

# PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI 2023

## **SC MEVAS AUTO CENTER SRL**

Locatia activitatii: Jud. Ilfov, Oras Otopeni, Str. Avram Iancu, nr. 22-26, (tarlăua 22, parcela 313, lotul 11'1/1, 11'1/2 și 10'/1)

---

## INTRODUCERE

Intocmirea programului de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate reprezinta o cerinta legislativa stabilita prin OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, art. 44 alin (1):” Persoana juridica ce exercita o activitate de natura comerciala sau industriala, avand in vedere rezultatele unui audit de deseuri, este obligata sa intocmeasca si sa implementeze un program de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate din activitatea proprie.”

Acesta stabileste masurile necesare pentru protectia mediului si a sanatatii populatiei, prevenirea sau reducerea efectelor adverse determinate de generarea si gestionarea deseurilor si reducerea efectelor generale ale folosirii resurselor si cresterea eficientei folosirii acestora prin asigurarea colectarii selective.

Prezentul PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI, a fost elaborat pentru societatea S.C. MEVAS AUTO CENTER S.R.L. si are la baza auditul deseurilor generate la punctul de lucru din Jud. Ilfov, Oras Otopeni, Str. Avram Iancu, nr. 22-26, (tarlăua 22, parcela 313, lotul 11'1/1, 11'1/2 și 10'/1).

Conform legislatiei in domeniu, PROGRAMUL DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI, trebuie:

- Actualizat anual cu indicarea progresul inregistrat;
- Transmis autoritatilor locale de protectie a mediului de la care s-a obtinut Autorizatia (Integrata) de Mediu;
- Publicat pe website-ul propriu.

---

## DATE GENERALE

**Denumirea firmei:** *SC MEVAS AUTO CENTER SRL*

**Adresa sediu social:** Jud. Ilfov, Oras Otopeni, Str. Avram Iancu, nr. 22-26, (tarlăua 22, parcela 313, lotul 11'1/1, 11'1/2 și 10'/1)

**CUI:** 15544981

**NORC:** J23/673/2011

**Locatia activitatii:** *Jud. Ilfov, Oras Otopeni, Str. Avram Iancu, nr. 22-26, (tarlăua 22, parcela 313, lotul 11'1/1, 11'1/2 și 10'/1)*

**Autorizatie de mediu:** *79 din 19.05.2021*

*Valabilitate nedeterminata pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.*

**Activitate autorizata:** *Intretinerea si repararea autovehiculelor - cod CAEN 4520*

---

## OBIECTIVE GENERALE ALE PROGRAMULUI DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI

Principalele obiective sunt:

- prevenirea si reducerea cantitatii de deseuri generate pe amplasament;
- cresterea performantei sistemului de gestiune a deseurilor printr o colectare mai eficienta;
- cresterea procentului deseurilor sortate corect;
- cresterea procentului deseurilor valorificate/reciclate;
- reducerea cantitatii de deseuri nevalorificabile care necesita eliminare finala prin incinerare sau eliminare finala in depozitele de deseuri.

De asemenea se doreste cresterea constientizarii la nivelul angajatilor cu privire la importanta gestionarii adecvate a deseurilor si la rolul lor in acest proces.

**Termen:** 2023

**Responsabili:** *conducerea societatii, persoanele desemnate, toti angajatii*

---

## DATE PRIVIND ACTIVITATEA DESFASURATA – TIPURI DE DESEURI GENERATE

Activitatile desfasurate de catre S.C. MEVAS AUTO CENTER S.R.L. la punctul de lucru constau lucrari de intretinere si repararea autovehiculelor, activitati de testari si analize tehnice (ITP) și vopsitorie auto.

DESEURI NEPERICULOASE:

Denumire deșeu cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE modificata prin Decizia 2014/955/CE	Cod deșeu cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE
ambalaje de hartie si carton	15 01 01
ambalaje de materiale plastice	15 01 02
ambalaje metalice	15 01 04
ambalaje de sticla	15 01 07
deseuri municipale amestecate	20 03 01
absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02	15 02 03
placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11	16 01 12
materiale plastice	16 01 19
componente fara alta specificatie	16 01 22
metale feroase	16 01 17
metale neferoase	16 01 18
sticla	16 01 20
anvelope scoase din uz	16 01 03

deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17	08 03 18
hartie si carton	20 01 01

DESEURI PERICULOASE:

Denumire deseu cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE modificata prin Decizia 2014/955/CE	Cod deseu cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE
filtre de ulei	16 01 07*
alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	13 02 08*
ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*
echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de component periculosi	20 01 35*
Ambalaje metalice care contin o matrita poroasa formata din materiale periculoase (de ex. azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune	15 01 11*

MASURI SI ACTIUNI DERULATE IN VEDEREA IMPEMENTARII MASURILOR PENTRU REDUCEREA CANTITATII DE DESEURI

- ✓ **Mentinerea si continuarea masurilor implementate in anul precedent;**
  - ✓ Respectarea recomandarilor primite de la firma de consultanta in domeniul protectiei mediului cu care societatea are incheiat contract;
  - ✓ Informarea angajatilor astfel incat sa inteleaga obligatiile care le revin si responsabilitatile pe care le au pentru reducerea cantitatii de deseuri generate, si de colectare selectiva in vederea cresterii gradului de reciclare/reutilizare/valorificare a deseurilor;
  - ✓ Numirea unei persoane din randul angajatilor ca fiind responsabila cu managementul deseurilor;
  - ✓ Asigurarea unui sistem eficient de colectare selectiva a deseurilor pe amplasament, astfel incat sa fie posibila colectarea deseurilor pe categorii;  
[Pentru fiecare tip de deseu se stabileste un loc de colectare selectiva care se marcheaza cu eticheta pe care este mentionata denumirea deseurilor si codificarea conform legislatiei in vigoare; Etichetele se inlocuiesc ori de cate ori este necesar; Achizitionarea de cate ori este cazul recipiente pentru colectare selectiva; Asigurarea amplasarii optime in spatiul de lucru a recipientilor pentru colectare selectiva; Monitorizarea permanenta a modului de sortare si colectare selectiva in vederea prevenirii amestecarii acestora;]
  - ✓ Predarea deseurilor rezultate din activitate catre agenti economici care detin autorizatie de mediu;
  - ✓ Reducerea folosirii si generarii deseurilor de hartie;  
[Print decat daca este absolut necesar; Print fata-verso; Micorare fonturi rezultand astfel mai putine pagini printate; Scanare in loc de printare documente; Arhivarea documentelor in format electronic; Utilizarea semnaturii electronice; Reutilizarea cutiilor de carton; Achizitionarea produselor la ambalarea carora s-a folosit o cantitate redusa de hartie/carton]
  - ✓ Reducerea folosirii si generarii deseurilor de plastic;  
[Scaderea numarului de pahare de unica folosinta de la dozatoarele de apa; Incurajarea angajatilor sa foloseasca pahare din sticla/cani ceramica; Reutilizarea pungilor de plastic; Evitarea achizitionarii ambalajelor

de unica folosinta si alegerea alternativelor reutilizabile; Achizitionarea produselor neambalate cand este posibil]

- ✓ Evitarea generarii deșeurilor prin utilizarea corespunzătoare a materialelor/produselor/echipamentelor de lucru;

[Utilizarea echipamentelor conform instrucțiunilor de utilizare; Mentenanța echipamentelor electrice pentru a preveni deteriorarea (reparare/recondiționare); Utilizarea acumulatorilor reincarcabili în locul bateriilor; Înlocuirea tuburilor fluorescente cu corpuri de iluminat pe baza LED; Evitarea generării deșeurilor și reducerea folosirii imprimantei (atunci când este posibil); Print doar dacă este absolut necesar; Reutilizarea cartuselor prin umplerea lor dacă este posibil; Achiziționarea de echipamente cu o durată medie de funcționare mai mare]

- ✓ Dotarea amplasamentului cu rigole de colectare și separator și hidrocarburi pentru apele uzate;
- ✓ Detinerea recipientelor adecvate pentru depozitarea separată a lichidelor și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- ✓ Stocarea și colectarea corespunzătoare a uleiurilor uzate sau a substanțelor lichide.

[Este recomandat să se evite amestecarea uleiurilor sau a substanțelor lichide care prezintă caracteristici diferite pentru a se reuși reciclarea în cea mai mare parte a acestora și evitarea efectelor asupra mediului; Colectarea adecvată a uleiurilor uzate în recipiente etanșe și rezistente la diverse tipuri de socuri (mecanice/termice) pentru evitarea scurgerilor necontrolate]

- ✓ Achiziționarea cantităților de materii prime și auxiliare strict necesare comenzilor;
- ✓ Utilizarea preferențială a produselor tehnice cu conținut redus de substanțe periculoase;
- ✓ Reducerea consumurilor de utilități prin achiziționarea panourilor solare, instalațiilor/dispozitivelor de eficientizare energetică.

MEVAS AUTO CENTER SRL, prin asigurarea în principal a colectării selective a deșeurilor, utilizarea corespunzătoare a materialelor / produselor / echipamentelor de lucru, prin selectarea operatorilor autorizați care asigură colectarea deșeurilor de pe amplasament a redus cantitatea de deșeuri nevalorificabile care necesită eliminare finală prin incinerare sau eliminare finală în depozitele de deșeuri și a crescut procentul deșeurilor valorificate/reciclate reducând astfel costurile de gestionare a deșeurilor.

APROBAT

L.S.