deseuri	Denumire deseuri	Cantitate kg/an	Cod operațiune	
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	700	R 12	Schimbul de deșeurii în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	300		
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50		
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre de aer și polen)	200		
16 01 19	Materiale plastice	400		
16 01 20	Sticla	10		
16 01 17	Deșeurii metalice	1000		
16 01 07*	Filtre de ulei	150		
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2000		
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere			
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	12	D 5	Depozitul de deșeurii menajere

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:

- 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;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și
- cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare..



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

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: Ambalaje folosite: nu este cazul; Ambalaje rezultate: ambalaje din hartie si carton (cutii) 15 01 01 – 700 kg/an; Deșeuri de ambalaje de materiale plastice și metalice(lacuri, vopsele, diluanti) - cod 15.01.10*- cca. 300 kg/an;

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 specializati și autorizati pentru activități de colectare/transport/eliminare. Se va asigura evidenta gestiunii deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Ord. 794/2012 privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

Nr crt	Tip	Substanta chimica periculoasa/ Categoria de amestec	Cantitate	UM	Fraze de precauție și intervenție	Fraze de pericol
1	preparat	Vopsea	360	l/an	P280, P337+P313	H226,H302,H312,H332, H315, H319, H335,H336,
2	preparat	Lac	48	l/an	P201, P210, P261, P273, P304+P312, P302+P352	H226, H317, H335,H336, H412
3	preparat	Fuller	50	l/an	P280, P210, P273, P261, P304+P312, P302+P352	H226, H 317, H332, H335, H336, H 412
4	preparat	Întăritor	100	kg/an	P280, P273	H315, H317, H335, H336
5	preparat	Diluant	180	l/an	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;
- **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



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

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



p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristina DASCĂLU



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