



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr: 8490 din 06.06.2022
Către: ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALA POJOREANU ANDREI-LAURENTIU
Referitor la: Revizuire Autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr.85 din 06.06.2017** revizuită in data de 06.06.2022, emisă pentru activitatea „Întreținerea și repararea autovehiculelor (tinichigerie și cabină vopsitorie auto) – cod CAEN 4520”, desfășurată la punctul de lucru din oras Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str. Calea Bucuresti , nr. 72, jud. Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Cristiana Elena SURDU**



p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 85 din 06.06.2017

Revizuită în data de 06.06.2022

Titularul activității: ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALA POJOREANU ANDREI-LAURENTIU
Adresa: oras Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str. Calea Bucuresti , nr. 72, jud. Arges

Locația activității: oras Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str. Calea Bucuresti , nr. 72, jud. Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (tinichigerie și cabină vopsitorie auto)	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALA POJOREANU ANDREI-LAURENTIU, cu sediul in oras Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str. Calea Bucuresti , nr. 72, jud. Arges înregistrată la APM Arges cu nr. 8490 din 25.03.2022, în baza HG nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii Nr. 55/2020 din 15 mai 2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru - ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALA POJOREANU ANDREI-LAURENTIU, cu punctul de lucru din oras Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str. Calea Bucuresti , nr.72, jud. Arges.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Autorizației de mediu nr. 85/06.06.2017.
- Ordinului nr.1150/2021 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Documentația conține:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic nr. 29528412/11.01.2012.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș eliberat la data de 18.01.2017.
- Contract de comodat spatiului, incheiat intre Pojoreanu Aurel si Întreprindere Individuala Pojoreanu Andrei-Laurentiu.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 416/12.04.2017, incheiat cu SC Remat Arges SA.
- Contract de prestari de servicii nr. 273/12.04.2017, incheiat cu SC Ekologik Consulting & Sanitation SRL.
- Fisa cu date de securitate – motorina.
- Fisa cu date de securitate – diluant.
- Fisa cu date de securitate – metal primer Undercoat.
- Raport de încercare COV –ri evacuare – cabină vopsitorie.
- Raport de încercare pulberi totale – coș evacuare afferent cabinei de vopsit.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificari ale activitatii.
- b) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- c) Colectarea deseurilor si eliminarea lor in conditiile neafectarii mediului.
- d) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform OUG nr.92/2021 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- e) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- f) Colectarea deseurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile catre agenti economici autorizati pentru procesare.
- g) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- h) Neabandonarea deseurilor pe traseu, folosirea de trasee cat mai scurte si cu risc cat mai redus pentru populatie si mediu.
- i) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- j) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



- k) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- l) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul actului de reglementare – actului autorității competente pentru protecția mediului – are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice effect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- m) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum – timpul guvernează actul.
- n) Titularul activității are obligația **a se îngriji de valabilitatea contractelor**, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- o) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- p) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

In situatia in care se vor dovedi neplaceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili se vor aplica urmatoarele:

Emisiile de mirosuri vor fi monitorizate periodic prin utilizarea:

- **Standardelor EN (de exemplu prin olfactometrie dinamica in conformitate cu standardul EN 13725 pentru a determina concentratia de mirosuri).**
- **in cazul in care se aplica metode alternative pentru care nu sunt disponibile standarde EN (de exemplu prin masurarea/estimarea gradului de expunere la mirosuri, prin estimarea impactului mirosurilor), se pot utiliza standarde ISO, standarde nationale sau alte standarde internationale care asigura furnizarea de date de o calitate stiintifica echivalenta.**

In momentul aparitiei unor sesizari legate de neplaceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili, la solicitarea autoritatilor competente pentru protectia mediului (GNM — CJ Arges si APM Argeș), operatorul va întocmi planul de gestionare a disconfortului olfactiv.

In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, operatorul are urmatoarele obligatii:

- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
- sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



Operatorul trebuie să notifice APM Argeș și GNM – CJ Argeș prin fax și electronic, dacă este posibil, imediat ce se confruntă cu oricare din următoarele situații:

- orice imisie în aer, semnificativă pentru mediu, de la orice punct potențial de emisie;
- orice funcționare defectuoasă a echipamentului de control care poate duce la pierderea controlului oricărui sistem de reducere a poluării de pe amplasament;
- orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer sau sol sau necesită un răspuns urgent din partea agenției;
- orice emisie care nu se conformează cu cerințele autorizației.

Notificarea va cuprinde: data și ora incidentului, detalii privind natura oricărei emisii și a oricărui risc creat de incident și măsurile luate pentru minimizarea emisiilor și evitarea reparației.

În cazul oricărui incident sau situație de urgență, persoanele autorizate de operator vor anunța, după caz, și alte autorități, în cel mai scurt timp posibil:

- în cazul contaminării solului, apelor subterane, apelor de suprafață: Administrația Națională „Apele Române” Direcția Apelor Argeș - Vedea;
- în cazul incendiilor: Inspectoratul pentru Situații de Urgență Arges

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.
- Ordin nr.1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993- condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Ordin 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

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

Societatea desfășoară activitatea în orasul Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, str.Calea Bucuresti , nr. 72, jud.Arges, în vecinătate (de-o parte și de alta a amplasamentului - se afla 2 depozite de comercializare materiale de construcții SC Proinstal Pipe SRL și SC Buzatu Comp SRL).

Activitatea de desfășurare într-un spațiu aflat la parterul locuinței Porojeanu Andrei.

Pe amplasament se afla un spațiu în comoditate cu suprafața de 20 mp, situat în clădire parter și un etaj, la parter se desfășoară activitatea în atelier cu două încăperi și un teren parcare auto, pentru 12-14 autoturisme:

Atelierul este compartimentat astfel:

- în prima se face demontare, montare dotată cu dispozitiv de centrat caroserii mici și prese hidraulice, aparat de sudură cu CO₂, și sudură în puncte;
- în cealaltă se face pregătire, vopsitorie cu cabina de vopsit ecologică tip Michelangelo, dotată cu grup generator termic cu arzător și schimbător de căldură cu puterea de 0,1 Gcal/h, cu funcționare pe motorină, automatizată, grup sanitar, birou, vestiar, compresor aer.

Caracteristicile cabinei de vopsit euro 5:

- cos de evacuare comun cabinei de vopsit și uscarorului cu H- 2,4 m, Φ- 2000 mmx 2000 mm;
- dimensiuni externe: lungime = 6,75 m, lățime = 4,07 m, înălțime = 3,49 m;
- dimensiuni interne: lungime = 6,61 m, lățime = 3,96 m, înălțime = 2,80 m
- tavan prevăzut cu filtre pe o suprafață de 20 mp,

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



- elemente frontale: peteri dubli izolati cu vata minerala grosimea de 53 mm si plastifiati, vopsiti alb la interior si gri la exterior, 4 aripi batante cu geamuri, deschidere (latime = 3,77 m, inaltime= 2,72 m);
- utilitati: consola de colt si carucior mobil pentru sustinerea de vopsit;
- pistol de vopsit;
- filtre de pardoseala cabina de vopsit;
- gratar metalic si filtru sintetic (poliester) aferente grupului generator
- grup generator: dimensiuni (1,85 mx1,65 m), motor de 7,5 kw cu ventilator centrifugal independent, debit = 24000 mc/h, arzator motorina Riello RG4S, putere termica instalata 174-209 kw;
- rezervor motorina de 15 l.
- ciclu de vopsire 250C / ciclu de uscare 800C;

Filtrele cabinei si ale grupului generator se inlocuiesc la cca 400 de ore de functionare acumularea maxima fiind de 4 kg/mp, eficienta de filtrare reziduu vopsea este de 85-90%, iar viteza de traversare de 2,5 m/s;

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

- vopseluri pe baza de apa si diluanti cumparate de client de la magazinele specializate sau achizitionate de la Il Pojoreanu,
- chituri auto,
- intaritor,
- hartie abraziva ambalata in cutii metalice si PET- uri,
- motorina pentru functionarea cuptorului de vopsit aprox.2000 l/an depozitata in rezervorul de 15 l al cabinei.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate in baza contractului de comodat, din rețelele existente ale orașului Stefănești, jud.Argeș.

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

Vopseaua de diferite culori, necesara in activitate este achizitionata din magazinul propriu aflat in fata amplasamentului, dotat cu calculator de vopsele si mixer pentru amestecare.

Se vopsesc fie piese de caroserie, fie autoturisme.

Vopsirea piselor de caroserie sau dupa caz a autovehiculelor, inclusiv structura de rezistenta pentru urmatoarea gama de operatii specifice :

- diagnosticare ;
- demontare repere din tabla avariate;
- vopsitorie auto in cabina de vopsit;
- montare repere inlocuite sau reparate pe autoturism.

Etape propriu-zise:

- smilgheluire manuala (in exteriorul cabinei);
- aplicare vopsea propriu-zisa – metalizata sau nemetalizate cu pistolul;
- uscare vopsea la o temperatura de 80 0C

Perioada de vopsire –uscare este de aproximativ 6 h.

Capacitatea de vopsire este de 1masini/zi (1 cabina de vopsit).

Dupa vopsire are loc echiparea autovehiculului.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



5. Produsele și subprodusele obținute

- capacitatea de vopsire este de 1 masini/zi.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- incalzirea spatiilor si prepararea apei calde se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice murale cu functionare pe gaze naturale.

7. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile /saptamana, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

1.1 AER:

- cos de evacuare comun cabinei de vopsit si uscarorului, ventilator aspiratie aer proaspat, ventilator evacuare aer viciat tubulatura cu aspiratie prevazute cu filtre de retinere din fibre de poliester si polipropilena cu H= 2,4 m si sectiune de 2000 mm x 2000 mm, aferenta cabinei de vopsit;
- tavan prevazut cu filtre pe o suprafata de 20 mp;
- filtre de pardoseala cabina de vopsit;
- gratar metalic si filtru sintetic (poliester) aferente grupului generator

1.2 SOL

- activitățile de producție se desfășoară în spații închise, cu pardoseala din beton,;
- materiile prime, materialele auxiliare sunt depozitate în spațiile de lucru sau în magazinul de prezentare și desfacere din cadrul amplasamentului;
- deșeurile menajere și cele tehnologice sunt colectate pe categorii și eliminate/valorificate corespunzător;

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

2.1 AER:

2.1.1 Emisii la cabina de vopsit

Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării procesului de vopsire auto nu vor depăși valorile limita de emisie ale poluanților specifici stabilite în tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei:

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori Limita de Emisie
- coș evacuare aferent cabinei de vopsit (H=2,4m, Dn= 2000x2000)	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 3	150 mg/Nmc
	Pulberi totale	50 g/mc

2.2 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

2.3 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Factorul de mediu aer: - **anual** se vor realiza masuratori pentru indicatorii prevăzuți la pct.2 (2.1.1 AER;) - **punct de prelevare cosul de evacuare aferent cabinei de vopsire.**

Rezultatele măsurătorilor vor fi înaintate la APM Argeș

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor generate: cantitatea de deșuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual;**
- evidenta uleiurilor uzate generate – anual;

Raportare SIM

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar PRODES - completat de producătorii de deșuri	Anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar 4: GD- PRODES
Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	conform termenului transmis de APM Argeș	Anual	SIM – PA F2

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri generate

Cod deșeu conf.Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare temporară
20 03 01	deșuri municipale amestecate	întreaga unitate	0,2 mc/lună	container metalic
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	întreaga unitate	0,1 tone/an	europubele
15 01 04	ambalaje metalice	întreținere auto	1,5 tone/an	magazie

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitatea de vopsitorie, aprovizionare piese auto	50 kg/luna	recipienti metalici
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	activitatea curentă	150 kg/luna	recipienti metalici

2. Deșuri valorificate/eliminate

Cod dese conf.Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Mod de valorificare/ eliminare
20 03 01	deșuri municipale amestecate	intreaga unitate	0,2 mc/lună	agenți economici autorizați
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	intreaga unitate	0,1 tone/an	agenți economici autorizați
15 01 04	ambalaje metalice	intreținere auto	1,5 tone/an	agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitatea de vopsitorie, aprovizionare piese auto	50 kg/luna	agenți economici autorizați
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	activitatea curentă	150 kg/luna	agenți economici autorizați

3. Ambalaje utilizate-mod de gospodărire :

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine lunar.

Colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

4. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența **lunară** a deșeurilor generate, cu raportare **anuală** la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform OUG nr.92/2021: tipul deșeurului și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges



V. Substanțe și amestecuri periculoase utilizare (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire substanta	Stare fizica	Clasificare/ Fraze de pericol	Mod se stocare temporara
1	Vopsea metalizata/ nemetalizata	vascoasa	H411	Cutii in magazine
2	Diluant	lichid	H225, H304; H315	Bidoane plastic
3	motorina	lichid	H332, H351, H226	Bidoane plastic

Modul de gospodărire :

- **Ambalare** : in ambalajele originale : vopseluri sunt aprovizionate in recipiente metalici; diluantii sunt aprovizionati in bidoane plastic.
- **Transport** : cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- **Depozitare** : vopselurile si diluantii in magazinul de prezentare si desfacere, motorina in canistre metalice ;
- **Folosire**: in procesul de productie – vopsire autovehicule.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Regulamentului (UE) 2015/830 AL COMISIEI din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale in fiecare an 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 conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Cristiana Elena SURDU**



p.Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**

p. Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. **Vicențiu Alin Ion PĂTRU**

Întocmit,
ing. **Cristina Ileana MICU**

Autorizație de mediu nr. 85 din 06.06.2017 revizuită în data de 06.06.2022

I.I. POROJEANU ANDREI-LAURENTIU

Amplasament: orasul Stefanesti, str. Calea Bucuresti, nr. 72, jud. Arges