



PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE DIN ACTIVITATEA PROPRIE

CONFORM ART. 44 OUG 92/2021

FARMAVET SA
PUNCT DE LUCRU FILIESTI (DEPOZIT)

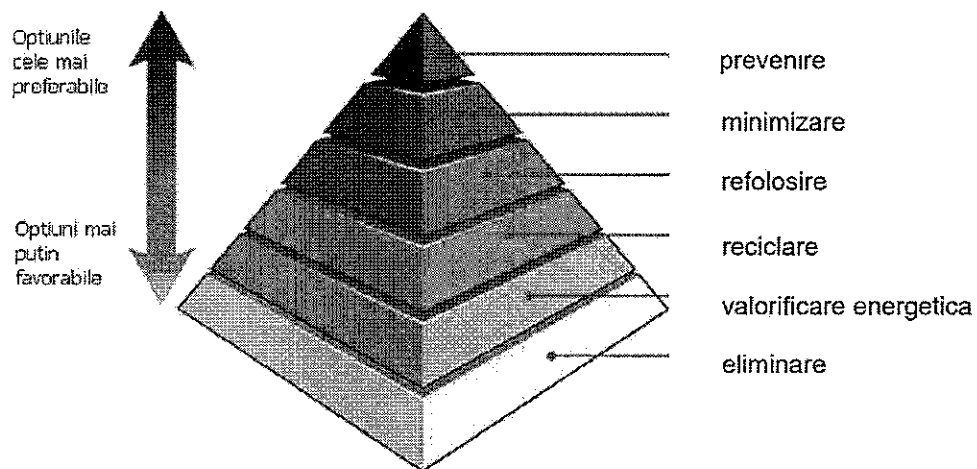
2024

Cuprins

1.	CADRU LEGISLATIV. DEFINITII	3
2.	SITUATIA ACTUALA.....	5
2.1.	Date despre societate si activitatea desfasurata	5
2.2.	Date despre tipurile de deseuri generate	5
3.	GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE	6
4.	MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE.....	7

1. CADRU LEGISLATIV. DEFINITII.

Primul obiectiv în domeniul gestionării deșeurilor îl constituie reducerea la minimum a efectelor negative ale deșeurilor asupra sănătății populației și asupra mediului înconjurător. Prevenirea și reducerea consumului de resurse, aplicarea practică a "ierarhiei deșeurilor", clasifică diferențele opțiuni de gestionare a deșeurilor, de la cea mai bună, la cea mai puțin bună pentru mediu, astfel: prevenirea, reutilizarea, reciclarea, recuperarea de energie și eliminarea prin incinerare sau depozitare. Conform acestei ierarhii se dă prioritate prevenirii generării deșeurilor, urmată de minimizarea cantității de deșeuri, reutilizarea deșeurilor, reciclarea, recuperarea de energie și, în ultimul rând, eliminare prin incinerare sau depozitare.



Principalul obiectiv al noii Directive cadru, Directiva (UE) 2018/851 a Parlamentului European și a Consiliului din 30 mai 2018 de modificare a Directivei 2008/98/CE, este prevenirea generării deșeurilor și reducerea impactului asociat al acestora, asupra mediului, dar și reducerea efectelor generale ale folosirii resurselor și creșterii eficienței folosirii acestora. Planul de prevenire și reducere a cantității de deșeuri generată este întocmit urmăre prevederilor OUG 92/2021.

Legislația cadru a deșeurilor la nivel european și național:

- Directiva 2008/98/CE privind gestiunea deșeurilor modificată prin Directiva (UE) 2018/851;
- Regulamentul 1013/2006 privind transferurile de deșeuri;
- Decizia 2000/532/CE privind lista europeană a deșeurilor;
- Directiva 1999/31/CEE privind depozitarea de deșeurilor;
- Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, inclusiv deșurile periculoase;

Definii conform legii nr.211/2011 și OUG nr.92/2021:

- *deșuri* - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă sau are intenția sau obligația să le arunce;
- *deșuri periculoase* - orice deșuri care prezintă una sau mai multe din proprietățile periculoase enumerate în anexa nr. 4 OUG 92/2021;
- *deșuri nepericuloase* - deșurile care nu intră sub incidența deșurilor periculoase;
- *producător de deșuri* - orice persoana ale cărei activități generează deseuri sau orice persoana care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compozitiei acestor deseuri;
- *deținător de deșuri* - producătorul deșurilor sau persoana fizică sau juridică care se află în posesia acestora;
- *gestionarea deșurilor* - colectarea, transportul, valorificarea (inclusiv sortarea) și eliminarea deșurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse în calitate de comerciant sau broker care se ocupă de valorificarea/eliminarea deseuriilor în numele altor persoane;
- *valorificare* - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul ca deseurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul ca deseurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv în întreprinderi ori în economie în general;
- *eliminare* - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie;
- *reciclare* - orice operațiune de valorificare prin care deșurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția lor inițială sau pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere;
- *reutilizare* - orice operațiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deșuri sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute.

2. SITUATIA ACTUALA

2.1. Date despre societate si activitatea desfasurata

Denumirea societatii: FARMAVET S.A.

Adresa sediu social: Calea Giulesti, nr. 333, sector 6, Bucuresti

Adresa punct de lucru: str. Principala, nr. 941, Filipestii de Padure, jud. Prahova

CUI: 256

Profilul de activitate:

- activitatea desfășurată la punctul de lucru: str. Principala, nr. 941, Filipestii de Padure, jud. Prahova, este :

Cod CAEN	Activitate
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice

Activitatea firmei consta in:

- Depozitarea temporara a produselor chimice in spatiul depozitului in vederea comercializarii;
- Distributia en-gros a produselor din depozit catre client.

In conformitate cu OUG 92/2021, privind regimul deseuriilor ART. 44 (1) FARMAVET S.A. a implementat un program de reducere a cantitatilor detaliat in prezentul document.

Activitatile desfasurate care genereaza sau pot genera deseuri trebuie sa tina cont intotdeauna de o ierarhie a optiunilor de gestionare a deseuriilor. Prima optiune este preventia producerii de deseuri, prin alegerea inca din faza de proiectare a celor mai bune tehnologii. Daca evitarea producerii de deseuri nu este intotdeauna posibila, atunci trebuie minimizata cantitatea de deseuri generata prin reutilzare, reciclare si valorificare energetica. Etapa de eliminare a deseuriilor trebuie aplicata numai dupa ce au fost folosite la maxim toate celelalte mijloace, in mod responsabil, astfel incat sa nu produca efecte negative asupra mediului.

2.2. Date despre tipurile de deseuri generate

Nr. crt.	Denumire deseu	Cod deseu	Optiune de valorificare/eliminare conf. Anexa 3 si 7 OUG 92/2021	Cantitati generate in 2023 (to)	Cantitate de deseu estimata a fi redusa(to)
1	Deșeuri organice, altele decât cele specificate la 16 03 05	16 03 06	eliminare	0.036	0.005

Nr. crt.	Denumire deseu	Cod deseu	Optiune de valorificare/eliminare conf. Anexa 3 si 7 OUG 92/2021	Cantitati generate in 2023 (to)	Cantitate de deseu estimata a fi redusa(to)
2	Deșeuri anorganice, altele decât cele specificate la 16 03 03	16 03 04	eliminare	4.152	0.05
3	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	18 02 02*	eliminare	4.34	0.05
4	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	18 02 05*	eliminare	1.916	0.05
5	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 02 07	18 02 08	eliminare	18.446	0.5
6	Textile	20 01 11	eliminare	0.078	0.005
7	Pesticide	20 01 19*	eliminare	1.103	0.05
8	Materiale plastice	20 01 39	eliminare	0.282	0.005
9	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	eliminare	4.2	0.05
10	Materii care nu se pretează consumului sau procesarii	02 03 04	eliminare	5.914	0.5

3. GESTIONAREA DESEURILOR GENERATE

Deseurile rezultante din activitate sunt colectate separat, pe fiecare tip de deseu.

Deseurile sunt depozitate astfel încât să nu afecteze mediul înconjurător, în recipiente de plastic/metal/saci etc, etichetate corespunzător codului deseului.

Locul de depozitare a deseurilor reciclabile/valorificabile este închis, pe platformă betonată, prevăzut cu un acoperis și ferit de intemperii.

Deseurile periculoase se stochează în recipiente metalice, rezistente la soc mecanic și termic, închise etans.

La predarea deseurilor se solicită și sunt pastrate conform legislației, formularele doveditoare privind trasabilitatea deseurilor periculoase sau nepericuloase.

Se evită formarea de stocuri care ar putea pune în pericol sanatatea umană și ar dauna mediului înconjurător (riscuri de poluare a apei, aerului, solului, faunei, florii, generare de mirosuri, risc de incendiu pentru vecinatati).

Transportul deseurilor se realizeaza numai de catre operatori economici care detin autorizatie de mediu conform legislatiei in vigoare pentru activitatile de colectare / stocare temporara / tratare / valorificare / eliminare.

Sunt incheiate contracte cu operatori economici in vederea valorificarii/eliminarii deseurilor. Acesteia detin Autorizatii in vigoare pentru activitatatile prestate conform contractelor. Se completeaza in totalitate (cantitate, categorie deseurii, persoana responsabila) formularurile de incarcare-descarcare deseurii nepericuloase sau formularurile de expeditie/transport deseurii periculoase pentru asigurarea trasabilitatii deseurilor generate.

4. MASURI PRIVIND PREVENIREA SI REDUCEREA CANTITATILOR DE DESURI GENERATE

Pentru reducerea cantitatilor de deseuri se propun si se vor aplica urmatoarele măsuri:

Nr. crt.	Masura	Responsabil	Data
1	Optimizarea proceselor de incarcare-descarcare si manipularea produselor pentru evitarea generarii de produse deteriorate	Sef depozit	Permanent
2	Instruirea personalului cu privire la consumul rational de resurse (apa, energie electrica, gaz)	Responsabil mediu	Permanent
3	Instruirea personalului pentru segregarea deseurilor generate din activitate	Responsabil mediu	Permanent
4	Instruirea personalului pentru utilizarea retelei interne de stocare date pe suport electronic pentru reducerea consumului de hartie rezultat din activitatile administrative / printari	Responsabil mediu	Permanent

Prezentul program de preventie a fost aprobat de catre FARMAVET SA si comunicat catre angajati.

