



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.26162/ **21** .02.2024

CĂTRE:

**UNIVERSAL OFS 2006 S.R.L.**

mun. municipiul Câmpulung, str. Calea Măgurii, nr.1, jud. Argeș,

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. **41** din **21** .02.2024, emisă pentru activitatea: „**Întretinerea și repararea autovehiculelor (cu stație de vopsire) - cod CAEN 4520**”, desfășurată în municipiul Câmpulung, str. Calea Măgurii, nr.1, județul Argeș.

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



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



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 41 din 21.02.2024

Ca urmare a cererii adresate de **UNIVERSAL OFS 2006 S.R.L.**, cu sediul social în municipiul Câmpulung, str. Calea Măgurii, nr.1, județ Argeș, tel.: 0769 689126, e-mail: universalofs20062@gmail.com, cu privire la solicitarea de obtinere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Argeș cu numărul 26162 din 05.12.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **UNIVERSAL OFS 2006 S.R.L.** - pe amplasamentul din municipiul Câmpulung, str. Calea Măgurii, nr.1, jud. Argeș.

care prevede: „**Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stație de vopsire) - cod CAEN 4520**”;

#### Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație, elaborată de **UNIVERSAL OFS 2006 S.R.L.** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 12.02.2013, Cod unic de înregistrare: 18575192, nr.de ordine în registrul comerțului: J3/616/11.04.2006;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București nr.1389743/14.12.2023 care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice;



- Contract de vânzare-cumpărare teren și construcții cu încheierea de autentificare nr. 989 din 09.12.2010, încheiat cu GRETON GRANIT VE PREKAST- FILIALA ROMÂNIA S.R.L ;
- Contract de comodat pentru teren și construcții încheiat cu OPREA FLORIN, cu încheierea de autentificare nr. 987 din 17.05.2012;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr.316/25.05.2021, încheiat cu FINANCIAR URBAN S.R.L.;
- Contract de preluare deșeuri periculoase și nepericuloase nr. 304/05.01.2023 + anexa nr. 1, încheiat cu PATTEX BLUE S.R.L;
- Contract de prestari servicii nr.632/26.06.2014, încheiat cu DOMENIA INDEGO S.R..L. pentru preluare deseuri contaminate, periculoase si nepericuloase, prevazute in anexa 1 la contract;
- Contract abonament nr.101/26.07.2022 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă potabilă și de canalizare, încheiat cu EDILUL C.G.A. S.A.;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase aflate pe amplasament

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :**

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.48 - tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și anume : colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
  - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apa, aer , sol, vegetație, faună)
  - să nu producă poluare fonică sau miros;
  - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 cu modificările și completările ulterioare, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
  - deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale.Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.



- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
  - se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare
  - se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
  - igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
  - se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
  - interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
  - se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
  - se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
  - se va urmări desfășurarea activității astfel încât procesul tehnologic să nu genereze fenomene de poluare a mediului sau vecinătăților.
  - se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
  - orice modificare pe care operatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia;
  - titularul autorizației de mediu 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 efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
  - 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

*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 atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;



- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul MMAP nr.3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- 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;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- 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.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordin nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

*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, faliment 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 atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

Autorizația emisă de APM 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: „Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stație de vopsire) - cod CAEN 4520 ”**

**1. Dotări (instalații, utilaje).**

Suprafață de 1 200 mp cu următoarele spații funcționale, betonate și închise:

- Birouri și magazin desfacere piese auto, în suprafața de 493 mp;
- Sala așteptare clienți, în suprafața de 40 mp;
- Atelier mecanic, în suprafața de 400 mp ;
- Atelier pentru diagnoza auto, în suprafața de 60 mp;
- Atelier pentru vulcanizare, în suprafața de 80 mp;
- Atelier vopsitorie auto compartimentat în spațiu pregătire pentru vopsire, în suprafața de 54 mp și un spațiu pentru cuptor vopsire, în suprafața de 73,80 mp;
- Platforma betonată pentru 6 locuri parcare, în suprafața de 200 mp.



Atelierele sunt amenajate si dotate cu:

- utilaje, instalatii si aparate specifice activitatii;
- un spatiu depozitare materie prima si pieselor de schimb;
- un spatiu amenajat pentru depozitarea temporara a deseurilor periculoase si nepericuloase.

*Utilaje, instalatii, masini, aparate, mijloace de transport utilizate:*

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)
1	Elevator cu 3 posturi de 4t	1
2	Tester auto tip Brain Bee	1
3	Cabina de vopsire	1
4	Polizor	1
5	Arzator RL	1
6	Instalatie automata pentru controlul fazelor de vopsire si uscare	1

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

- Materiale utilizate in activitatea de intretinere/reparatii auto:
- Materii prime:

Nr. crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)/ luna	UM	Utilizare	Mod stocare	Locatie depozitare
1	Piese auto				Rafturi	Magazie special amenajata
2	Subansamble auto					Magazie special amenajata

- Materii auxiliare:

Nr. crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)/ luna	UM	Utilizare	Mod depozitare	Locatie depozitare
1	Vopsea auto	12	litri	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
2	Chit auto	2	cutii	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
3	Diluant	3	litri	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
4	Smirghel (banda)	10	ml	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
5	Filtru de podea confectionat din fibre de sticla lungi, combinate cu rasini termoactive	1	Buc/ an	Inlocuire cabina vopsit	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
6	Filtru de tavan V500MR monostrat cu absorbtie progresiva	1	Buc/ an	Inlocuire cabina vopsit	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
7	Prefiltre unitate de	1	Buc/	Inlocuire	Vrac in spatiu	Magazie special



	incalzire		an	cabina vopsit	depozitare	amenajata
8	Acumulatori auto	5	Buc/ an	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
9	Filtru ulei	Cantitate variabila	Buc/ an	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
10	Ulei motor	Cantitate variabila	Buc/ an	Activitate service	Vrac in spatiu depozitare	Magazie special amenajata
11	Motorina	Cantitate variabila	Buc/ an	Activitate service	Bidon plastic	Magazie special amenajata

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

- *alimentarea cu apa pe amplasament* este asigurata prin racord la rețeaua de alimentare cu municipală in baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.101/26.07.2022, incheiat cu EDILUL C.G.A. S.A.;
- *apele uzate menajere* - rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate la rețeaua de canalizare menajeră municipală, conform contract; din procesul tehnologic, ape uzate rezultate sunt colectate in rețeaua de canalizare municipală;
- *alimentarea cu energie electrica*: este asigurata din sistemul national prin racord la rețeaua de energie electrica municipală;
- *energie termica*: încălzirea in incinta se realizeaza cu ajutorul caloriferelor electrice.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității :

- achizitionarea de materii prime si auxiliare din magazinul propriu, in functie de comenzi.
- prelucrarea materiei prime cu utilajele din dotare in vederea obtinerii produselor finite;
- depozitarea temporara a produselor finite in locuri special amenajate, in vederea livrarii acestora.
- livrarea produselor obtinute la beneficiari.

#### Prezentarea activității:

##### Activitatea de mecanică auto:

- Aceasta consta in receptie factica, demontare/montare piese mecanice (motor, cutie viteza, directie, etc),
- depozitare piese pe rafturi, schimbul de ulei, de filtre, placute frână.

##### Activitatea de tinichigerie:

- Aceasta consta in demontare si inlocuire sau indreptare parti ale caroseriei indoite, polizare, control calitate, pregatire caroserii pentru vopsire.

##### Activitatea de vopsire:

- Aceasta consta in aplicarea de vopsea propriu-zisa, metalizata sau nemetalizata, in cabina de vopsire, care are si un cuptor de uscare vopsea. Aceasta activitate este prevazuta pentru autovehicule cu masa maxima de 2300 kg.
- Perioada de vopsire-uscarea este de aproximativ 3 ore.
- Dupa vopsire are loc echiparea autovehiculului.
- Cabina de vopsire are urmatoarele caracteristici si echipamente:
- dimensiuni de 4,10x7,16x4,00 m;
- capacitatea de vopsire/uscarea este de un autoturism (masa max. 2300 kg);
- filtru de podea confectionat din fibre de sticla lungi, combinate cu rasini termoactive, dispuse intr-o structura tip labirint pentru colectarea particulelor pulverizate;
- filtru de tavan V500MR monostrat cu absorbtie progresiva, confectionat din fibra din rasina poliesterica;
- arzator RL 38 in 2 trepte, putere termica 118/237- 450 KV;
- imbinari antivibratie aferente ventilatoarelor;
- instalatie automata pentru controlul fazelor de vopsire si uscare;
- prefiltre unitate de incalzire cu perioada de inlocuire lunar sau la 250 ore de functionare.



Capacitatea de vopsire este de cca. 1 mașină/zi (1 cabina de vopsit x 1 mașină/cabină). După vopsire are loc echiparea autovehiculului.

*Activitatea de comercializare piese și accesorii auto:*

- Această activitate constă în vânzarea acestora în ambalajele în care au fost achiziționate.

5. **Programul de funcționare** : 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

6. **Datele referitoare la centralele termice**: nu este cazul.

7. **Produse și subproduse obținute**: societatea are un flux de cca 1 autoturism/zi (în medie) pentru operații de tinichigerie și vopsire totală.

8. **Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare)** : comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone) - cod CAEN 4511; comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- **factorul de mediu - aer:**

- cabina de vopsit este prevăzută cu sistem de exhaustare.
- filtru de tavan V500MR monostrat cu absorbție progresivă, confecționat din fibra din rasina poliesterică;
- filtre de pardoseala confecționat din fibre de sticlă lungi, combinate cu rășini termoactive, dispuse într-o structură tip labirint pentru colectarea particulelor pulverizate;
- coș de dispersie aferent arzătorului cabinei de vopsit, cu funcționare cu gaz natural, D=300 mm, H=4 m;

- **factorul de mediu - sol:**

- activitățile de producție se desfășoară în spații închise, cu pardoseala din beton,;
- materiile prime, materialele auxiliare sunt depozitate în spații închise, betonate;
- butoaie metalice pentru colectarea uleiurilor uzate;
- deșeurile menajere și cele tehnologice sunt colectate pe categorii și eliminate/valorificate corespunzător;
- platformă betonată cu S ≈ 200 mp.

**Măsuri pentru prevenirea impurificării solului**

- *Incarcarile și descarcările de materiale și deseuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.*
- *Deseurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.*
- *Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.*
- *Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structură celulozică sau turba), reducându-se în acest mod consumul de apă pentru spălări și eliminând în același timp riscul de a ajunge produsele petroliere în sol/subsol.*
  - **zgomot**: activitățile se desfășoară în spații închise, zonă locuită.

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

- ✓ **AER: Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării procesului de ardere a combustibilului lichid (motorină) nu vor depăși valorile limita de emisie ale poluanților**





*specificali, stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei, respectiv:*

Denumire sursa de emisie	Indicatori specifici	Valori Limita de Emisie (mg/Nmc)
coș de dispersie cu H = 4 m și diametrul de 300 mm, aferent arzătorului cabinei de vopsit functional cu motorină.	Monoxid de carbon (CO)	170
	Oxizi de sulf (SO <sub>2</sub> )	1700
	Oxizi de azot (NO <sub>2</sub> )	450
	Pulberi	50

-concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă să nu depășească în aerul înconjurător, valorile limită prevăzute de Legea 104/2011

**APA:** parametri calitativi ai apelor uzate menajere evacuate in canalizarea menajera municipală, vor respecta limitele prevazute in Contract abonament nr.101/26.07.2022 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă potabilă și de canalizare încheiat cu de S.C. Edilul CGA S.A.;

Nr. crt.	Indicatorul	U.M.	Valoarea maxima
1.	CBO 5	mg/dm <sup>3</sup>	150
2.	pH	unit. pH	6,5-8,5
3.	Materii in suspensie	mg/dm <sup>3</sup>	110
4.	Azot amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	mg/dm <sup>3</sup>	5
5.	Azotați	mg/dm <sup>3</sup>	37
6.	Detergenti sintetici si biodegradabili	mg/dm <sup>3</sup>	5
7.	Subst. Extract. Cu solventi organici	mg/dm <sup>3</sup>	20
8.	CCO-Cr	mg/dm <sup>3</sup>	250
9.	Fosfor total	mg/dm <sup>3</sup>	3
10.	Azotiți	mg/dm <sup>3</sup>	2

Alti indicatori de calitate nespecificati se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002-2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile și completarile ulterioare.

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

**ZGOMOT:** Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

#### **Alte condiții de funcționare decat cele normale:**

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

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 emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :**

**Factor de mediu aer :** titularul autorizației de mediu are obligația monitorizării nivelului poluanților privind emisiile rezultate din arderea combustibililor lichizi (motorină): **frecvența de monitorizare - anual**, se va realiza buletine de analiza pentru poluanții menționați la Cap.II, pct.2, (AER) si se vor transmite la APM Argeș; **punct de măsurare: coșul de dispersie aferent arzătorului cabinei de vopsit**, functional cu motorină.



**2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului, 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 265/2006 privind protecția mediului din prezenta autorizație de mediu: rapoarte de încercare conform Cap. 3, pct.1 - AER;

- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu) OUG 92/2021, art.48; Chestionar 4 PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri - **anual până la 15 martie**;

- Titularul de activitate are obligația de a răspunde în termen oricărui solicitări de raportare ale APM Argeș.

- raportare completare on-line în cadrul aplicației „SIM-PA-F2” - inventare locale de emisii, conform Ordinului 3299/2012 - la solicitarea APM Argeș;

Introducerea datelor în aplicațiile SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>):

**Raportări SIM:**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri	anual	15 martie	Chestionar 4 PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:**

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată/colectată estimată	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/eliminare
1	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	0,2 mc/lună	europubele	Unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hartie și carton	Întreaga unitate	0,1 t/an	container metalic	Unități autorizate pentru valorificare/eliminare
3.	16 01 17	Deșeuri metalice feroase	tinichigerie	1,2 t/an	platforma betonată	Unități autorizate pentru valorificare/eliminare
4.	15 02 03	Filtre aer	Activitate cabina vopsire	20 buc	container metalic	Unități autorizate pentru valorificare/eliminare
5.	16 01 12	Placute frână	Activitate atelier mecanic	0,6 t/an	container metalic	Unități autorizate pentru valorificare/eliminare



1.2. Deșeuri periculoase

Nr. crt.	Cod deșeu Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație /secție	Cantitatea generata estimata	Mod de stocare temporara	Mod de stocare temporara
1.	15 02 02 *	Deșeuri materiale absorbante, materiale filtrante (filtre cabina de vopsit), ămbracaminte contaminata cu substanțe periculoase	Activitatea curenta	10 kg./luna	Europubele/ magazie	Unitati autorizate pentru valorificare/ eliminare
2.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau contaminate cu substante periculoase	Activitatea curenta	10 kg/luna	magazie	Unitati autorizate pentru valorificare/ eliminare
3.	13 02 05*	Uleiuri sintetice de motor	Activitate atelier mecanic	2400 l/an	butoi	Unitati autorizate pentru valorificare/ eliminare
4.	16 01 0*	Filtre de ulei	Activitate atelier mecanic	40 buc/luna	container metalic	Unitati autorizate pentru valorificare/ eliminare
5.	16 06 01*	Acumulatori uzati	Activitate atelier mecanic	2 buc/luna	container metalic	Unitati autorizate pentru valorificare/ eliminare

**Nota:**

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica sau economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.



#### 4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

#### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastic, recipiente metalici - se reutilizează la aprovizionare cu materie primă, iar cei deteriorați se predau unităților de valorificare.

#### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

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

Nr. crt.	Denumire substanța	Stare fizică	Cantități utilizate estimate	Clasificare/ Fraze de pericol	Mod se stocare temporară
1.	Vopsea Primer (apret maximă)	vascoasă	960 kg/an	H411	Cutii în magazie
2.	Intaritor Fuller + Primer	vascoasă	240 l/an		Cutii în magazie
3.	Vopsea metalizată/ nemetalizată	vascoasă	40 l/lună		Cutii în magazie
4.	Lac	lichid	20 l/lună	H312, H322, H304	Cutii în magazie
5.	Intaritor lac	lichid	10 l/lună		Cutii în magazie
6.	Diluant	lichid	25 l/lună	H304	Cutii în magazie
7.	Degresant	lichid	10 l/lună	H225, H319, H336	Cutii în magazie
8.	Chit auto	solid	960 kg/an	H225, H315, H319, H361d	Cutii în magazie
9.	Motorina	lichid	Cant. variabilă	H314, H331, H304	Rezervorul uscătorului cabinei de vopsit cu V=30 l



#### Modul de gospodărire :

- Ambalare : nu este cazul.
- Transport : cu mijloace distribuitorilor;
- Depozitare : magazii;
- Folosire: in procesul de pregatire si vopsire a autovehiculelor.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : ambalajele / cutiile se vor elimina/valorifica prin unități autorizate in acest sens.

#### Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Fisele cu Date de securitate întocmite in conformitate cu Anexa I a regulamentului 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

- păstrarea evidenței cantitative și a mișcării acestora.

#### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare

#### Titularul activității are obligația:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

*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/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*

*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 exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 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 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației cu modificările și completările ulterioare.**

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

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.*

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

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



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

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "GD", written over the name Georgeta Denisa MARIA.

**Șef Serviciu  
Monitorizare și Laboratoare  
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "V. Pătru", written over the name Vicențiu Ion Alin PĂTRU.

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "N. Stan", written over the name ing. Nelu STAN.