



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 190 din 24.10.2022

Ca urmare a cererii adresate de către **AUTO CONVENABIL S.R.L.**, cu sediul social în Municipiul Constanța, str. Ion Ratiu, nr. 1B, Camera nr. 1, bl. PA6B, sc. A, et. 4, ap. 14, Județul Constanța, înregistrată la A.P.M. Constanța cu numărul 4851/11.04.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza H.G. nr. 43/2020, privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, în baza Legii nr. 226/2013 privind aprobarea OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agentiei Nationale Pentru Protectia Mediului și a Institutiilor publice aflate în subordinea acesteia și Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **AUTO CONVENABIL S.R.L.** care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitatea: **INTRETINEREA SI REPARAREA AUTOVEHICULELOR (SERVICE AUTO CU VOPSITORIE)**, având codul CAEN: 4520 (rev.2) și 5020 (rev1), desfasurata in Comuna Cumpana, Soseaua Constanței, nr. 224, Județul Constanța.

### Documentatia contine:

- Cerere de solicitare nr. 4851/11.04.2022;
- Dovada achitare tarif prin OP din 32/06.04.2022;
- Fisa de prezentare și declaratie ;
- Proces –verbal nr. 1085/12.05.2022;
- Certificat de înmatriculare și certificat constatator eliberat la data de 03.02.2022 în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- Autorizatie de Mediu nr. 128/23.07.2019;
- Autorizatie de Mediu nr. 132/07.05.2009 ;
- Contract ce concesiune nr. 2304/19.03.2013 ;
- Contract de inchiriere nr. 1 din 01.02.2022, incheiat cu Beilic International SRL ;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 12047CT din 22.04.2019, incheiat cu SC RAJA SA Constanța ;
- Contract de prestare a activitatii de colectare a deseurilor nr. 131/14.03.2022, incheiat cu SC Salubrizare si Gospodarie Cumpana SRL ;





Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NESCHIMBARE

- Contract de prestari servicii nr. 1184 din 25.03.2022, incheiat cu SC Greentech Servicii Ecologice SRL ;
- Plan situatie si plan incadrare in zona ;
- Dovada publicare anunt in ziarul Jurnalul, din data de 07.04.2022.

**Date de identificare ale beneficiarului:**

- persoană de contact: Adrian Matei;
- cod unic de înregistrare: 41030173/23.04.2019;
- număr de ordine in registrul comerțului: J13/1687/2019;
- număr de telefon: 0725.699.889; 0752.312.112;
- E-mail: autoconvenabil@gmail.com.

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

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- deșeurile menajere se vor colecta și se vor depozita temporar în spațiu acoperit, special amenajat și se vor prelua de către societatea de salubrizare locală – se va asigura un număr suficient de pubele pentru depozitarea deșeurilor menajere;
- este interzisa amestecarea intre ele a diferitelor categorii de uleiuri și/sau cu alte tipuri de uleiuri continand bifenili polichlorurati sau alti compusi similari și/sau cu alte tipuri de deseuri periculoase;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 735/2006, privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) datorate utilizării solventilor organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafetelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- este interzisa evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate sau a oricărora alte tipuri de deseuri generate pe amplasament;
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- *respectarea prevederilor art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;*
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
  - Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
    - a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
    - b) anexei nr. 4.





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora;
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
- Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;
- În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4;
- Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos;

Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

- a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
- b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;

- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;

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

- Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația 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;

- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competență pentru protecția mediului a emis o autorizație





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), 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;

- Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

- Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului 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 deșeului 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;
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- manipularea/depozitarea substanțelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Securitate ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 830/2015 care modifica Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restrictionarea substanțelor chimice;

- În conformitate cu prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 31, alin. (1): respectarea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor periculoase prevăzute la art. 28 și art. 29, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, excluzând persoanele fizice, trebuie să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:

a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la soc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;

b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21;

c) uleiurile uzate prezintând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

- d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 și ale Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei, cu modificările și completările ulterioare;
  - respectarea tuturor normelor legislative în vigoare privind protecția factorilor de mediu;
  - eventualele pierderi de produse petroliere de la mijloacele de transport se vor îndepărta prompt cu materiale absorbante, în vederea evitării antrenării acestora în zonele adiacente ;
  - se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor ;
  - se vor asigura condițiile tehnice organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se previna riscurile pentru persoane, bunuri și mediul înconjurător ;
  - este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cat și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe daunatoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului ;
  - se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
  - orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** autoritatii de mediu;
  - conform OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, art.10 alin.1, în cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, închiderea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.
  - conform prevederilor Legii nr. 226/2013 de aprobare a O.U.G. nr. 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competență pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării;
  - aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
  - verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu, Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.
  - **Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAp nr. 1150/2020.**

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.





**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

VIZAT SPRE  
NESCAMBARE

În cazul în care autoritatea competenta pentru protectia mediului constata că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

**Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea acestor prezентate se face răspunzătoare societatea solicitantă.**

**Responsabilitatea asupra datelor prezентate în Fișa de prezentare și declarație revine titулarei activităților.**

**I. Activitatea autorizată:**

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

- atelier intretinere si reparatii auto cu suprafața de 300 mp, dotat cu: hala reparatii auto, 2 cabine de vopsire/uscare autovehicule, prevazute cu 2 buc. pistoale automate de vopsire prin pulverizare, dotate cu filtre pentru retinerea particulelor, 2 compresoare, aspirator cu 2 brate pentru colectarea pulberilor din zona de pregatire a pieselor ce necesita vopsire, tubulatura de preluare si evacuare a pulberilor, 2 instalatii de injectare motorina - depozitata intr-un rezervor metalic suspendat cu capacitatea de 100 l.

- atelierele sunt dotate cu scule si dispozitive speciale pentru intretinerea si repararea autovehiculelor.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: vopsea pe baza de apa-15 l/luna-20 l/luna, diluant – 10 l/luna, grund, chit de reparatii – 16 kg/luna, chit de fibra – 5 kg/luna, degresant – 5 l/luna, primer – 20 l/luna, uleiuri auto, motorina – 20 l/ora de functionare.

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

- alimentarea cu apa potabilă se realizează din rețeaua RAJA prin proprietarul spațiului – nu se folosește apă în activitatea autorizată;
- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare;
- alimentarea cu energie electrică - din rețeaua națională.

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

- întreținere, reparatii curente-tinichigerie auto;
- vopsitorie auto;

Activitatea de vopsitorie auto cuprinde următoarele etape:

- dezechiparea;
- repararea;
- pregătirea suprafeței de vopsit prin degresare;
- slefuirea suprafeței de vopsit;
- acoperire anticorozivă;
- acoperirea geamurilor și a partilor ce nu pot fi vosite, cu folie de polietilena;





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NESCHIMBARE

- introducerea autovehiculului în cabina de vopsit;
- vopsirea propriu-zisa cu vopsele pe baza de apă, prin intermediul pistoalelor de vopsit;
- uscarea vopselei.

Funcționarea fiecarei cabine include: faza de vopsire – se aplică vopseaua cu ajutorul pistolului de vopsire; faza de uscare – temperatura în interiorul cabinei este de 60-65°C; faza de racire – cabina se raceste treptat pentru a stabiliza vopseaua.

Capacitate de vopsire/uscare: 1 autoturism/cabina; cca. 4-5 autovehicule /zi.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: nu este cazul ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizati (compoziție, cantități), producție: arzatoare în 2 trepte cu putere termică 118/237 – 450 kW, aferente instalației de injectare motorina pentru cabina vopsire/uscare.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : comert cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule – cod CAEN-4531 ; comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule – cod CAEN-4532 ; comert cu amanuntul al articolelor de fierarie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit în magazine specializate – cod CAEN-4752.

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform programului aprobat de administrația locală.

### **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):

- factor de mediu **SOL**: platformă betonată în interior;
- factor de mediu **AER** : cos metalic h=8 m pentru evacuare emisii (rezultate de la cele 2 cabine de vopsit);
  - filtre la cabinele de vopsit;
  - tubulatura de preluare pulberi-exhaustor ;
  - aspirator cu 2 brate.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor reciclabile și spațiu amenajat prevăzut cu pubele destinate deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșuri reciclabile; recipienți metalici cu închidere etansă, inscriptionați, pentru colectarea uleiurilor uzate ; material absorbant depoluant.

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

- N.T.P.A. nr. 002/2005: NTPA 002/2005 : pH – 6,5-8, materii în suspensie (MTS) – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO<sub>5</sub>) – max. 300 mg O<sub>2</sub>/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O<sub>2</sub>/l, substanțe extractibile cu solvenți organici (SET) – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l, la evacuarea în rețea de canalizare SC RAJA SA;
- respectarea SR 10009/2017 – Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, corroborat cu art.16 (1) din anexa la Ordinul nr.119./2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

VIZAT SPRE  
NESCHIMBARE

- respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator și a Ordinului nr. 462/1993: pulberi: 50 mg/mcN; CO: 170mg/mcN; SOx: 1700mg/mcN; NOx: 450mg/mcN
- se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 și Ord. MAPPM nr.462/1993 cu modificările și completările ulterioare, în ceea ce privește emisiile de compuși organici volatili (COV)-5 mg/Nmc;

### III. Monitorizarea mediului:

- conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO<sub>5</sub>, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – pentru apele uzate evacuate în retea de canalizare - **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- determinari COV, conform Ord. 462/1993- **anual**, în luna emiterii autorizatiei de mediu în timpul functionării cabinelor de vopsit;
- efectuarea buletinelor de analiza la emisii, conform Ord. 462/1993 – pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot - **la solicitarea autoritatii de mediu**
- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR 10.009/2017 - **la solicitarea autoritatii de mediu**.

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

- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face către autoritatea de mediu, **anual**, pana la **15 martie** a anului urmator celui de raportare, **atat pe suport hartie, cat si electronic**, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;
- operatorul economic va avea obligația de a raporta în SIM, informații privind deșeurile generate și substancile utilizate pe amplasament – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- prezentarea buletinelor de analiza pentru determinarea nivelului de zgomot - **la solicitarea APM Constanța**;
- implementarea unui program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie în conformitate cu prevederile art.44 din O.U.G. nr. 92/2021 și înaintarea acestuia, **anual, pana la 31 mai anul urmator raportării**, la APM Constanța
- raportarea **anuala** a uleiului uzat colectat, pana la data de **30 aprilie** a anului urmator celui de raportare, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- prezentarea buletinelor de analize pentru determinari COV pe amplasament- **anual**, în luna emiterii autorizatiei de mediu ;
- buletin conform Ord. 462/1993 – pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- raportarea privind substancile care epuizează stratul de ozon (freon), conform OG nr.9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului CE 1005/2009 – **la solicitarea autoritatii de mediu**;
- orice date solicitate de autoritatea de mediu, în condițiile legii .

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): diverse cantități deșuri de ambalaje din material plastic, din metal și din hârtie-carton (15.01.01, 15.01.02, 15.01.10\*), deșuri și resturi din material





## Agenția pentru Protecția Mediului Constanța

plastic (16.01.19), deșeuri și resturi metalice (16.01.17, 16.01.18; 16.01.11\*), ulei auto uzat (13.02.05\*, 13.02.06\*), absorbanti, materiale filtrante(15.02.02\*), filtre auto uzate de ulei (16.01.07\*), precum și deșeuri menajere (20.03.01).

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deseurile mentionate la punctul I.4. - depozitate selectiv în recipiente inscripționate, precum și deșeuri menajere depozitate într-o pubelă.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deseuriilor;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se va efectua de către agenți economici autorizați, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deseuriilor;
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje de materiale plastice; bidoane ulei; recipienți pentru amestec vopsele; cutii vopsea; cutii de carton; ambalaje hartie.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificari și completări.

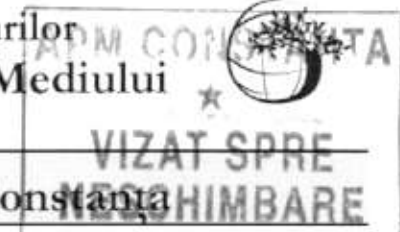
### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorie, cantități): vopseluri pe baza de apă; solventi pentru degresare; diluantii; motorina.
2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare):
  - ambalare: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de ambalare, produsele fiind ambalate de către producători autorizați conform legislației în vigoare;
  - transport: titularul actului de reglementare nu efectuează operațiuni de transport, acestea fiind prestate de către operatori economici autorizați conform legislației în vigoare;
  - depozitare: spatiu cu paviment betonat, dotat cu rafturi, cu acces restricționat; motorina în rezervor metalic cu capacitatea de 100 l;
  - folosire/comercializare: diluantii și vopselurile se folosesc pentru tratarea și acoperirea componentelor de caroserie auto;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: de către terti, cu respectarea Legii nr. 122/2002, pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase și a HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România și H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: spatiu special amenajat pentru depozitare; intervenție conform fiselor tehnice de securitate.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii 360/2003, cu modificările și completările ulterioare.

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

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Celzin LATIR

ŞEF SERVICIU A.A.A.,  
Lavinia Monica ZECA

Intocmit,  
consilier Camelia COSTACHE

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare.

