



TRANSAVIA

**PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI**

FOM 07-18
Ed.1/rev.0

APROBAT
DIRECTOR GENERAL
Ing. Simion Ovidiu OPRÎȚA



**PROGRAMUL DE PREVENIRE
SI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI
FABRICA DE PROCESARE CARNE**

Nr. 4639 din 25.05.2026

**AN
2026**

**CUPRINS**

1.INTRODUCERE.....	2
1.1. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ.....	3
1.2. SCOP.....	6
1.3. DOMENIUL DE APLICARE.....	7
2. SITUAȚIA ACTUALĂ.....	7
2.1. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII.....	8
2.2. SITUAȚIA ACTUALA PRIVIND GESTIONAREA DEȘEURILOR.....	9
3. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE..	13
3.1. CONCLUZII ALE AUDITULUI PRIVIND MINIMIZAREA DEȘEURILOR.....	13
3.2. PROGRAM DE MĂSURI PRIVIND PREVENIREA ȘI REDUCEREA CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE.....	14



1. INTRODUCERE

Prezentul Program de prevenire și reducere a cantității de deșeuri, a fost elaborat în conformitate cu prevederile art. 44 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și are la bază auditul deșeurilor.

Programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri are drept scop identificarea obiectivelor, țințelor și politicilor de acțiune, pe care activitățile din cadrul Fabricii de procesare carne este necesar să le urmeze în domeniul gestionării deșeurilor, pentru atingerii obiectivelor din domeniul Managementului deșeurilor stabilite și asumate de statul Român.

De asemenea, este stabilit cadrul pentru asigurarea unui management durabil de gestionare a deșeurilor, care să asigure îndeplinirea obiectivelor și țințelor propuse.

Obiectivele prioritare în domeniul gestionării deșeurilor țin cont de principiile generale care stau la baza acestor activități:

- a) de prevenire și reducere a generării de deșeuri și de gestionare eficientă a acestora;
- b) de reducere a efectelor adverse determinate de generarea și gestionarea deșeurilor;
- c) de reducere a efectelor generale determinate de utilizarea resurselor și de creștere a eficienței utilizării acestora, ca elemente esențiale pentru asigurarea tranziției către o economie circulară și a garanței competitivității pe termen lung.

Definiții, conform prevederii legale:

Deșeu - orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce;

Deținător de deșeuri - producătorul deșeurilor sau persoana fizică ori juridică ce se află în posesia acestora;

Producător de deșeuri - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri, producător de deșeuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri;

Gestionarea deșeurilor - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un operator economic care se ocupă de valorificare/eliminarea deșeurilor în numele altor persoane;

Prevenire — măsurile luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc:

- a) Cantitatea de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
- b) Impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației;



c) Conținutul de substanțe nocive al materialelor și produselor.

Valorificare - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul ca deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile 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;

Deșeurile se împart în două categorii: nepericuloase și periculoase. Hotărârea nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor definește fiecare tip de deșeu pe categorii, fiecare tip fiind reprezentat de un cod format din 6 cifre, în funcție de activitatea generatoare, la care se adaugă un asterix (*) dacă acesta face parte din categoria celor periculoase.

Deșeurile se colectează pe categorii și se predau către societățile autorizate. La fiecare predare se întocmesc documentele aferente.

Auditul deșeurilor realizat conform cerințelor actelor de reglementare valabile are ca rezultat găsirea unor soluții adecvate pentru minimizarea cantităților de deșeuri generate și implementarea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor eficient din punct de vedere al mediului dar și economic.

Minimizarea cantităților de deșeuri are la bază o bună gestionare prin implementarea mai multor acțiuni printre care în principal colectarea selectivă a acestora.

Protejarea resurselor naturale se poate face, printr-o utilizare rațională a materiilor prime și reutilizarea deșeurilor, de fapt printr-un bun management al deșeurilor – pornind de la sursa de generare, la colectare și depozitare temporară, transportare, reciclare și eliminare.

1.1. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

Legislația europeană	Legislația națională de transpunere
Directiva nr. 2008/98/CE privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu toate amendamentele sale, inclusive Directiva (UE) 2018/851 a Parlamentului European și a Consiliului (din Pachetul de economie circulară)	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare (Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor) OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu. Legea 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu

**TRANSAVIA****PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI**FOM 07-18
Ed.1/rev.0

	<p>H.G. nr. 870/2013 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei Naționale de Gestionare a Deșeurilor 2014-2020.</p> <p>Hotărâre nr. 942 din 20 decembrie 2017 privind aprobarea Planului de Gestionare a Deșeurilor.</p> <p>Ordin 140/2019 privind aprobarea Metodologiei pentru elaborarea, monitorizarea și revizuirea planurilor de gestionare a deșeurilor.</p> <p>Ordinul 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.</p> <p>H.G. nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările și completările ulterioare.</p>
Decizia Comisiei 2000/532/CE (cu modificările ulterioare) de stabilire a unei liste de deșeuri	H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare
Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului	Se aplică fără transpunere în Statele Membre UE
Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14.06.2006 privind transferurile de deșeuri. Regulamentul (UE) nr. 255/2013 privind modificarea anexelor IC, VII, VIII la regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșeuri.	<p>H.G. nr. 788 din 17.07.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșeuri.</p> <p>H.G. nr. 1453 din 12.11.2008 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 788/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșeuri.</p> <p>Lege nr. 6 din 25.01.1991 pentru aderarea României la Convenția de la Basel privind controlul transportului peste frontiera al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora.</p> <p>Ordin nr. 1108/2007 al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru Protecția Mediului în regim de tarifare și cuantumul tarifelor aferente acestora, modificat și completat prin OM 890/2009.</p> <p>Ordin nr. 1119 din 8 noiembrie 2005 privind delegarea către Agenția Națională pentru Protecția Mediului a atribuțiilor ce revin Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor în domeniul exportului deșeurilor periculoase și al transportului deșeurilor nepericuloase în vederea importului, perfecționării active și a tranzitului.</p>

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



	HG nr. 1061/2008 pentru privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
Directiva nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje (cu modificările ulterioare), cu toate amendamentele sale, inclusiv Directiva (UE) 2018/852 a Parlamentului European și a Consiliului (din Pachetul de economie circulară)	Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare. OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu. Legea 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu. OUG 50/2019 pentru modificarea și completarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje Ordin 1271/2018 privind procedurile și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora. Ordin 1362/2018 privind aprobarea Procedurii de autorizare, avizare anuală și de retragere a dreptului de operare a organizațiilor care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului. Ordin nr. 1281 din 16 decembrie 2005 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective. ORDIN nr. 647/2016 pentru aprobarea Listei cuprinzând standardele române care adoptă standarde europene armonizate prevăzute la art. 6 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
Decizia 97/129/CE privind sistemul de identificare și marcarea materialelor de ambalaj.	O.M. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje



Directiva Consiliului nr. 86/278/CEE privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură.

Ordin nr. 344/708 din 16 august 2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură.
Ordin nr. 27 din 10 ianuarie 2007 pentru modificarea și completarea unor ordine care transpun aquis-ul comunitar de mediu.

1.2. SCOP

Prezentul Program de reducere a cantităților de deșeuri generate are ca scop respectarea cerințelor legale din domeniu, protejarea resurselor naturale, minimizarea cantităților de deșeuri eliminate prin depozitare finală, reducerea costurilor pentru eliminarea deșeurilor generate și contribuirea la menținerea capacității de regenerare a resurselor oferite de mediul natural și găsirea unor soluții pentru susținerea și îmbunătățirea mediului natural.

Scopul primordial este acela de a aplica ierarhia deșeurilor, și anume:

- a) prevenire și reducere cantități deșeuri;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, spre exemplu valorificare energetică;
- e) eliminarea.

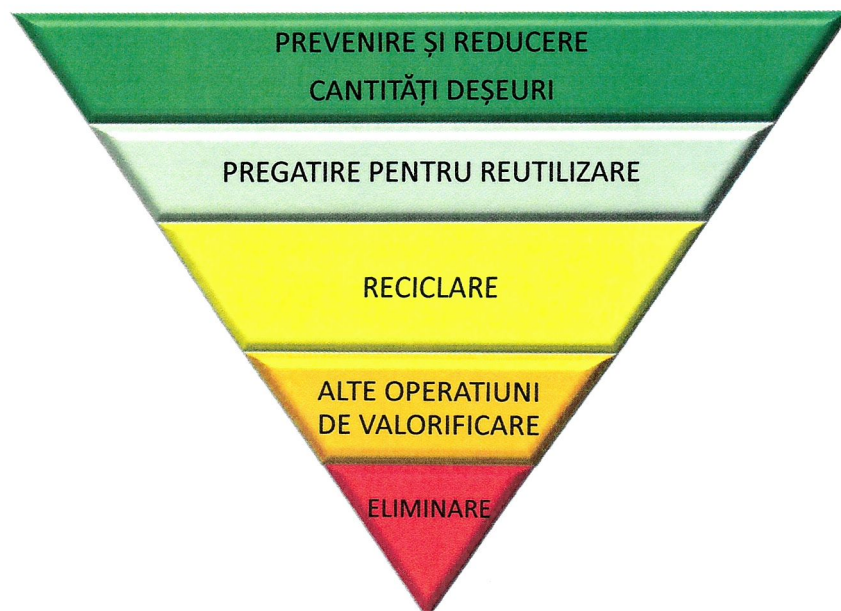


Fig 1. Piramida gestionării deșeurilor



De asemenea, programul are rolul de a stabili și urmări îndeplinirea obiectivelor care trebuie atinse în domeniul managementului deșeurilor, în vederea prevenirii și reducerii cantităților de deșeuri.

1.3. DOMENIUL DE APLICARE

Prezentul program se aplică, operatorilor economici care dețin autorizații de mediu, autorizații integrate de mediu și a fost elaborat pentru activitățile desfășurate în cadrul Fabricii de procesare carne, județul Alba aparținând companiei Transavia S.A.

Fabrica de procesare carne este reglementată din punct de vedere al protecției mediului prin autorizația de mediu nr. 140 din 06.08.2009, revizuită în data de 28.09.2012, 23.11.2018 și 14.07.2021.

2. SITUAȚIA ACTUALĂ

Denumirea companie: S.C. Transavia S.A

Adresă Sediu Social: str. Blajului nr. 244D, sat Sântimbru, comuna Sântimbru, județul Alba, telefon: 0258 814 466, fax: 0258 813 295, office@transavia.ro

Cod Unic de Identificare: RO 5182310

Nr. Registrul Comertului: J1994000089015

Denumire punct de lucru: Fabrica de procesare carne

Adresa: Șoseaua Alba Iulia – Cluj Napoca, km 11, nr. 376, localitatea Oiejdea, comuna Galda de Jos, județul Alba.

Profilul de activitate:

Clasificarea activităților din economia națională CAEN:

Nr. Crt	Cod CAEN	Activitate
1	1013	Fabricare produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)
2	1085	Prepararea produselor din carne (inclusiv carne de pasăre)

Capacitatea de producție a instalației este:

Capacitate maximă de prelucrare: 36 tone carne pasăre/zi;

Capacitate medie de prelucrare: 27 tone carne pasăre/zi.

Regim de lucru:

- 16 ore/zi, 260 zile /an, (5 zile/săptămână) – activitate de producție;
- 365 zile/an – stație epurare
- Număr de angajați: 162.



2.1. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII

2.1.1. Desfășurarea activității de in cadrul punctului de lucru Fabrica de procesare carne

Fabrica dispune de două linii de producție

- 1 linie carne preparată, cu o capacitate de producție 2 t/h, formată din patru arii de producție diferite: spațiul de pregătire carne; spațiu de formare și acoperire cu paneu și cu pesmet; spațiul de tratament termic; spațiul de congelare și ambalare.

- 1 linie preparate din carne, cu o capacitate de 2 t/h, având în componență: zona de pregătire a compoziției; zona de formare; zona de preuscare, afumare, uscare, zona de ambalare, pasteurizare.

Principalele faze ale procesului tehnologic, pe cele două linii de producție, sunt prezentate în tabelul nr. 1.

Tabel nr.1. Principalele faze ale procesului tehnologic

Linie producție	Fazele procesului tehnologic
Linia de carne preparata	<ul style="list-style-type: none">➤ <i>receptia si depozitarea materiei prime (carne), auxiliare si ambalaje;</i>➤ <i>pregatirea sarjelor;</i>➤ <i>maruntirea materiilor prime;</i>➤ <i>malaxare;</i>➤ <i>formare;</i>➤ <i>aplicare faina;</i>➤ <i>aplicare batter;</i>➤ <i>aplicare pesmet;</i>➤ <i>prajire;</i>➤ <i>coacere;</i>➤ <i>racirea;</i>➤ <i>preambalare si etichetare;</i>➤ <i>ambalare;</i>➤ <i>depozitare;</i>➤ <i>livrare;</i>➤ <i>verificarea calitatii produselor.</i>



Linie producție	Fazele procesului tehnologic
Linia de preparate din carne	<ul style="list-style-type: none">➤ <i>receptia si depozitarea materiei prime (carne);</i>➤ <i>receptia si depozitarea materiei auxiliare;</i>➤ <i>receptia si depozitarea ambalajelor;</i>➤ <i>pregatirea sarjelor;</i>➤ <i>maruntirea materiilor prime;</i>➤ <i>formare;</i>➤ <i>preuscare;</i>➤ <i>afumare;</i>➤ <i>ambalare;</i>➤ <i>fierbere;</i>➤ <i>racirea;</i>➤ <i>ambalare si etichetare;</i>➤ <i>ambalare;</i>➤ <i>depozitare;</i>➤ <i>livrare;</i>➤ <i>verificarea calitatii produselor</i>

Apele uzate fecaloid menajere, rezultate de la grupurile sanitare și apele uzate tehnologice rezultate din halele de producție sunt colectate prin rețeaua de canalizare și sunt evacuate gravitațional la stația de epurare de pe amplasament. Stația de epurare cuprinde două trepte de epurare, mecano-chimică și biologică și este dimensionată pentru epurarea unui debit maxim de 220 mc/zi.

2.2. SITUAȚIA ACTUALĂ PRIVIND GESTIONAREA DEȘEURILOR

Compania SC TRANSAVIA SA aplică în cadrul tuturor punctelor de lucru un sistem de management al deșeurilor conform cerințelor legale aplicabile privind protecția mediului.

Toate categoriile de deșeuri generate se colectează separat și se predau către agenți economici autorizați. Predarea deșeurilor este însoțită de documente formulare de încărcare – descărcare și/sau de expediție, bon de cântărire iar acolo unde se impune și de formularul de aprobarea transportului de deșeuri periculoase de peste o tona/an, iar acestea sunt păstrate și arhivate conform cerințelor legale de 3 ani. Deșeurile predate sunt transportate, stocate, valorificate, reciclate sau eliminate numai de către operatori economici autorizați.

Lunar sunt întocmite și verificate Fișele de evidență a gestiunii deșeurilor, conform HG nr. 856/2002 de către personalul desemnat din cadrul punctului de lucru, respectiv de un responsabil



de mediu și/sau specialist în managementul deșeurilor din cadrul companiei, certificat. În tabelul nr. 2 este prezentată infrastructura privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor

Tabel nr. 2. Infrastructura privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	BUC	Infrastructura colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1.	-	-	Bazin colectare nămol, Container metalic	Nămoluri de la epurarea efluanților proprii Cod 02 02 04
2.	Container metalic	1	Amplasat pe platformă betonată	Deșeuri municipale amestecate (menajere), cod 20 03 01
3.	Spatiu exterior acoperit realizat din imprejmuire metalica; Container metalic	-	Spatiul este acoperit, etichetat și amenajat pe platformă betonată	Ambalaje de hartie și carton, cod 15 01 01
4.	Spatiu exterior acoperit realizat din imprejmuire metalica; Container metalic	-	Spatiul este acoperit, etichetat și amenajat pe platformă betonată	Ambalaj de plastic, cod 15 01 02
5.	Spațiu special amenajat	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Ambalaj de lemn, cod 15 01 03
6.	Recipienti plastic, cutii carton	-	Se stochează în spațiu închis și etichetat	Deșeuri echipamente de protecție casate cod 15 02 03
7.	Spatiu exterior acoperit	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri metalice Cod 16 01 17
8.	Spatiu exterior acoperit	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri metalice neferoase Cod 16 01 18
9.	Spatiu exterior acoperit, recipienti plastic	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri echipamente electrice și electronice cod 16 02 14 cod 20 01 36
10.	Spatiu exterior acoperit, recipienti plastic	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri de componente demontate din echipamente casate Cod 16 02 16
11.	Spatiu exterior acoperit	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri de cupru, bronz, alama Cod 17 04 01
12.	Spatiu exterior acoperit	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri metalice Cod 17 04 05
13.	Spatiu exterior acoperit	-	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deșeuri material izolant - panouri sandwich și vată minerala Cod 17 06 04

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



14.	Spatiu exterior acoperit realizat din imprejmuire metalica	-	Spatiu este amenajat pe platformă betonată, etichetat	Deseu hartie/carton Cod 20 01 01
15.	Recipienți plastic	-	Se stochează în magazie închisă	Ulei uzat alimentar Cod 20 01 25
16.	Recipienți metalici, recipienți plastic	-	Se stocheaza în spatiul special amenajat, închis și etichetat	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere 13 02 06*
17.	Recipienți metalici, recipienți plastic	-	Se stocheaza în spatiul special amenajat, închis și etichetat	Ape uleioase de la separatoarele de ulei/apa Cod 13 05 07*
18.	Spatiu special amenajat		Se stocheaza în spatiul special amenajat, închis și etichetat	Ambalaje contaminate cod 15 01 10*
19.	Europubela 120 litri	1	Se stocheaza în spatiul special amenajat, închis și etichetat	Absorbați, materiale filtrante, contaminate cu substante chimice periculoase Cod 15 02 02*
20.	Cutii carton	-	Se stocheaza în spatiul special amenajat, închis și etichetat	Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de Hg cod 20 01 21

Date privind tipurile de deșeuri generate

Deșeurile generate pe amplasament în urma activităților desfășurate, precum și modul de gestionare a acestora sunt prezentate în tabelul nr. 3:

Tabel nr. 3. Tipuri de deșeuri, mod gestionare

Tip deșeu	Cod/ categorie	Mod colectare/ stocare temporara	Operațiunea de valorificare sau eliminare
Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 02 04	Se colecteaza in bazine betonate, de unde se vidanjeaza	stocat pe platforma betonata autorizată în vederea eliminării și/sau valorificării în agricultură; valorificat pe terenurile agricole
Deseuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	În container metalic transportabil.	predate pentru eliminare la operatorul public de salubritate.
Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Spațiu special amenajat acoperit	predat spre eliminare operatorului public de salubritate
Ambalaj de plastic	15 01 02	Spațiu special amenajat acoperit	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Ambalaj de lemn	15 01 03	Spațiu special amenajat, platforma betonată în vrac	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri – echipamente de protectie casate	15 02 03	Spațiu special amenajat, în cutii	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.

**TRANSAVIA****PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI**FOM 07-18
Ed.1/rev.0

Deseuri metalice	16 01 17	Spațiu special amenajat acoperit, pe platforma betonata	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri metalice neferoase	16 01 18	Spațiu special amenajat acoperit, pe platforma betonata	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri echipamente electrice si electronice	16 02 14 20 01 36	Spațiu special amenajat acoperit, cutii carton	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri de componente demontate din echipamente casate	16 02 16	Spațiu special amenajat acoperit, cutii carton	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri de cupru, bronz, alama	17 04 01	Spațiu special amenajat acoperit, pe platforma betonata	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri metalice	17 04 05	Spațiu special amenajat acoperit, pe platforma betonata	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deseuri material izolant - panouri sandwich si vata minerala	17 06 04	Spațiu special amenajat acoperit, pe platforma betonata	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Deșeu hârtie/carton	20 01 01	Spațiu special amenajat acoperit	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Ulei uzat alimentar	20 01 25	Spațiu special amenajat acoperit, recipiente din plastic	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Uleiuri sintetice de motor, transmisie si ungere	13 02 06*	În recipiente securizați, etanși, etichetați, transportabili de plastic sau metal	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Ape uleioase de la separatoarele de ulei/apa	13 05 07*	În recipiente securizați, etanși, etichetați, transportabili de plastic sau metal	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Ambalaje contaminate	15 01 10*	Spațiu special amenajat - magazie	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Absorbanti, materiale filtrate, contaminate cu substante chimice periculoase	15 02 02*	Europubela, în magazie	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat
Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de Hg	20 01 21*	Cutii	preluat pentru valorificare de agent economic autorizat

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



3. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE

Măsurile stabilite pentru prevenirea și minimizarea generării deșeurilor trebuie să conducă către atingerea obiectivelor și priorităților stabilite.

Măsura principală a companiei Transavia S.A. în ceea ce privește gestionarea deșeurilor produse este de a îndeplini o parte din principiile care guvernează întreaga activitate privind protecția mediului enunțate în OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și în OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, printre care enumerăm următoarele:

- principiul acțiunii preventive;
- utilizarea durabilă a resurselor naturale și protezarea acestora – principal dezvoltării durabile (al sustenabilității)
- poluatorul plătește corelat cu răspunderea extinsă a producătorului;
- principal precauției în luarea deciziilor corelat cu principiul utilizării celor mai bune tehnici disponibile;
- principiul prevenirii care urmărește evitarea generării deșeurilor și minimizarea acestora, creșterea cantităților de deșeuri recuperate, valorificate și eliminarea fără impact semnificativ asupra mediului înconjurător;
- conservarea și îmbunătățirea condițiilor de sănătate a populației;

Compania Transavia S.A. are implementat un Sistem de management de mediu, conform cerințelor standardului internațional SR EN ISO 14001:2015, are stabilită o Politică de mediu prin care își asumă implementarea principiului dezvoltării durabile. De asemenea, compania deține și implementează un Program de management de mediu prin care s-a stabilit și obiectivul de mediu -” Îmbunătățirea managementului deșeurilor”. Acțiunile stabilite și întreprinse pentru realizarea acestui obiectiv au fost efectuate, pentru anul 2025, în proporție de 100% pentru toate acțiunile stabilite.

3.1. CONCLUZII ALE AUDITULUI PRIVIND MINIMIZAREA DEȘEURILOR

În vederea stabilirii măsurilor pentru prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri, în anul 2025 s-a realizat o analiză privind gestionarea deșeurilor generate pe amplasament din activitățile desfășurate în cadrul Fabricii de procesare carne.

În urma analizei s-a constatat că în anul 2025 din cantitatea totală de deșeuri predată, aproximativ 99.75% a fost predată în vederea valorificării către operatori autorizați, în timp ce doar deseul menajer a fost predată în vederea eliminării.

Din analiza comparativa, pentru ultimii doi ani, putem concluziona următoarele:

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



- indicele de valorificare se mentine la un nivel ridicat de peste 95 %;
- indicele de eliminare se mentine sub pragul de 14 %.

Pentru anul 2025, SC TRANSAVIA SA si-a propus urmatoarele obiective:

- Menținerea/creșterea unui indice de valorificare > 96 %;
- Menținerea/reducerea indicelui de eliminare sub pragul de 13%.

În urma verificării documentelor care au însoțit predarea deșeurilor, s-a constatat că acestea sunt întocmite conform prevederilor legale și toate datele sunt corelate între ele.

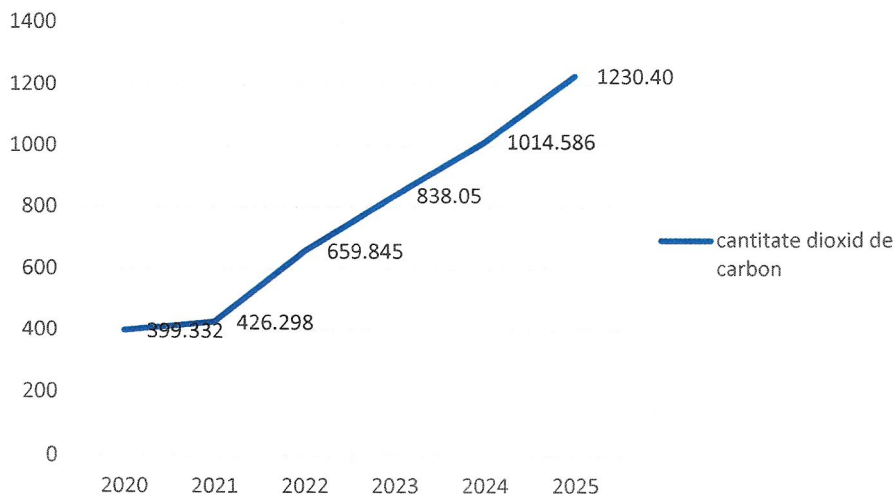
Spațiile destinate depozitării deșeurilor sunt conforme, menținute și întrebuințate corespunzător cu prevederile legale de către personalul angajat.

3.2. PROGRAM DE MĂSURI PRIVIND PREVENIREA ȘI REDUCEREA CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE

Compania Transavia S.A. prin activitatea de procesare a cărnii de pasăre este răspunzătoare de introducerea pe piața națională a ambalajelor utilizate pentru produsele fabricate, drept pentru care își îndeplinește obligații ce îi revin, conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Compania a îndeplinit și raportat autorităților statului anual obiectivele de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje prevăzute în anexa nr. 5 la Legea nr. 249/2015, prin intermediul unei organizații care implementează răspunderea extinsă a producătorilor în domeniul ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (O.I.R.E.P.) autorizată de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, căreia i s-a transferat responsabilitatea legală în baza unui contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului.

În urma modului de gestionare a ambalajelor și a reciclării deșeurilor de ambalaje, compania Transavia S.A. a contribuit la reducerea cantității de dioxid de carbon conform garficului de mai jos.

**Reducerea cantitatii de dioxid de carbon**

Interesul pentru creșterea performanței de mediu este continuu și se regăsește și în managementul deșeurilor aplicat de către companie, încă din faza de proiectare se identifică o serie de soluții și tehnologiile pentru tratarea, valorificarea, reciclarea sau eliminarea deșeurilor

Obiectiv de mediu	Protecția și îmbunătățirea calității mediului și a standardelor de viață urmărindu-se conformarea cu prevederile legale de mediu		
Obiectiv general	Obiectiv specific	Acțiuni/măsurile	Responsabil
Îmbunătățirea managementului deșeurilor și protejarea mediului înconjurător	1. Prevenirea generării deșeurilor	Elaborarea și monitorizarea Programului de management de mediu și a stadiului de realizare.	Director Mediu
		Verificarea și urmărirea cantităților de deșeurii produse la sursă.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Identificarea și evaluarea cantităților de deșeurii în vederea reciclării și valorificării.	Responsabil protecția mediului
		Instruirea periodică a personalului referitor la prevenirea generării deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Evaluarea operatorilor economici autorizați pentru predarea deșeurilor în condiții maxime de eficiență din punct de vedere al mediului și economic.	Director Mediu



		Actualizarea contractelor de preluare a deșeurilor.	Director Mediu
		Monitorizarea predării deșeurilor către agenți economici autorizați și urmărirea trasabilității deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
	2. Minimizarea cantităților de deșeuri generate	Monitorizarea respectării colectării selective, utilizarea corectă a recipientilor și spațiilor special amenajate în acest scop.	Responsabil protecția mediului
		Încurajarea reducerii cantităților de deșeuri supuse procedurii de eliminare.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Efectuarea instruirilor periodice a personalului privind colectarea selectivă a deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Urmărirea și evitarea formării unor stocuri de deșeuri.	Responsabil protecția mediului
		Verificarea periodică a Fișelor de evidența deșeurilor, conform HG 856/2022, Registre, anexe 1, 2 și 3 întocmite conform HG 1061/2008.	Responsabil protecția mediului
	3. Creșterea gradului de conștientizare și educare a personalului	Efectuarea unor campanii de informare și conștientizare a personalului privind gestionarea deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Efectuarea unor campanii de informare referitoare la utilizarea rațională a resurselor de apă, energie electrică și gaze naturale.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului

Director Mediu
Ing. Diana PAVEL

Întocmit
Responsabil protecția mediului
Ec. Ramona MIHU

