

[ANEXA I]



PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATII DE DESEURI

2023

SC SERVICE CICLOP SRL

Locatia activitatii: Bucuresti, Sector 4, Sos. Giurgiului, nr. 260

**Este interzisa copierea si/sau multiplicarea acestui material, in parte sau in totalitate in forma electronica sau fizica, fara acordul scris*

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. SERVICE CICLOP S.R.L. si are la baza auditul deseurilor generate la punctul de lucru din Bucuresti, Sector 4, Sos. Giurgiului, nr. 260.

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 SERVICE CICLOP SRL

Adresa sediu social: Bucuresti, Sector 4, Sos. Giurgiului, nr. 260

CUI: 11573879

NORC: J40/2545/1999

Locatia activitatii: Bucuresti, Sector 4, Sos. Giurgiului, nr. 260

Autorizatie de mediu: 345 din 17.08.2020

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. SERVICE CICLOP S.R.L la punctul de lucru constau in toata gama de reparatii mecanice/electrice, lucrari de tinchigerie si vopsitorie, vulcanizare si lucrari de intretinere.

DESEURI NEPERICULOASE:

Denumire deseu cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE modificata prin Decizia 2014/955/CE	Cod deseu 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
fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	16 01 15
metale feroase	16 01 17
metale neferoase	16 01 18
sticla	16 01 20
anvelope scoase din uz	16 01 03

DESEURI PERICULOASE:

Denumire deseuri cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE modificata prin Decizia 2014/955/CE	Cod deseuri cf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE
filtre de ulei	16 01 07*
alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	13 02 08*
lichide de frână	16 01 13*
ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*
absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*

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

- ✓ **Mentineră și continuarea măsurilor implementate în anul precedent;**
 - ✓ Respectarea recomandărilor primite de la firma de consultanță în domeniul protecției mediului cu care societatea are încheiat contract;
 - ✓ Informarea angajaților astfel încât să înțeleagă obligațiile care le revin și responsabilitățile pe care le au pentru reducerea cantității de deșuri generate, și de colectare selectivă în vederea creșterii gradului de reciclare/reutilizare/valorificare a deșurilor;
 - ✓ Numirea unei persoane din rândul angajaților ca fiind responsabilă cu managementul deșurilor;
 - ✓ Asigurarea unui sistem eficient de colectare selectivă a deșurilor pe amplasament, astfel încât să fie posibilă colectarea deșurilor pe categorii;
 - [Pentru fiecare tip de deșeu se stabilește un loc de colectare selectivă care se marchează cu eticheta pe care este menționată denumirea deșeurilor și codificarea conform legislației în vigoare; Etichetele se înlocuiesc ori de câte ori este necesar; Achiziționarea de câte ori este cazul recipiente pentru colectare selectivă; Asigurarea amplasării optime în spațiul de lucru a recipientilor pentru colectare selectivă; Monitorizarea permanentă a modului de sortare și colectare selectivă în vederea prevenirii amestecării acestora;]
 - ✓ Predarea deșurilor rezultate din activitate către agenți economici care dețin autorizație de mediu;
 - ✓ Reducerea folosirii și generării deșurilor de hârtie;
 - [Print decât dacă este absolut necesar; Print față-verso; Micșorare fonturi rezultând astfel mai puține pagini printate; Scanare în loc de printare documente; Arhivarea documentelor în format electronic; Utilizarea semnăturii electronice; Reutilizarea cutiilor de carton; Achiziționarea produselor la ambalarea cărora s-a folosit o cantitate redusă de hârtie/carton]
 - ✓ Reducerea folosirii și generării deșurilor de plastic;
 - [Scăderea numărului de pahare de unică folosință de la dozatoarele de apă; Încurajarea angajaților să folosească pahare din sticlă/ceramică; Reutilizarea pungilor de plastic; Evitarea achiziționării ambalajelor de unică folosință și alegerea alternativelor reutilizabile; Achiziționarea produselor neambalate când este posibil]
 - ✓ Evitarea generării deșurilor prin utilizarea corespunzătoare a materialelor/produselor/echipamentelor de lucru;

[Utilizarea echipamentelor conform instructiunilor de utilizare; Mentenanta echipamentelor electrice pentru a preveni deteriorarea (reparare/reconditionare); Utilizarea acumulatorilor reincarcabili in locul bateriilor; Inlocuirea tuburilor fluorescente cu corpuri de iluminat pe baza LED; Evitarea generarii deseurilor si reducerea folosirii imprimantel (atunci cand este posibil); Print doar daca este absolut necesar; Reutilizarea cartuselor prin umplerea lor daca este posibil; Achizitionarea de echipamente cu o durata medie de functionare mai mare]

- ✓ Evitarea generarii deseurilor cu continut de substante periculoase;
[In desfasurarea activitatii se poate opta pentru achizitionarea/utilizarea predominant a produselor care au un continut redus de substante periculoase];
- ✓ Dotarea amplasamentului cu rigole de colectare si separator si hidrocarburi pentru apele uzate;
- ✓ Detinerea recipientelor adecvate pentru depozitarea separata a lichidelor si stocarea in conditii corespunzatoare a substantelor pentru tratarea si neutralizarea oricaror posibile scurgeri de fluide;
- ✓ Stocarea si colectarea corespunzatoare a uleiurilor uzate sau a substantelor lichide.
[Este recomandat sa se evite amestecarea uleiurilor sau a substantelor lichide care prezinta caracteristici diferite pentru a se reusi reciclarea in cea mai mare parte a acestora si evitarea efectelor asupra mediului; Colectarea adecvata a uleiurilor uzate in recipiente etanse si rezistente la diverse tipuri de socuri (mecanice/termice) pentru evitarea scurgerilor necontrolate]
- ✓ Evitarea generarii deseurilor de absorbanti/materiale textile.
[Prin utilizarea cat mai corespunzatoare a produselor tip "absorbanti/materiale textile" duce la evitarea generarii cantitatilor mari de deseuri textile];
- ✓ Achizitionarea cantitatilor de materii prime si auxiliare strict necesare comenzilor;
- ✓ Utilizarea preferentiala a produselor tehnice cu continut redus de substante periculoase;

SERVICE CICLOP SRL, prin asigurarea in principal a colectarii selective a deseurilor, utilizarea corespunzatoare a materialelor / produselor/ echipamentelor de lucru, prin selectarea operatorilor autorizati care asigura colectarea deseurilor de pe amplasament a redus cantitatea de deseuri nevalorificabile care necesita eliminare finala prin incinerare sau eliminare finala in depozitele de deseuri si a crescut procentul deseurilor valorificate/reciclate reducand astfel costurile de gestionare a deseurilor.

APROBAT