



**ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ  
DE GESTIONARE A DEȘEURILOR ECODOLJ**

NR. ȘI DATĂ ÎNSCRIERE ÎN REGISTRUL SPECIAL: 81/03.11.2009, C.I.F. RO 26186870, CRAIOVA, STR. NICOLAE TITULESCU, NR. 22, CORP B, ET. 1, TEL./FAX: 0251.412.539 MAIL: [adiecodolj@yahoo.ro](mailto:adiecodolj@yahoo.ro)

**Adunarea Generală a Asociațiilor**

**HOTĂRÂRE**

Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ, C.I.F. 26186870, întrunită în ședința ordinară în data de 25.11.2022, având în vedere:

- prevederile Legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Legii 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Contractul de Asociere privind modul de implementare al Proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor din județul Dolj revizuit (acord) din 28.11.2012 cu modificările ulterioare și actele constitutive ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ;
- Nota de Control nr. 1027 din data de 08.04.2022 emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
- Raportul nr. 3246/22.11.2022 al Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ;
- dispozițiile art. 16 alin. (3) lit. a), art. 21 alin. (1) și alin. (2) din Statutul Asociației;
- analiza și dezbaterile din ședința adunării generale din data de 25.11.2022;

**HOTĂRĂȘTE**

**Art. 1** Se aprobă Strategia de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate în Județul Dolj, conform Anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2** Prezenta hotărâre se comunică membrilor asociați.

Nr. 20

Data 25.11.2022

**PREȘEDINTE**

**DORIN COSMIN VASILE**



**Director Executiv  
Adela Plăcintescu**

**Șef Serviciu Juridic  
Raluca Mateescu**



**ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA  
DE GESTIONARE A DESEURILOR ECODOLJ**

NR. SI DATA INSCRIERE IN REGISTRUL SPECIAL: 81/03.11.2009, C.I.F. RO 26186870, CRAIOVA, STR. NICOLAE  
TITULESCU, NR. 22, CORP B, ET. 1, TEL./FAX: 0251.412.539 MAIL: [adiecodolj@yahoo.ro](mailto:adiecodolj@yahoo.ro)

ANEXĂ LA HOTĂRÂREA ADUNĂRII GENERALE NR. 20/25.11.2022

**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A SERVICIULUI DE  
SALUBRIZARE IN JUDEȚUL DOLJ  
2022-2025**

**COMISIE ELABORARE**

Adela Placintescu – Director executiv .....

Sef Serviciu Tehnic – Dorina Petrisor .....

Sef Serviciu Juridic – Raluca Mateescu .....

Sef Serviciu Economic – Ramona Zidaru .....



## CUPRINS

### CAPITOLUL 1. PREAMBUL

### CAPITOLUL 2. CONTEXT

- 2.1. Cadrul legislativ
- 2.2. Orizontul de timp

### CAPITOLUL 3. SCOPUL GENERAL AL STRATEGIEI DE DEZVOLTARE

### CAPITOLUL 4. PRINCIPII, OBIECTIVE SI DIRECTII GENERALE CARE STAU LA BAZA DEZVOLTARII SI FUNCTIONARII PE TERMEN MEDIU SI LUNG A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE

- 4.1. Concepte si principii fundamentale care stau la baza Strategiei
- 4.2. Obiectivele Strategiei
- 4.3. Directii generale si impactul asupra utilizatorilor

### CAPITOLUL 5. ORGANIZAREA SI FUNCTIONAREA SERVICIULUI DE SALUBRIZARE IN JUDETUL DOLJ

### CAPITOLUL 6. ANALIZA S.W.O.T.

### CAPITOLUL 7. PROIECTIA INVESTITIILOR SI PLANUL DE ACTIUNE

- 7.1 Investitii in perioada programata
- 7.2 Costuri maxime de operare

### CAPITOLUL 8 INDICATORI DE MONITORIZARE

### CAPITOLUL 9. CONCLUZII



## CAPITOLUL 1

### PREAMBUL

Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara de Gestionare a Deseurilor ECODOLJ (ADI ECODOLJ) este persoana juridica de drept privat, cu statut de utilitate publica infiintata in conformitate cu Codului Administrativ, ale Legii serviciilor comunitare de utilitati publice nr. 51/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, ale Legii serviciului de salubritate a localitatilor nr. 101/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, ale Ordonantei Guvernului nr. 26/2000 cu privire la asociatii si fundatii, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 246/2005, precum si ale Hotararii Guvernului nr. 855/2008 pentru aprobarea actului constitutiv-cadru si a statutului-cadru ale asociatiilor de dezvoltare intercomunitara cu obiect de activitate serviciile de utilitati publice, ca persoana juridica de drept privat, cu statut de utilitate publica.

Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara de Gestionare a Deseurilor ECODOLJ este formata din toate cele 112 unitati administrativ – teritoriale ale judetului Dolj si a fost constituita in scopul infiintarii, organizarii, reglementarii, finantarii, exploatarei, monitorizarii si gestionarii in comun, pe raza de competenta a unitatilor administrativ-teritoriale membre, a urmatoarelor activitati ale serviciului de salubritate la nivel judetean, asa cum sunt acestea reglementate prin statutul aprobat la momentul elaborarii prezentului document strategic.

- Colectarea separata si transportul separat al deseurilor municipale si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, fara a aduce atingere fluxului de deseuri de echipamente electrice si electronice, baterii si acumulatori;
- Colectarea si transportul deseurilor provenite din locuinte, generate de activitati de reamenajare si reabilitare interioara si/sau exterioara a acestora;
- Organizarea prelucrarii, neutralizarii si valorificarii materiale si energetice a deseurilor;
- Operarea/administrarea statiilor de transfer pentru deseurile municipale si deseurile similare;
- Sortarea deseurilor municipale si deseurilor similare in statiile de sortare;
- Maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice, exceptie facand Municipiul Craiova, Segarcea, precum si localitatile care si-au exprimat optiunea in acest sens;
- Colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public si predarea acestora catre unitatile de ecarisaj sau catre instalatiile de neutralizare;
- administrarea depozitelor de deseuri si/sau a instalatiilor de eliminare a deseurilor municipale si a deseurilor similar.

In exercitarea atributiilor sale Asociatia are ca si obiective, printre altele, realizarea in comun a proiectelor de investitii publice pentru reabilitarea, modernizarea si dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare aferente activitatilor, pe baza unei strategiei locale comune de dezvoltare a activitatilor si a sistemelor de utilitati publice aferente,

Potrivit dispozitiilor legale in vigoare precum si statutului, unul dintre obiectivele Asociatiei este sa elaboreze si sa probeze strategia de dezvoltare a Activitatilor, sa imbunatateasca planificarea investitiilor



in infrastructura tehnico-edilitara aferenta Activitatilor precum si sa exercite atributii legate de elaborarea si aprobarea strategiilor proprii privind dezvoltarea serviciilor, a programelor de reabilitare, extindere si modernizare a sistemelor de utilitati publice existente, precum si a programelor de infiintare a unor noi sisteme, inclusiv cu consultarea operatorilor inclusiv sa elaboreze si sa aprobe strategii proprii in vederea imbunatatirii si dezvoltarii Activitatilor, utilizand principiul planificarii strategice multianuale.

Realizarea in comun a unor proiecte de investitii publice de interes zonal destinate, modernizarii si dezvoltarii sistemelor de utilitati publice aferente Serviciului, pe baza strategiei de dezvoltare a acestuia, reprezinta un alt scop pe care si-l propune ADI ECODOLJ. Asociatia abordeaza si gestioneaza in mod unitar si integrat problemele privind deseurile in judetul Dolj, urmarind asigurarea unui serviciu public de inalta calitate si eficienta pentru locuitorii judetului.

**ADI ECODOLJ** intentioneaza sa:

- stabileasca cu prioritate eforturi in domeniul gestionarii deseurilor in conformitate cu ierarhia deseurilor – prevenire, pregatirea pentru reutilizare, reciclare, eliminare;
- implementeze masuri care sa conduca la cresterea ratei de reciclare si imbunatatirea calitatii materialelor reciclate;
- sustina si sa promoveze initiative care au drept scop responsabilizarea populatiei in vederea reducerii, reutilizarii, reciclarii si valorificarii deseurilor municipale;
- colaboreze cu autoritatile administratiei publice locale in vederea cresterii eficientei si calitatii deseurilor colectate pentru ca acestea sa fie reciclate si valorificate intr-un mod eficient;
- conlucreze cu autoritatile administratiei publice locale, precum si cu mediul privat, cu scopul imbunatatirii sistemului de colectare separata si de tratare a deseurilor.

## **CAPITOLUL 2 CONTEXT**

In contextul actual privind necesitatea asigurarii atat a protectiei mediului si a populatiei judetului Dolj, cat si a dezvoltarii durabile, se impune stabilirea unei *Strategii de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate in Judetul Dolj*.

### **2. 1. Cadrul legislativ**

Cadrul legislativ general privind serviciul public de salubritate este asigurat prin:

- Legea serviciului de salubritate a localitatilor nr. 101/2006, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea serviciilor comunitare de utilitati publice nr. 51/2006, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordonanta de Urgenta nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordonanta de Urgenta nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Lege nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordonanta de Urgenta nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;



- Ordonanta de Guvern nr. 2/2021 privind depozitarea deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002, actualizata, privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 82/2015 privind aprobarea Regulamentului - cadru al serviciului de salubritate a localitatilor;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 111/2007 privind aprobarea Caietului de sarcini – Cadru al serviciului de salubritate a localitatilor;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 112/2007 privind aprobarea Contractului - Cadru de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor;
- Ordinul A.N.R.S.C. nr. 640/2022 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitatile de salubritate, precum si de calculare a tarifelor/taxelor distincte pentru gestionarea deseurilor si a taxelor de salubritate;
- Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 100/2016 privind concesiunile de lucrari si concesiunile de servicii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotararea nr. 942/2017 privind aprobarea Planului national de gestionare a deseurilor;
- Planul judetean de gestionare a deseurilor – judetul Dolj 2019-2025;
- Proiectul "Sistem de Management Integrat al Deseurilor in Judetul Dolj" realizat in conformitate cu Contractul de finantare nr.5751/03.11.2014 prin POS Mediu (faza I) si nr.153/11.12.2017 prin POIM (faza II);
- Contractul de Asociere privind modul de implementare al Proiectului "Sistem de Management Integrat al Deseurilor in Judetul Dolj".

## 2.2. Orizontul de timp

Strategia de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate in Judetul Dolj s-a elaborat pentru orizontul de timp 2022- 2025.

Aceasta Strategie va fi revizuita/actualizata la intervale de 3 ani, pentru a integra atat eventuale modificari legislative, cat si realitatile care afecteaza contextul tehnico-economic relevant.

Revizuirea va avea in vedere atat actualizarea obiectivelor in functie de noua situatie existenta, cat si includerea eventualelor rezultate obtinute prin proiecte nou implementate in perioada analizata si/sau concluzii, recomandari ale studiilor, cercetarilor, masuratorilor sau colectarii datelor relevante finalizate la momentul realizarii respectivei revizui.

## CAPITOLUL 3. SCOPUL GENERAL AL STRATEGIEI DE DEZVOLTARE

"Strategia de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate in Judetul Dolj" reprezinta un document de planificare cu privire la modalitatile de gestionare a activitatilor componente ale serviciului public de salubritate.

Ca si documente de programare care au stat la baza proiectarii sistemului actual de salubritate judetean se evidentiaza la nivel national *Strategia Nationala de Gestionare a Deseurilor 2014 -2020*, aprobata prin HG 870/2013, precum si *Planul National de Gestionare a Deseurilor 2003 -2013*, iar la nivel local *Planul Judetean de Gestionare a Deseurilor aprobat in anul 2021* si *Master Planul Privind Gestionarea Deseurilor in judetul Dolj, aprobat in anul 2009*.



Intre timp, intrucat pe de o parte, legislatia a fost modificata, iar pe de alta parte, incepand prestarea efectiva a serviciilor in mod integrat la nivel judetean pe arii administrative teritoriale care nu au beneficiat pana la acel moment de servicii de salubritate s-au constatat diferente intre datele proiectate si realitatea din teren, este necesara o adaptare a strategiei de gestionare a deseurilor la nivel judetean in asa fel incat sa se coreleze proiectia initiala cu legislatia actuala precum si cu realitatea existenta.

Modificarile cele mai importante aparute la nivel legislativ si care determina necesitatea elaborarii unei strategii la nivel judetean sunt:

- Modificari semnificative in ceea ce priveste obiectivele de gestionare a deseurilor (mai ales in cazul tintelor);
- Modificari ale indicilor de generare a deseurilor menajere si elemente noi care trebuie luate in calcul la proiectia deseurilor municipale;
- Masuri noi aparute si necesitatea implementarii la nivel judetean a instrumentelor economice in materia gestionarii deseurilor (contributia la economia circulara, principiul plateste pentru cat arunci, raspunderea extinsa a producatorului, etc);
- Indicatorii de monitorizare a implementarii masurilor stabilite prin planul de actiune, a masurilor cuprinse in programul de guvernanta , a masurilor de prevenire a generarii deseurilor;
- PNGD 2018 -2025 care propune o noua viziune asupra gestionarii deseurilor.

Strategia are ca scop stabilirea directiilor de dezvoltare a urmatoarelor activitati componente ale serviciului de salubritate in Judetul Dolj, in concordanta cu noile modificari legislative, respectiv:

- a) colectarea separata si transportul separat al deseurilor menajere si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat;
- b) operarea centrelor de colectare prin aport voluntar a deseurilor de la persoanele fizice;
- c) transferul deseurilor municipale in statii de transfer, inclusiv transportul separat al deseurilor reziduale la depozitele de deseuri nepericuloase si/sau la instalatiile integrate de tratare, al deseurilor de hartie, metal, plastic si sticla colectate separat la statiile de sortare si al biodeseurilor la instalatiile de compostare si/sau de digestie anaeroba;
- d) sortarea deseurilor de hartie, carton, metal, plastic si sticla colectate separat din deseurile municipale in statii de sortare, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din sortare la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de valorificare energetica;
- e) tratarea aeroba a biodeseurilor colectate separat in instalatii de compostare, inclusiv transportul reziduurilor la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de valorificare energetica;
- f) tratarea anaeroba a biodeseurilor colectate separat in instalatii de digestie anaeroba, inclusiv transportul materialului semisolid igienizat si stabilizat la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de valorificare energetica;
- g) tratarea deseurilor municipale cu potential energetic in instalatii de incinerare cu eficienta energetica ridicata, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din incinerare la depozitele de deseuri;
- h) tratarea mecano-biologica a deseurilor reziduale in instalatiile integrate de tratare, inclusiv transportul deseurilor stabilizate biologic la depozitele de deseuri si/sau la instalatiile de valorificare energetica;
- i) eliminarea, prin depozitare, a deseurilor reziduale, a deseurilor stradale, a deseurilor de pamant si pietre provenite de pe caile publice, a reziduurilor rezultate de la instalatiile de tratare a deseurilor municipale, precum si a deseurilor care nu pot fi valorificate provenite din activitati de reamenajare si reabilitare interioara si/sau exterioara a locuintelor la depozitele de deseuri nepericuloase;



j) alte fluxuri speciale de deseuri.

În acest sens, strategia reprezintă documentul programatic, respectiv cadrul potrivit realizării responsabilităților asumate de autoritățile publice locale și ADI ECODOLJ, prin prezentarea acțiunilor necesare în vederea planificării și atingerii obiectivelor în domeniul deșeurilor.

Strategia reprezintă un instrument de planificare esențial pentru asigurarea la nivel local a unui management performant al deșeurilor, cu un impact cât mai redus asupra mediului și a sănătății umane, cu un consum minim de resurse și energie, prin aplicarea la nivel operational al ierarhiei deșeurilor implicând: prevenirea generării deșeurilor, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, recuperarea și, cea mai puțin preferată opțiune, eliminarea.

Strategia de dezvoltare a Serviciului, realizată și implementată de către ADI ECODOLJ, are ca scop principal aplicarea conceptului promovat și legiferat de Uniunea Europeană, cel de „societate a reciclării”, tinta principală fiind reducerea semnificativă a cantităților de deșuri eliminate prin depozitare la nivelul județului Dolj.

## CAPITOLUL 4

### PRINCIPII, OBIECTIVE ȘI DIRECTII GENERALE CARE STAU LA BAZA DEZVOLTĂRII ȘI FUNCȚIONĂRII PE TERMEN MEDIU ȘI LUNG A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE

#### 4. 1. Concepte și principii fundamentale care stau la baza Strategiei

Abordarea UE în domeniul gestionării deșeurilor se bazează pe trei principii majore:

- Prevenirea generării deșeurilor – factor considerat a fi extrem de important în cadrul oricărei strategii de gestionare a deșeurilor, direct legat atât de îmbunătățirea metodelor de producție cât și de determinarea consumatorilor să își modifice cererea privind produsele (orientarea către produse verzi) și să abordeze un mod de viață, rezultând cantități reduse de deșuri.
- Reciclare și reutilizare – încurajarea unui nivel ridicat de recuperare a materialelor componente, preferabil prin reciclare materială. În acest sens sunt identificate câteva fluxuri de deșuri pentru care reciclarea materială este prioritară: deșeurile de ambalaje, vehicule scoase din uz, deșuri de baterii, deșuri din echipamente electrice și electronice.
- Eliminarea finală a deșeurilor – în cazul în care deșeurile nu pot fi recuperate, acestea trebuie eliminate în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană, cu un program strict de monitorizare.

Principalul concept care stă la baza elaborării Strategiei cu privire la dezvoltarea și funcționarea pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate este conceptul de economie circulară, care urmărește maximizarea eficienței utilizării resurselor.

Potrivit legislației în vigoare strategia urmărește, în principal, următoarele obiective:

- a) îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației;
- b) susținerea dezvoltării economico-sociale a localităților;
- c) promovarea calității și eficienței serviciului de salubritate;
- d) stimularea mecanismelor economiei de piață;
- e) dezvoltarea durabilă a serviciului;





- f) gestionarea serviciului de salubritate pe criterii de transparenta, competitivitate si eficienta;
- g) promovarea programelor de dezvoltare si reabilitare a sistemului de salubritate, pe baza unui mecanism eficient de planificare multianuala a investitiilor;
- h) protectia si conservarea mediului inconjurator si a sanatatii populatiei;
- i) consultarea cu utilizatorii serviciului de salubritate, in vederea stabilirii politicilor si strategiilor locale si regionale in domeniu;
- j) adoptarea normelor locale referitoare la organizarea si functionarea serviciului de salubritate, precum si a procedurilor de delegare a gestiunii acestuia;
- k) informarea periodica a utilizatorilor asupra politicilor de dezvoltare a serviciului de salubritate, precum si asupra necesitatii instituirii unor taxe de salubritate;
- l) respectarea cerintelor din legislatia privind protectia mediului referitoare la salubritatea localitatilor;
- m) respectarea cerintelor si obiectivelor prevazute in planurile de gestionare a deeurilor la nivel national si judetean.

Prezenta strategie urmareste respectarea urmatoarelor principii de baza in serviciul de salubritate:

- a) protectia sanatatii populatiei;
- b) autonomia, proximitatea si descentralizarea serviciilor;
- c) responsabilitatea fata de cetateni;
- d) conservarea si protectia mediului inconjurator;
- e) asigurarea calitatii si continuitatii serviciului;
- f) tariful echitabil, corelat cu calitatea si cantitatea serviciului prestat;
- g) nediscriminarea si egalitatea de tratament al utilizatorilor;
- h) transparenta, consultarea si antrenarea in decizii a cetatenilor;
- i) administrarea corecta si eficienta a bunurilor din proprietatea publica sau privata a unitatilor administrativ-teritoriale si a banilor publici;
- j) securitatea serviciului;
- k) dezvoltarea durabila;
- l) poluatorul plateste;
- m) durabilitate, fezabilitate tehnica si viabilitate economica, protectia resurselor, economiei circulare.

#### 4. 2. Obiectivele Strategiei

Strategia de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate in Judetul Dolj va urmari, in principal, urmatoarele obiective:

- a. imbunatatirea conditiilor de viata ale populatiei;
- b. sustinerea dezvoltarii economico-sociale;
- c. promovarea calitatii si eficientei serviciului de salubritate;
- d. stimularea mecanismelor economiei de piata;
- e. dezvoltarea durabila a serviciului;
- f. gestionarea serviciului de salubritate pe criterii de transparenta, competitivitate si eficienta.



- g. promovarea programelor de dezvoltare si reabilitare a sistemului de salubritate;
- h. protectia si conservarea mediului inconjurator si a sanatatii populatiei;
- i. stabilirea normelor locale referitoare la organizarea si functionarea serviciului de salubritate, precum si a procedurilor de delegare a gestiunii acestuia;
- j. informarea periodica a utilizatorilor asupra politicilor de dezvoltare a serviciului de salubritate, precum si asupra necesitatii instituirii unor taxe speciale;
- k. respectarea cerintelor legislative privind protectia mediului;
- l. respectarea cerintelor si obiectivelor prevazute in Planul Judetean de Gestionare a Deseurilor la nivelul judetului Dolj (PJGD) precum si in Planul National de Gestionare a Deseurilor (PNGD), inclusiv atingerea tintelor.

Pentru imbunatatirea serviciilor prestate catre populatie si sectorul de afaceri ne propunem:

- Sustinerea initiativelor care premiaza si recompenseaza populatia care reduce, reutilizeaza si recicleaza deseurile din gospodarii.
- Colaboararea cu autoritatile administratiei publice centrale pentru cresterea eficientei si calitatii deseurilor colectate.
- Colaborarea cu autoritatile administratiei publice centrale si sectorul de afaceri pentru imbunatatirea sistemelor de colectare a deseurilor.

#### 4. 3. Directii generale si impactul asupra utilizatorilor

Directiile urmarite in elaborarea *Strategiei de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate in Judetul Dolj* tin cont atat de prevederile legale in vigoare cat si de contextul economic si principiile mai sus enuntate.

De asemenea, se are in vedere, cu prioritate, impactul strategiei asupra utilizatorilor serviciilor de salubritate.

Utilizatorii serviciului de salubritate sunt:

- a) comunitatile locale considerate in intregul lor sau comunitatile locale componente ale asociatiilor de dezvoltare intercomunitara, in cazul activitatilor specifice serviciului public de salubritate prestate de catre operatori a caror contravaloare se achita de autoritatile administratiei publice locale de la bugetul local;
- b) persoanele fizice ori juridice care beneficiaza individual de una sau de mai multe activitati specifice serviciului de salubritate, in cazul activitatilor a caror contractare se realizeaza pe baza unui contract de prestare a serviciului de salubritate, incheiat in nume propriu cu operatorul licentiat pentru prestarea serviciului in unitatea administrativ-teritoriala respectiva.

In perspectiva prezentei strategii, se propune o serie de imbunatatiri cu privire la modalitatea de gestiune a serviciilor de salubritate, in special pentru activitatile care au ca obiect managementul integrat al deseurilor. In acest context se urmareste atingerea urmatoarelor *obiective specifice*, cu impact asupra utilizatorilor si a mediului:

- cresterea gradului de colectare separata a deseurilor reciclabile si a biodeseurilor, in vederea atingerii tintelor stabilite prin legislatia in vigoare;
- imbunatatirea infrastructurii de colectare si tratare a deseurilor municipale colectate separat;
- imbunatatirea organizarii activitatilor de colectare si transport separat al deseurilor municipale;
- imbunatatirea organizarii activitatilor de depozitare a deseurilor reziduale si de compostare a biodeseurilor prin analiza alternativelor fezabile din punct de vedere tehnico-economic, in vederea cresterii eficientei lor;



- schimbarea sistemului de colectare a deeurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) odata cu schimbarea sistemului de colectare - transport la nivel regional, respectiv colectarea acestei fractiuni direct la Centrele de colectare DEEE din municipiu, prin aport voluntar sau prin campanii dedicate organizate impreuna cu asociatiile care preiau responsabilitatea producatorilor.

## CAPITOLUL 5. SITUATIA ACTUALA A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE IN JUDETUL DOLJ

### Proiectul SMID Dolj

- Contract de finantare incheiat in anul 2014 – valoare proiect: 53.612.797 euro (inclusiv TVA) cu finantare prin POS Mediu 2007-2013;
- Proiectul nu s-a putut finaliza in perioada de programare anterioara drept pentru care a fost fazat, pentru obtinerea finantarii din POIM 2014-2020;
- Investitiile din proiect au vizat toate cele **111 unitati administrativ-teritoriale din judet** care sunt impartite in 6 zone:

- Zona 1 Craiova / - Zona 2 Bailesti/ - Zona 3 Calafat / - Zona 4 Filiasi/ - Zona 5 Dobresti/ - Zona 6 Goicea.

### INVESTITII:

- 32 de vehicule pentru colectare, transport deseuri menajere;
- 759 containere ingropate pentru colectare deseuri municipale in Mun. Craiova, lucrari si montaj aferente, utilaje specifice acestora amplasate pe 438 platforme;
- echipamente pentru colectarea separata de deseuri reciclabile si biodegradabile - containere tip clopot pe 3 culori – verde, galben si albastru (3873 buc.), compostoare individuale pentru mediul rural (102.985 buc.) si containere metalice de 1,1 m<sup>3</sup> pentru colectarea deeurilor biodegradabile (33 buc.);
- 1 statie de sortare deseuri reciclabile – Mofleni (Craiova) – 44.000 to/an;
- 2 statii de compostare deseuri biodegradabile – la Mofleni (18.000 to/an) si la Calafat (5.500 to/an);
- 4 statii de transfer deseuri – Filiasi (9.500 to/an), Dobresti (11.500 to/an), Calafat (12.000 to/an) si Bailesti (15.000 to/an).

Mai exista o statie de transfer si sortare in comuna Goicea construita prin Phare cu o capacitate de 1.100 to/an .

\*  
\* \*

In conformitate cu contractul de finantare prerogativa Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara de Gestionare a Deeurilor ECODOLJ este de a incheia in numele si pe seama localitatilor membre ADI ECODOLJ, inclusiv in numele judetului Dolj, contractele de delegare pentru componentele serviciului de salubritate cu operatori privati in urma unor licitatii publice.

**ADI ECODOLJ a realizat in paralel cu investitiile Consiliului Judetean Dolj prin proiectul SMID doua proceduri de concesiune:**



- ***Delegarea prin concesiune a gestiunii unor activitati componente ale serviciului de salubritate, respectiv colectarea si transportul deseurilor municipale si a altor fluxuri de deseuri in judetul Dolj precum si operarea statiei de sortare si transfer Goicea – operator desemnat castigator Asocierea S.C. IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L. - S.C. SERVICII SALUBRITATE BUCURESTI S.A. – S.C. IRIDEX GROUP IMPORT EXPORT S.R.L., reprezentata prin lider S.C. IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L (contract 370/2018– incepere activitate martie 2019).***

Activitatile de salubritate care fac obiectul contractului sunt:

- Colectarea separata si transportul separat al deseurilor municipale si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, fara a aduce atingere fluxului de deseuri de echipamente electrice si electronice, baterii si acumulatori;
- Colectarea si transportul deseurilor provenite din locuinte, generate de activitati de reamenajare si reabilitare interioara si/sau exterioara a acestora;
- Operarea/administrarea statiei de transfer Goicea pentru deseurile municipale si deseurile similare;
- Sortarea deseurilor municipale si deseurilor similare in statia de sortare Goicea;
- colectarea cadavrelor de animale de pe domeniul public si predarea acestora catre unitatile de ecarisaj sau catre instalatiile de neutralizare;

In scopul indeplinirii Contractului, operatorul desfasoara de asemenea activitatea de transport a Deseurilor reziduale de la Statia de sortare si transfer Goicea catre Depozit.

- ***Delegarea prin concesiune a operarii instalatiilor de gestionare a deseurilor municipale realizate in cadrul proiectului Sistem de Management Integrat al Deseurilor in Judetul Dolj – operator desemnat Asocierea Iridex (contract 1818/2022– incepere activitate septembrie 2022)***

Activitatile de salubritate care fac obiectul contractului sunt:

- operarea/administrarea statiilor de transfer pentru deseurile municipale si deseurile similare, mai precis:
  - Statia de transfer Filiasi
  - Statia de transfer Calafat
  - Statia de transfer Bailesti
  - Statie de transfer Dobresti;
- sortarea deseurilor municipale si a deseurilor similare la statia de sortare Craiova-Mofleni;
- organizarea prelucrarii, neutralizarii si valorificarii materiale a deseurilor in cadrul statiei de compostare Craiova-Mofleni si a statiei de compostare Calafat.

Operatorul asigura si activitatea de transport a Deseurilor rezultate de la Instalatiile de Deseuri pe care le opereaza catre alte instalatii de tratare sau la Depozit.

- ***In ceea ce priveste serviciile de depozitare acestea sunt asigurate de Depozitul Mofleni (Craiova) operat de SC ECOSUD SA in cadrul unui contract incheiat intre Municipiul Craiova si SC ECOSUD SA, prin SMID nefiind infiintat un nou depozit.***



## **Investitii ale Operatorului de colectare Asocierea Iridex - contract nr. 370/2018**

- ▶ Pubele pentru colectare deseuri reziduale pentru toata populatia judetului Dolj;
- ▶ Pubele pentru colectare deseuri reciclabile pentru populatia judetului Dolj – zona urban case (6 orase) si 11 localitati periurbane;
- ▶ Saci pentru colectare deseuri hartie/carton si plastic/metal pentru populatia judetului Dolj – 33 localitati rurale din judet;
- ▶ 3 categorii de pubele pentru persoanele juridice din judet;
- ▶ 1.120 de containere supraterane pentru colectare separata a deseurilor recilabile pentru Municipiul Craiova;
- ▶ Vehicule aferente colectarii deseurilor similare si fluxuri speciale;
- ▶ Investitii pentru fluxuri speciale – voluminoase, constructii si demolari, periculoase.

***In anul 2022 in judetul Dolj infrastructura de colectare se prezinta astfel:***

### ***COLECTAREA SEPARATA A DESEURILOR REZIDUALE***

#### **Colectarea separata a deseurilor menajere reziduale (mediu rural si urban)**

- din zonele de case – colectare din poarta in poarta, de la fiecare gospodarie particulara, in pubele de 120 l;
- din zonele de blocuri (mediul urban) – prin aport voluntar in puncte de colectare stradale dotate cu containere de 1,1 m<sup>3</sup>;
- Incepand cu anul 2023, in Municipiul Craiova in zonele de blocuri infrastructura de colectare a deseurilor reziduale va fi asigurata prin puncte de colectare subterane, amenajate si dotate cu containere de 5000 l; containerele subterane, destinate deseurilor reziduale sunt in numar de 509.

#### **Colectarea separata a deseurilor similare reziduale:**

- recipienti conform contractelor incheiate direct intre operator si utilizatorii non casnici.

### ***COLECTAREA SEPARATA A DESEURILOR REICLABILE***

#### **Colectarea separata a deseurilor menajere reciclabile**

*Judet, exceptie Craiova:*

*Mediul urban:*

- din zonele de case: pentru fiecare gospodarie 2 europubele de 240 litri - una albastra pentru hartie si carton si una galbena pentru plastic si metal; si din puncte de colectare, echipate cu cate 1 container verde tip clopot de 3 m<sup>3</sup> pentru sticla;
- din zona de blocuri: 3 containere clopot de 3 m<sup>3</sup>: albastru pentru hartie/carton, galben pentru plastic/metal si verde pentru sticla, in puncte de colectare.



*Mediul rural* (83 localitati): in 3 containere clopot de 1,1 m<sup>3</sup> pentru hartie/carton, galben pentru plastic/metal si verde pentru sticla, in puncte de colectare.

Mediul rural (21 localitati ) - in saci pentru hartie/carton/plastic/metal pentru fiecare gospodarie si in containere clopot de 1.1 m<sup>3</sup> de culoare verde pentru sticla in puncte de colectare.

*Craiova:*

- din zona de case - colectare din poarta in poarta - fiecare gospodarie este dotata cu 2 europubele de 240 litri, una albastra pentru hartie/carton si una galbena pentru plastic/metal;

- din 70 puncte de colectare echipate cu cate 1 container verde tip clopot de 3 m<sup>3</sup> pentru sticla. Tot in zona de case au mai fost amplasate inca 35 containere tip Easy verzi pentru colectarea separata a sticlei cu capacitate de 2,75 m<sup>3</sup>.

- din zonele de blocuri in puncte de colectare dotate cu cate 3 containere supraterane de tip Easy, astfel: albastru pentru hartie/carton si galben pentru plastic/metal cu capacitate de 3 m<sup>3</sup> si verde pentru sticla cu capacitate de 2,75 m<sup>3</sup>. Aceste platforme sunt in numar de 355. De asemenea tot in zona de blocuri, platformele de colectare au fost completate cu inca 10 containere tip Easy verzi pentru colectarea separata a sticlei.

Incepand cu anul 2023, in Municipiul Craiova zonele de blocuri infrastructura de colectare a deseurilor reciclabile se va face si prin puncte de colectare subterane, amenajate si dotate cu containere de 5000 l (pentru hartie/carton si plastic/metal), respectiv de 3000 l (pentru sticla).

Containerele subterane, destinate deseurilor reciclabile sunt in numar de 250, respectiv:

-110 containere pentru H/C;

-110 containere pentru P/M;

- 30 containere pentru Sticla.

Deseurile reciclabile sunt colectate cu autovehicule speciale, compatibile cu containerele de tip Easy.

### **Colectarea separata a deseurilor similare reciclabile**

- recipienti conform contractelor incheiate direct intre operator si utilizatorii non casnici.

#### ***Programul de colectare:***

##### **Colectarea separata a deseurilor menajere reziduale:**

- din zonele de case – o data pe saptamana;
- din zonele de blocuri - la gradul de umplere.

##### **Colectarea separata a deseurilor similare reziduale:**

- frecventa conform contractelor incheiate direct intre operator si utilizatorii non casnici.

##### **Colectarea separata a deseurilor menajere reciclabile:**

Mediul urban (inclusiv Craiova):

- din zonele de case:

- recipientul albastru pentru hartie/carton - 1 data la patru saptamani;
- recipientul galben pentru plastic/metal - 1 data la doua saptamani iar din puncte de colectare, echipate cu cate 1 container verde tip clopot de 3 m<sup>3</sup> pentru sticla colectarea se face in functie de gradul de umplere.

- din zona de blocuri colectarea se face in functie de gradul de umplere.

Mediul rural - (83 localitati care au puncte fixe de colectare a deseurilor reciclabile) colectarea se face in functie de gradul de umplere;

- (21 localitati unde colectarea se face din poarta in poarta cu ajutorul sacilor colectarea se face o data la doua saptamani.

##### **Colectarea separata a deseurilor similare reciclabile:**

- colectare se face conform contractelor incheiate direct intre operator si utilizatorii non casnici.



## **COLECTAREA SEPARATA A BIODESEURILOR**

Compostare individuala - mediul rural (cca 85%) – a fost dotat cu compostoare individuale achizitionate prin SMID Dolj.

Nu exista date privind cantitatile compostate individual in mediul rural din judet.

In ceea ce priveste mediul urban, incepand insa cu anul 2023 va demara activitatea de colectare separata a biodeeurilor din zona de case, operatorul urmand sa puna la dispozitie pentru fiecare gospodarie din mediul urban din judet (mai putin Orasul Dabuleni si Bechet), cate o 1 pubela maro de 120 litri.

### **FLUXUL DESEURILOR:**

Operatorul de colectare si transport transporta Deseurile colectate conform urmatorului flux de Deseuri:

- Deseurile reciclabile colectate la statia de sortare de la Mofleni-Craiova, fie direct (pentru zona 1 Craiova), fie la statiile de transfer (pentru zonele 2-5), precum si la statia de sortare de la Goicea (pentru zona 6);
- Deseurile biodegradabile de la populatie si deseurile din pietele colectate la statia de compostare de la Mofleni-Craiova, fie direct (pentru zona 1 Craiova), fie la statiile de transfer (pentru zonele 4 si 5), precum si la statia de compostare de la Calafat, fie direct (pentru zona 3 Calafat), fie prin intermediul statiei de transfer (pentru zona 2 Bailesti);
- Deseurile reziduale colectate pentru depozitare/eliminare la depozitul de deseuri conform de la Mofleni-Craiova, fie direct (pentru zona 1 Craiova), fie la statiile de transfer (pentru zonele 2-6).

In prezent, toata infrastructura enumerata mai sus este in teren si este operationala (mai putin containerele ingropate pt Municipiul Craiova, care asa cum am precizat, o sa intre si acesta in operare in ianuarie 2023. Serviciul de colectare se deruleaza sub monitorizare ADI ECODOLJ din martie 2019 pentru judet (mai putin Municipiul Craiova si Orasul Filiasi), si incepand cu iulie 2021 inclusiv Municipiul Craiova.

Orasul Filiasi are operatorul propriu de colectare inasa foloseste statia de transfer de la Filiasi construita si capacitatea si pentru Orasul Filiasi.

Toate statiile construite prin proiect sunt operationale incepand cu septembrie 2022.

## **CAPITOLUL 6. ANALIZA SWOT**

**Analiza SWOT scoate in evidenta punctele tari, punctele slabe, oportunitatile si amenintarile la nivelul judetului Dolj, care pot avea impact asupra implementarii obiectivelor definite prin prezenta strategie.**

### **Puncte tari:**

- Existenta unui cadru legislativ national armonizat cu cel european;
- Preocuparea administratiei publice a Judetului Dolj si a Municipiului Craiova pentru atragerea de fonduri pentru modernizarea infrastructurii activitatii de salubritate;
- Implementarea la nivel judetean a unui sistem de management integrat al deseurilor in care sunt incluse toate UAT-rile din judet;
- Acoperirea 100% a ariei administrativ-teritoriale a judetului Dolj cu prestarea serviciului de salubritate;
- Implementarea, coordonarea si monitorizarea activitatilor serviciului de salubritate in mod unitar in toata aria de acoperire;
- Dezvoltarea la nivel judetean a unei infrastructuri tehnico-edilitare specifice serviciului de salubritate;
- Implementarea unui sistem de colectare separata a fluxurilor de deseuri, precum si a statiilor de tratare



a acestora;

- Existenta unui operator privat cu experienta, stabilit prin procedura de licitatie, care poate asigura indeplinirea indicatorilor de performanta pentru activitatea gestionata;
- Centralizarea si analiza centralizata a datelor/cantitatilor din sistemul de salubritate, monitorizarea indeplinirii indicatorilor de performanta ai operatorilor;
- Eficienta sporita a activitatii de colectare si transport al deseurilor la nivelul judetului prin utilizarea statiilor de transfer;
- Existenta informatiilor reale cu privire la cantitatile de deseuri colectate separat si a cantitatilor de deseuri reciclabile valorificate, pe fractii;
- pregatirea si experienta resurselor umane in elaborarea, implementarea si monitorizarea proiectelor asociatiei.

### **Puncte slabe:**

- Lipsa de conformare a populatiei cu privire la regulile de utilizare a sistemului de salubritate;
- Insuficienta promovare si informare cu privire la modul de utilizare al sistemului;
- Absenta cvasitotala a coercitiei prin neimplicarea factorilor responsabili in ceea ce priveste incalcarile legislatiei specifice;
- Gradul de colectare selectiva insuficient pentru atingerea tintelor legale;
- Inexistenta unui sistem de eliminare a deseurilor periculoase produse sau depozitate;
- Depozitari necontrolate de deseuri in diferite zone periferice ale localitatilor;
- Numar redus de ONG-uri active in domeniul constientizarii populatiei despre importanta sortarii si reciclarii deseurilor;
- Existenta "colectorilor informali" respectiv colectarea deseurilor reciclabile de catre persoane fizice care cauta prin containere;
- Lipsa raportarilor, pe UAT, a cantitatilor de deseuri reciclabile colectate si valorificate de colectorii autorizati din judetul Dolj, altii decat operatorul delegat.

### **Oportunitati**

- Sprijin financiar din partea Uniunii Europene; posibilitatea accesarii fondurilor U.E si guvernamentale;
- Alinierea la standardele europene a serviciilor de gestiune a deseurilor;
- Cresterea alocarilor de fonduri la nivelul UE pentru proiectele de mediu, gestionare a deseurilor precum si dezvoltarea de noi tehnologii de tratare si valorificare a deseurilor;
- Existenta infrastructurii adecvate si a mijloacelor de asigurare a calitatii serviciilor pentru toate activitatile, astfel incat sa se poata respecta indicatorii de calitate ai serviciului de salubritate;
- Implementarea de mijloace diverse de informare si constientizare a cetatenilor.

### **Amenintari:**

- Frecventa modificare si actualizare a legislatiei;
- Aparitia unor neconcordante intre actele normative emise de diferite autoritati centrale;
- Lipsa de interes si participare a populatiei in dezvoltarea domeniului de gestionare a deseurilor;
- Eficienta scazuta a campaniilor de informare si constientizare a publicului;
- Cresterea tarifelor si taxelor de salubritate;





- Rezistenta la nou pe care o poate manifesta o parte a populatiei, mai ales din mediul rural.

Prin imbunatatirea continua a sistemului actual pot fi valorificate punctele tari si oportunitatile, imbunatatite punctele slabe si evitate amenintarile provenite din mediul exterior.

## CAPITOLUL 7. PROIECTIA INVESTITIILOR IN PERIOADA DE PROGRAMARE

### 7.1 Investitii in perioada programata

In conformitate cu prevederile PJGD aprobat la nivelul judetului Dolj, planul de investitii este urmatorul:

Denumire investitie	Valoarea investitie (euro)	An implementare	Observatii
<b>Colectarea si transportul deseurilor menajere, similare si din pietre</b>			
Colectare si transport deseuri menajere, similare si din pietre in amestec	0	-	Nu sunt necesare investitii
Colectare si transport deseuri menajere, similare si din pietre reciclabile	4.972.000	2025	Trecerea progresiva, in mediul rural de la colectarea din puncte de colectare stradale la colectare din poarta in poarta
Colectare si transport biodeseuri menajere, similare si din pietre	1.743.000	2025	Implementarea progresiva a sistemului de colectare separata a biodeseurilor menajere, similare si din pietre in toate localitatile urbane din mediul urban
Colectare si transport biodeseuri menajere, similare si din pietre - mediul rural	-	2025	Avand in vedere specificul agricol si legumicol al judetului, se va analiza posibilitatea extinderii colectarii din poarta in poarta si/sau pe platforme cu aport voluntar pentru stocarea temporara a biodeseurilor si in localitatile din mediul rural.
Colectarea si transport deseuri menajere periculoase si deseuri voluminoase			



Construirea a minim 6 centre de stocare temporara fluxuri speciale de deseuri	2.500.000	2025	
Statii de transfer			
Statii transfer (existente)	0	-	Nu sunt necesare investitii. Statiile de transfer realizate prin proiectul SMID au capacitatea suficienta de a prelua intreaga cantitate de deseuri necesar a fi transferate la instalatiile de deseuri. Eventualele necesitati de upgradare vor fi identificate in studiul de fezabilitate care se va realiza de catre Consiliul Judetean

Statii de sortare			
Nu sunt necesare investitii	0	-	Cele doua statii de sortare de la Mofleni si Goicea au capacitatea suficienta de a prelua intreaga cantitate de deseuri reciclabile colectate separat. Eventualele necesitati de upgradare vor fi identificate in studiul de fezabilitate.

Statii de compostare			
Nu sunt necesare investitii	0	-	Cele doua statii de compostare de la Mofleni si Calafat realizate prin proiectul SMID au capacitatea suficienta pentru tratarea deseurilor verzi si a digestatului. Eventualele necesitati de upgradare vor fi identificate in studiul de fezabilitate.

Instalatii tratare deseuri municipale reziduale



Instalatie de tratare mecanica biologica cu instalatie de digestie anaeroba pentru treapta biologica	34.430.000	20255	Investitie necesara atingerii tintelor prevazute in Pachetul Economiei circulare
Eliminare			
Asigurarea capacitatii necesare de depozitare	-	-	In situatia in care negocierile cu operatorul actual al Depozitului care deserveste judetul nu conduc la incheierea unui contract de delegare tinand cont de riscul deosebit de grav reprezentat de imposibilitatea depozitarii deseurilor menajere in spatii amenajate in acest scop, o solutie alternativa posibila si asumata este construirea unui nou depozit de deseuri pentru judet. Aceasta optiune va face obiectul unei revizuirii a PJGD.
<b>Intangibile</b>			
Proiectare, asistenta tehnica si management de proiect, supervizare, publicitate	4.968.000		
<b>TOTAL</b>	<b>61.363.000</b>		



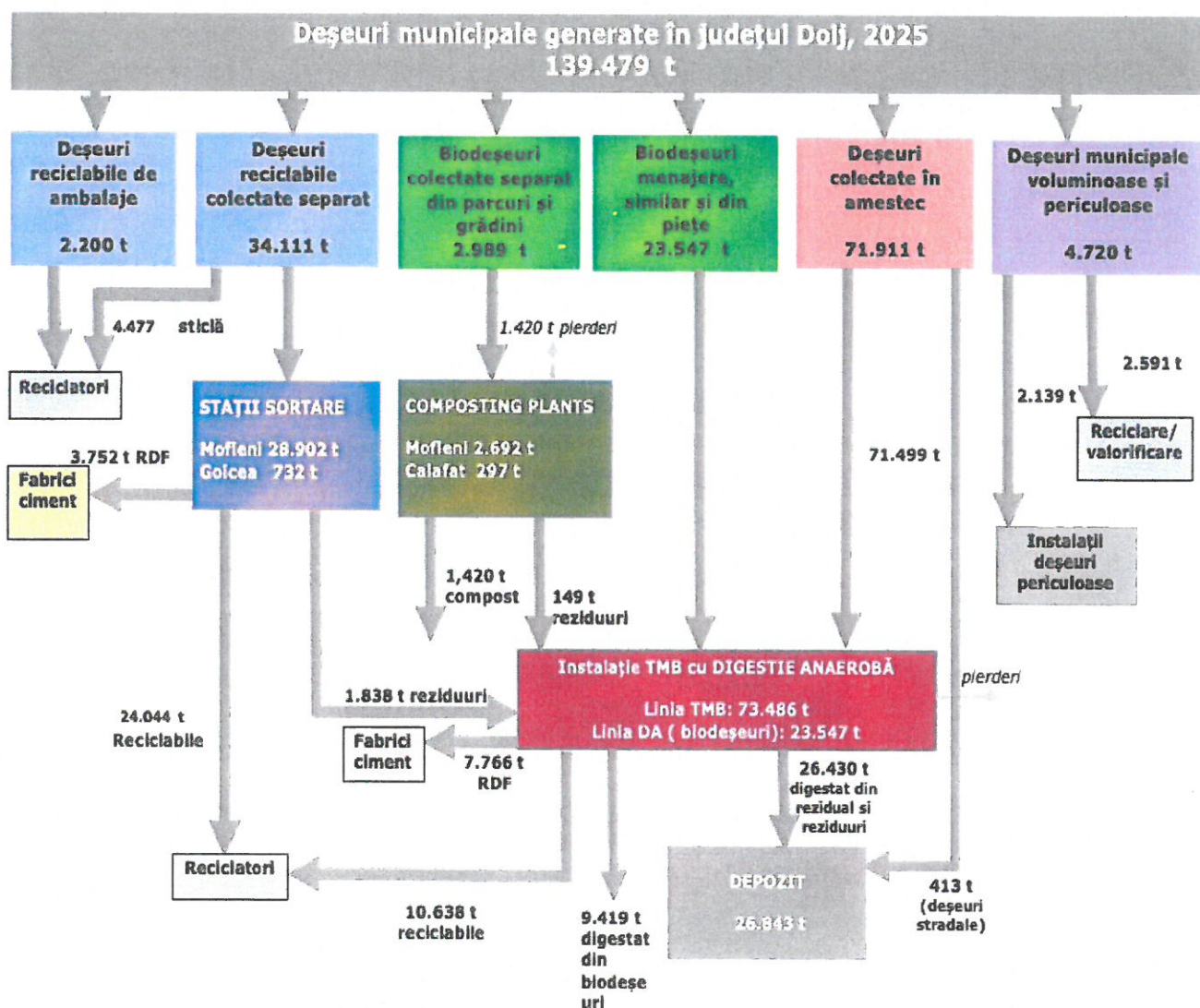
In concordanta cu prevederile Planului judetean si, plecand de la oportunitatile de finantare aparute prin Planul National de Redresare si Rezilienta, se urmareste si realizarea urmatoarelor investitii, prin intermediul ADI ECODOLJ ca solicitant eligibil sau individual de catre UAT-urile din judet:

Nr. crt	Denumire investitie	Sursa de finantare	Valoare proiect	Tipuri de deseuri gestionate
1.	Centru de colectare prin aport voluntar in UAT <b>Bailesti</b>	PNNR/2022/C3/S/I.1.A	778.720 EURO fara TVA	Deseuri menajere care nu pot fi colectate in sistem „door-to-door”, respectiv deseuri reciclabile si biodeseuri care nu pot fi colectate in pubelele individuale, precum si fluxurile speciale de deseuri – deseuri voluminoase; deseuri textile; deseuri din lemn, mobilier; deseuri din anvelope; deseuri de echipamente electrice si electronice, baterii uzate; deseuri periculoase; deseuri de cadavre de animale; deseuri de gradina; deseuri din constructii si demolari.
2.	Centru de colectare prin aport voluntar in UAT <b>Carcea</b>	PNNR/2022/C3/S/I.1.A	778.720 EURO fara TVA	Idem pct.1
3.	Centru de colectare prin aport voluntar in UAT <b>Dabuleni</b>	PNNR/2022/C3/S/I.1.A	778.720 EURO fara TVA	Idem pct.1
4.	Centru de colectare prin aport voluntar in UAT <b>Isalnita</b>	PNNR/2022/C3/S/I.1.A	778.720 EURO fara TVA	Idem pct.1
5.	Centru integrat de colectare separata prin aport voluntar destinate aglomerarilor urbane in	PNNR/2022/C3/S/I.1.C	5.580.000 EURO fara TVA	Ambalaje provenite de la vopseluri, dezinfectanti, tuburi de spray, etc.; materiale textile precum paturi, haine, carpe, etc.; materiale plastice precum capace de WC, galeti, etc.; electrice/electronice/electrocasnice, baterii uzate, saltele, mobilier, metal, sticla si ceramica, inclusiv obiecte sanitare; cauciuc, inclusiv anvelope uzate; deseuri vegetale din



	Municipiul Craiova			curti si gradini; deseuri din constructii si demolari; cadavre de animale.
6.	Insure digitalizate in Municipiul Craiova	PNNR/2022/C 3/S/I.1.B	2.850.000 EURO fara TVA	Deseuri reciclabile colectate separat Deseuri biodegradabile colectate separat

In figura de mai jos este prezentata diagrama gestionarii deseurilor municipale in anul 2025, prin sistemul public de salubritate, cand toate investitiile propuse vor fi in functiune:



Costuri de operare ale investițiilor:

Indicator	UM	2025
<b>B. COSTURI O&amp;M</b>		
<b>B.1. Colectare si transport</b>		
Colectarea separata si transportul deseurilor reciclabile menajere, similare si din piete		
<i>cantitati estimate</i>	tone	34.111
<i>costuri aferente</i>	mii euro	1.977
Colectarea separata si transportul biodeseurilor menajere, similare si din piete		
<i>cantitati estimate</i>	tone	23.547
<i>costuri aferente</i>	mii euro	867
Colectarea si transportul altor tipuri de deseuri (deseuri reziduale menajere, similare si din piete, deseuri voluminoase si deseuri periculoase din deseuri menajere colectate separat)*		
<i>cantitati estimate</i>	tone	72.131
<i>costuri aferente</i>	mii euro	2.225
<b>Total Colectare si transport</b>	mii euro	<b>5.069</b>
<b>B.2. Instalatii</b>		
Statii de Transfer		
<i>cantitati estimate</i>	tone	36.783
<i>costuri aferente</i>	mii euro	1.111

Indicator	UM	2025
Statii de Sortare - deseuri reciclabile colectate separat		
<i>cantitati estimate</i>	tone	34.111
<i>costuri aferente</i>	mii euro	855
Statii de Compostare		
<i>cantitati estimate</i>	tone	2.989
<i>costuri aferente</i>	mii euro	106
Instalatie MBT cu DA		
<i>cantitati estimate</i>	tone	97.033
<i>costuri aferente</i>	mii euro	3.013
Centre stocare temporara		
<i>cantitati estimate</i>	tone	4.417
<i>costuri aferente</i>	mii euro	139
<b>Total Instalatii</b>	mii euro	<b>5.224</b>
<b>B.3. Depozit</b>		
Depozite		



<i>cantitati estimate</i>	tone	26.843
<i>costuri aferente</i>	mii euro	586
Contributia la economia circulara	mii euro	454
<b>Total depozite</b>	<b>mii euro</b>	<b>1.040</b>
<b>B.4 Transport si preluarea RDF trimise la valorificare energetica</b>		
<i>cantitati estimate</i>	tone	11.518
<i>costuri aferente</i>	mii euro	115
Provizion operator (anuitate/depreciere active proprii si reinvestiri) - 10% din Total B	mii euro	1.133
Profit operator/operatori (10% din total O&M)	mii euro	1.247
<b>B. TOTAL COSTURI O&amp;M</b>	<b>mii euro</b>	<b>13.828</b>
<b>TOTAL COSTURI BRUTE</b>	<b>mii euro</b>	<b>13.828</b>
<b>Indicator</b>	<b>UM</b>	<b>2025</b>
<b>E. VENITURI</b>		
E.1. Venituri din valorificare reciclabile, compost, energie rezultata		
<i>cantitate reciclabile efectiv valorificata</i>	tone	39.159
<i>venituri aferente</i>	mii euro	901
<i>cantitate compost si digestat efectiv valorificata</i>	tone	10.839
<i>venituri aferente</i>	mii euro	135

<b>Indicator</b>	<b>UM</b>	<b>2025</b>
E.2. Venituri din valorificare biogaz/ energie		
<i>energie electrica - cantitate</i>	MWh	6.993
<i>venituri aferente</i>	mii euro	280
<i>energie termica - cantitate</i>	MJ	25.642.155
<i>venituri aferente</i>	mii euro	256
E.3. Venituri aferente cotei suportate de OIREP**	mii euro	2.545
<b>E. TOTAL VENITURI</b>	<b>mii euro</b>	<b>4.117</b>
<b>TOTAL COSTURI NETE</b>	<b>mii euro</b>	<b>9.711</b>



## 7.2 Planul de actiune

Nr. crt.	Obiectiv/Masura	Termen	Responsabil principal/Alti responsabili	Sursa de finantare
1	<b>Operationalizarea proiectului SMID</b>			
1.1	Operationalizarea sistemului de colectare separata in municipiul Craiova	2022	CJ ADI	Operator/ POIM/PODD
1.2	Revizuirea Regulamentului de salubritate la nivel de judet in vederea corelarii cu legislatia in vigoare si includerii de masuri concrete, in conformitate cu prevederile PJGD, privind indicatorii minimi de performanta si implementarea instrumentului „plateste pentru cat arunci”	2022	ADI	-
1.3	Stabilirea nivelului taxelor distincte platite de catre utilizatori, in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare, a contractului de finantare pentru proiectul SMID si a Circularelor Ministerului Investitiilor si Proiectelor Europene	2023	ADI	Nu este cazul
1.4	Aplicarea de penalitati, in conformitate cu prevederile legale in vigoare, in conditiile neindepliniri indicatorilor de performanta prevazuti in contractele de delegare si in legislatia in vigoare	permanent	ADI	Nu este cazul
2	<b>Cresterea gradului de pregatire pentru reutilizare si reciclare prin aplicarea ierarhiei de gestionare a deseurilor</b>			
2.1	Crearea cel putin a unui centru pentru pregatirea pentru reutilizare a deseurilor municipale	Permanent	APL Investitori privati	AFM Fonduri private





2.2	<p>Cresterea gradului de colectare separata a deseurilor reciclabile pe trei fractii (hartie si carton; plastic si metal si sticla) astfel incat sa se o rata minima de capturare de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 70%</li> <li>- 75%</li> </ul>	2023 2025	APL ADI CJ	Taxele/tarifele de salubritate AFM POIM
2.3	<p>Implementarea sistemului de colectare din poarta in poarta in MEDIUL RURAL pentru deseurile reciclabile de hartie/carton si/sau plastic/metal. Implementarea acestor masuri presupune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Achizitionarea de echipamente de colectare,</li> <li>- Suplimentarea echipamentelor de transport achizitionate prin POS Mediu si operator salubritate,</li> <li>- Modificarea contractului de salubritate existent (incheiat cu IRIDEX) in sensul includerii noului sistem de colectare deseuri menajere reciclabile in mediu rural.</li> </ul>	Progresiv pana in 2025	ADI Operatori de salubritate	Taxele/tarifele de salubritate AFM POIM/PODD
2.4	<p>Realizarea unui studiu privind potentialul colectarii separate a biodeseurilor si realizare unui studiu de compozitie a deseurilor menajere, similare si din piete la nivelul intregului judet.</p> <p>Rezultatele celor doua studii vor fi utilizate la elaborarea studiului de fezabilitate pentru extinderea proiectului SMID</p>	2021	CJ	POIM/PODD Alte surse de finantare
2.5	<p>Extinderea sistemului de colectare separata a biodeseurilor la nivelul intregului judet. Implementarea acestei masuri presupune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Achizitionarea de echipamente de colectare,</li> <li>- Suplimentarea echipamentelor de transport asumate a fi furnizate de operatorul</li> </ul>	Decembrie 2023	APL ADI CJ Operatori de salubritate	Taxele/tarifele de salubritate AFM POIM/PODD



	<p>salubritate pentru colectarea biodeeurilor menajere din localitatile Craiova, Bailesti si Calafat,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modificarea contractelor de salubritate existente si in sensul includerii activitatii de colectare separata a biodeeurilor de la populatia</li> </ul>			
2.6	<p>Implementarea sistemului de colectare a biodeeurilor similare (cantine si restaurante) la nivelul intregului judet astfel incat sa se asigure o rata de capturare de minim 45% in anul 2025.</p> <p>Implementarea acestei masuri presupune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Achizitionarea si furnizarea unitatilor economice de echipamente de colectare pentru biodesuri</li> <li>- Achizitionarea de echipamente de transport</li> <li>- Modificarea contractelor de salubritate existente in sensul includerii activitatii de colectare separata a biodeeurilor similare</li> </ul>	Decembrie 2023	APL ADI CJ Operatori de salubritate	Taxele/tarifele de salubritate AFM POIM/PODD
2.7	<p>Implementarea sistemului de colectare a biodeeurilor din pietele din mediul urban astfel incat sa se asigure o rata de capturare de 60%.</p> <p>Implementarea acestei masuri presupune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Achizitionarea si furnizarea de echipamente de colectare pentru biodeeurile din pietele</li> <li>- Achizitionarea de echipamente de transport</li> <li>- Modificarea contractelor de salubritate existente in sensul includerii activitatii de colectare separata a biodeeurilor din pietele</li> </ul>	Decembrie 2023	APL ADI Operatori de salubritate	Taxele/tarifele de salubritate AFM POIM/PODD



2.8	Extinderea la nivelul tuturor localitatilor din mediu urban a sistemului de colectare separata a deseurilor verzi din parcuri si gradini publice astfel incat sa se asigure o rata de capturare de minim 90%	Incepand cu 2022	APL ADI Operatori de salubritate si agentii economici care gestioneaza parcurile si gradinile publice	Bugete locale
2.9	Construirea si darea in operare a instalatiei de digestie anaeroba (parte componenta a instalatiei TMB) cu o capacitate medie estimata de 68.000 tone	2025	CJ ADI	POIM/PODD Alte surse de finantare
2.10	Upgradarea statiilor existente de transfer, sortare si compostare in functie de necesitatile stabilite in cadrul studiului de fezabilitate	2025	CJ ADI	POIM/PODD Alte surse de finantare
2.11	Modificarea taxelor disticte de catre utilizatorii serviciului de salubritate, pe baza tarifelor activitatilor serviciului, care includ contravaloarea taxei de depozitare, calculata pe baza indicatorilor de performanta minimi	2023	APL ADI	Tarife/taxe salubritate
2.12	Modificare prin acte aditionale a contractelor de salubritate existente in sensul introducerii prevederilor legate de implementarea instrumentului „plateste pentru cat arunci”, in conformitate cu prevederile legale in vigoare	2021	APL ADI	-
2.13	Pregatirea si aprobarea proiectului pentru extinderea SMID	2023	CJ ADI	POIM/PODD AFM Alte surse de finantare
3	<b>Reducerea cantitatii depozitate de deseuri biodegradabile municipale</b>			
	<i>(acest obiectiv este indeplinit prin implementarea masurilor aferente obiectivului 2)</i>			
4	<b>Depozitarea numai a deseurilor supuse in prealabil unor operatii de tratare</b>			
	<i>(la masurile de mai jos se adauga si masurile aferente obiectivului 2)</i>			



4.1	Construirea si darea in operare a unei instalatii de tratare mecano-biologica cu digestie anaeroba, cu o capacitatea totala estimata de 74.000 t/an/ 2 schimburi (pentru treapta mecanica) si 68.000 t/an (treapta biologica)	2025	APL ADI	POIM/POD D AFM Alte surse de finantare
4.2	Modificarea contractelor cu operatorii economici care asigura gestionarea deseurilor stradale astfel incat deseuri stradale a caror tratare este fezabila din punct de vedere tehnic sa fie predate spre tratare la viitoare instalatie de tratare mecano- biologica	2025	APL ADI Operatori economici care asigura gestionarea deseurilor stradale	-
<b>5</b>	<b>Cresterea gradului de valorificare energetica a deseurilor municipale</b>			
5.1	Identificarea optiunii concrete de preluare a RDF rezultat atat de la statiile de sortare, cat si de la noua instalatie TMB	2022	CJ ADI	Nu este cazul
<b>6</b>	<b>Depozitarea deseurilor numai in depozite conforme</b>			
6.1	Delegarea activitatii de depozitare pentru judetul Dolj mai putin Municipiul Craiova prin incheierea unui contract de delegare, distinct de Contractul de asociere nr. 17/05.06.2002. Aceasta s-ar putea realiza prin atribuirea contractului de delegare a gestiunii activitatii de depozitare, catre ECO SUD S.A., in calitate de operator al Depozitului Ecologic Mofleni, in conditiile legii, prin negociere fara publicarea prealabila a unui anunt de participare. In situatia in care negocierile dintre partile implicate nu conduc la incheierea unui contract de delegare cu operatorul depozitului Mofleni, tinand cont de riscul deosebit de grav reprezentat de imposibilitatea	2023	ADI CJ	



	depozitarii deseurilor menajere in spatii amenajate in acest scop, o solutie alternativa posibila si asumata de catre Consiliul judetean Dolj este construirea unui nou depozit de deseuri pentru judet. aceasta optiune va face obiectul unei revizuii a PJGD.			
6.2	Operarea corespunzatoare a depozitului Mofleni, in conditiile respectarii legislatiei in vigoare, a PJGD si a proiectului SMID, inclusiv extinderea SMID	Permanent	Operatorul depozitului; Primaria Municipiului Craiova; ADI	
6.2	Inchiderea celulelor pe masura epuizarii capacitatii si asigurarea monitorizarii	Permanent	Operatorul depozitului	Fondul de inchidere a depozitelor, constituit conform prevederilor legale
<b>7</b>	<b>Interzicerea la depozitare a deseurilor municipale colectate separat</b>			
7.1	Modificarea contractelor de colectare si transport existente precum si contractul actual al operatorului de deseuri Mofleni prin care sa fie introdusa a noua clauza privind interzicerea la depozitare a deseurilor municipale colectate separat	Permanent	ADI Operatorul depozitului	Nu este cazul
<b>8</b>	<b>Depozitarea a maxim mixim 10% (in anul 2035) din intreaga cantitate de deseuri municipale generate</b>			
	<i>(acest obiectiv este indeplinit, prin implementarea masurilor 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 4.1, 5.1 vor contribui la indeplinirea acestui obiectiv)</i>			
8.1	Identificarea solutiei tehnice pentru reducerea cantitatii de deseuri depozitate la 10% pana in anul 2035 in cadrul studiului de fezabilitate pentru extinderea proiectului SMID	2022	CJ ADI	Nu este cazul
<b>9</b>	<b>Asigurarea capacitatii de depozitare a intregii cantitati de deseuri care nu pot fi valorificate</b>			
	<i>(acest obiectiv este indeplinit, prin implementarea masurii 6.1)</i>			



10	<b>Colectarea separata si tratarea corespunzatoare a deseurilor periculoase menajere</b>			
10.1	Includerea in contractele de colectare si transport existente a obligatiilor privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea eliminarii deseurilor periculoase menajere	Permanent	APL Operatorii de colectare si transport	-
10.2	Construirea si operarea a cel putin 7 centre de colectare pentru fluxurile speciale de deseuri (deseuri periculoase menajere, deseuri voluminoase, deseuri din constructii si demolari de la populatie, deseuri verzi etc.) - cate unul in fiecare oras	2023	APL/ADI	AFM Alte surse de finantare
11	<b>Colectarea separata si tratarea corespunzatoare a deseurilor voluminoase</b>			
11.1	Includerea in contractele de colectare si transport a obligatiilor privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea pregatirii pentru reutilizare si a valorificarii deseurilor voluminoase	Permanent	APL Operatorii de colectare si transport	-
12	<b>Colectarea separata si tratarea corespunzatoare a deseurilor textile</b>			
12.1	Asigurarea investitiilor necesare pentru colectarea separata a deseurilor textile si tratarea acestora in vederea valorificarii	Cel tarziu 2025	CJ ADI APL	POIM PODD Alte surse de finantare
12.2	Includerea in contractele de colectare si transport a obligatiilor privind colectarea separata a deseurilor textile	Cel tarziu 2025	ADI APL	-
13	<b>Incurajarea utilizarii in agricultura a materialelor rezultate de la tratarea biodeseurilor (compostare si digestie anaeroba)</b>			
13.1	Realizarea de campanii de informare si constientizare la nivel judetean prin difuzarea de mesaje de interes public privind incurajarea utilizarii in agricultura a compostului si digestatului (dupa punerea in operarea a viitoarei	Anual, cel putin o campanie la nivel judetean	APL Directiile agricole judetene	AFM Bugete locale/Alte surse de finantare



	instalatii TMB cu digestie anaeroba)			
<b>14</b>	<b>Colectarea separata (atat de la populatie cat si de la agentii economici) si valorificarea uleiului uzat alimentar)</b>			
14.1	Organizare campanii de colectare a uleiului uzat alimentar	Trimestrial in mediul urban si semestrial in mediu rural	APL Operatori colectori	Buget local Surse private AFM
14.2	Asigurarea colectarii uleiului uzat alimentar de la populatie in punctele de colectare ale fluxurilor speciale de deseuri	Permanent	APL Operatori colectori Operatori salubritate	Buget local Surse private AFM

#### CAPITOLUL 8. INDICATORI DE MONITORIZARE PENTRU DESEURILE MUNICIPALE

Nr. Crt.	Obiectiv/Indicatori de monitorizare	Institutii responsabile cu furnizarea de date	Modul de calcul a indicatorului
<b>1</b>	<b>Toata populatia judetului, atat din mediul urban cat si din mediul rural, este conectata la serviciu de salubritate</b>		
1.1	Numar de UAT-uri care au incheiat contracte de salubritate	APL ADI	-
<b>2</b>	<b>Cresterea gradului de pregatire pentru reutilizare si reciclare prin aplicarea ierarhiei de gestionare a deeurilor</b>		
2.1	Numar de de centre nou create pentru pregatirea pentru reutilizare a deeurilor municipale	APL ADI	Numarul de centre va fi raportat pe judet
2.2	Rata de capturare a deseuri reciclabile prin colectare separata	APL ADI APM Dolj	Rata de capturare se calculeaza la nivel de judet pentru fiecare tip de deseuri reciclabil (deseuri de hartie si carton, deseuri de plastic, deseuri sticla, deseuri de metal) prin raportarea cantitatii de deseuri colectata separat la cantitatea totala generata a deseului respectiv
2.3	Numar UAT-uri din mediul rural care au implementata colectarea separata a deeurilor reciclabile din	APL ADI	-



	poarta in poarta pentru cel puțin un tip de material		
2.4	Contractare si implementare studiu	ADI	Verificare livrabil rezultat in urma realizarii studiului
2.5	Numar localitati urbane pentru care sistemul de colectare separata a biodeseurilor menajere este implementat Rata de capturare biodeseuri menajere in mediul urban	ADI APL APM Dolj	Rata de capturare se calculeaza pentru mediul urban prin raportarea cantitatii de biodeseuri colectata separat la cantitatea totala generata a deseului respectiv
2.6	Rata de capturare biodeseuri similare	ADI APL APM Dolj	Rata de capturare se calculeaza raportarea cantitatii de biodeseuri similare colectata separat la cantitatea totala generata a deseului respectiv
2.7	Rata de capturare a biodeseurilor din pietre	APL ADI APM Dolj	Rata de capturare se calculeaza pentru biodeseuri din pietre, prin raportarea cantitatii de deseuri colectate separat la cantitatea totale generate
2.8	Rata de capturare a biodeseurilor din parcuri si gradini	APL ADI APM Dolj	Rata de capturare se calculeaza pentru biodeseuri din parcuri si gradini , prin raportarea cantitatii de deseuri colectate separat la cantitatea totale generate
2.9	Capacitati noi de digestie anaeroba	ADI APM Dolj	Capacitati noi de digestie anaeroba date in operare (capacitate totala in tone/an)
2.10	Numar tarife modificate	APL ADI	-
2.11	Numar contracte modificate	APL ADI	-
3	Reducerea cantitatii depozitate de deseuri biodegradabile municipale		
3.1	Reducerea cantitatii de deseuri biodegradabile	ADI	Se calculeaza procentual la nivel de judet





	municipale depozitate raportat la cantitatea de deseuri biodegradabile municipale depozitate in anul 1999	APM Dolj	
4	Depozitarea numai a deseurilor supuse in prealabil unor operatii de tratare		
4.1	Construirea si darea in operare unei instalatii de tratare mecano-biologica cu digestie anaeroba	APL ADI CJ Dolj	Capacitate instalatie TMB
4.2	Numar contracte cu operatorii economici care asigura gestionarea deseurilor stradale modificate astfel incat deseurile stradale a caror tratare este fezabila din punct de vedere tehnic sa fie predate spre tratare la instalatia TMB	APL ADI	-
5	Cresterea gradului de valorificare energetica a deseurilor municipale		
5.1	Ponderea cantitatii de RFD rezultate de la tratarea mecano-biologica si statii de sortare coincinerata	ADI APM	Raportarea cantitatii totale de RFD rezultat de la tratarea mecano-biologica si statiile de sortare coincinerata la cantitatea totala rezultata in urma procesului de tratare mecano-biologica si de la statiile de sortare
6	Depozitarea deseurilor numai in depozite conforme		
6.1	Numar celulele de depozitare inchise pe masura epuizarii capacitatii	APL ADI	Se va calcula si ponderea numarului celulelor de depozitare inchise raportat la numarul celulelor care au epuizat capacitatea
7	Interzicerea la depozitare a deseurilor municipale colectate separat		



7.1	Numar contracte salubritate modificate	ADI	-
8	Depozitarea a a maxim 10% in anul 2035 din intreaga cantitate de deseuri municipale generate		
	Rata depozitare deseuri municipale	ADI APM Dolj	Ponderea cantitatii de deseuri municipale depozitata raportat la cantitatea totala de deseuri municipale depozitate
9	Asigurarea capacitatii de depozitare a intregii cantitati de deseuri care nu pot fi valorificate		
	Capacitate depozitare disponibila	ADI APM Dolj	Capacitatea de depozitare disponibila raportat la cantitatea anuala de deseuri municipale care nu poate fi depozitata
10	Colectarea separata si tratarea corespunzatoare a deseurilor periculoase menajere		
10.1	Numar de contracte de delegare a activitatii de colectare si transport care cuprind obligatii privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea eliminarii deseurilor periculoase menajere	APL ADI	Se va calcula si ponderea numarului contractelor cu obligatii privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea eliminarii deseurilor periculoase menajere din numarul total de contracte de colectare si transport
10.2	Numar centre noi de colectare pentru fluxurile speciale de deseuri (deseuri periculoase menajere, deseuri voluminoase, deseuri din constructii si demolari de la populatie, deseuri verzi etc.)	APL ADI	-
11	Colectarea separata si tratarea corespunzatoare a deseurilor voluminoase		
11.1	Numar de contracte de delegare a activitatii de	APL	Se va calcula si ponderea numarului contractelor cu



	colectare si transport a care cuprind obligatii privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea valorificarii deseurilor voluminoase	ADI	obligatii privind privind colectarea separata, stocarea temporara si asigurarea valorificarii deseurilor voluminoase din numarul total de contracte de colectare si transport
12	Incurajarea utilizarii in agricultura a materialelor rezultate de la tratarea biodeseurilor (compostare si digestie anaeroba)		
12.1	Numar campanii de informare si constientizare la nivel judetean si national prin difuzarea de mesaje de interes public privind incurajarea utilizarii in agricultura a compostului si digestatului	APL ADI	-
13	Colectarea separata ( atat de la populatie cat si de la agentii economici) si valorificarea uleiului uzat alimentar)		
13.1	Numar campanii anuale de colectare		-
13.2	Numar puncte de colectare care asigura colectarea uleiurilor uzate	APL	Se va calcula numarul total de puncte de colectare care asigura colectarea uleiurilor uzate raportat la numarul total de puncte de colectare

Indicatori de monitorizare pentru deseurile de ambalaje

Nr. Crt.	Obiectiv/Indicatori de monitorizare	Institutiile responsabile cu furnizarea de date	Modul de calcul a indicatorului
1	Cresterea gradului de valorificare/reciclare a deseurilor de ambalaje		
1.1	Numar de acordurilor oficiale de colaborare incheiate intre OIREP-uri si UAT-uri/ADI-uri	OIREP-uri ADI	Se calculeaza si ponderea numarului UAT-uri care beneficiaza de acorduri oficiale de colaborare incheiate cu OIREP-uri raportat la nr.total de UAT-uri la nivel judetean si national
1.2	Numar campanii de educatie ecologica si colectare separata initiate de catre Ministerul Mediului care au fost finantate si de catre OTR-uri	MM OIREP-uri	



## CAPITOLUL 9. CONCLUZII

Prezenta strategie urmareste respectarea urmatoarelor principii strategice:

- ✓ Principiul **poluatorul plateste**, corelat cu principiul **responsabilitatii producatorului** si cu cel al **responsabilitatii utilizatorului**; stabileste necesitatea actualizarii cadrului legislativ si economic intr-un mod adecvat, in asa fel incat sa fie acoperite costurile de gestionare a deseurilor, in special pe plan local;
- ✓ Principiul **protectia resurselor primare**, a fost formulat in contextul mai larg al conceptului de „dezvoltare durabila”, stabilind necesitatea de a **minimiza si eficientiza** utilizarea resurselor primare, in special a celor neregenerabile, punand accentul pe utilizarea deseurilor ca si materii prime secundare;
- ✓ Principiul **masurilor preliminare**, se refera la aplicarea stadiului existent de dezvoltare tehnologica in corelatie cu cerintele de protectie a mediului si cu masuri fezabile din punct de vedere economic;
- ✓ Principiul **prevenirii**, stabileste o ierarhie in activitatile de gestionare a deseurilor, ierarhie care situeaza pe primul loc evitarea generarii deseurilor, minimizarea cantitatilor generate, urmata de tratarea in vederea valorificarii si, in ultimul rand, de tratarea in vederea eliminarii, in conditii de siguranta pentru mediu si sanatate a populatiei;
- ✓ Principiul **proximitatii**, corelat cu principiul autonomiei, stabileste faptul ca deseurile trebuie tratate si eliminate cat mai aproape posibil de locul unde au fost generate;
- ✓ Principiul **subsidiaritatii**, stabileste ca responsabilitatile trebuie sa fie transferate catre cel mai scazut nivel administrativ fata de sursa de generare, dar pe baza unor criterii uniforme stabilite la nivel regional si national;
- ✓ Principiul **integrarii**, stabileste faptul ca activitatile de gestionare a deseurilor fac parte integranta din activitatile social-economice care le genereaza.

Activitatile componente ale serviciului de salubritate trebuie sa se desfasoare cu respectarea normelor de protectie a mediului, care reflecta cerintele impuse de legislatia europeana.

Prezenta Strategie stabileste directiile de dezvoltare si functionare, precum si obiectivele strategice ale serviciului de salubritate, tinand cont atat de contextul si cerintele legislative cat si de situatia actuala a activitatilor componente.

Este imperios necesar sa se constientizeze faptul ca nu mai trebuie sustinut modelul economic traditional, acela de “crestere, consum si evacuare”, daca se doreste utilizarea resurselor naturale intr-un mod durabil.

Prin actiunile intreprinse de autoritatile locale si operatori trebuie implementat cat mai bine principiul “redu-refoloseste-recicleaza” in mentalul locuitorilor judetului, cat si constientizarea acestora in privinta utilizarii cat mai corecte a sistemului si infrastructurii de salubritate.

Strategia acopera orizontul de timp 2022 - 2025 si va fi actualizata la intervale de maxim 3 ani, pentru a integra atat eventuale modificari legislative, cat si realitatile care afecteaza contextul tehnico-economic relevant.





**ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ  
DE GESTIONARE A DEȘEURILOR ECODOLJ**

NR. ȘI DATĂ ÎNSCRIERE ÎN REGISTRUL SPECIAL: 81/03.11.2009, C.I.F. RO 26186870, CRAIOVA, STR. NICOLAE TITULESCU, NR. 22, CORP B, ET. 1, TEL./FAX: 0251.412.539 MAIL: [adiecodolj@yahoo.ro](mailto:adiecodolj@yahoo.ro)

Nr. 3246 / 22.11.2023

**RAPORT**

***privind aprobarea Strategiei de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate în Județul Dolj***

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ a fost constituită în scopul înființării, organizării, reglementării, finanțării, exploatării, monitorizării și gestionării în comun, pe raza de competență a unităților administrativ-teritoriale membre, a activităților serviciului de salubritate pe raza de competență a unităților administrativ-teritoriale membre, precum și realizarea în comun a unor proiecte de investiții publice de interes zonal sau regional, destinate înființării, modernizării și/sau dezvoltării, după caz, a sistemelor de utilități publice aferente Serviciului pe baza strategiei de dezvoltare a acestuia.

Scopul ADI ECODOLJ este promovarea și reprezentarea intereselor unităților administrativ-teritoriale membre, în legătură cu:

- a) promovarea, finanțarea și implementarea în comun a Proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”;
- b) gestionarea în comun a activităților serviciului de salubritate (prevăzute de Legea 101/2006);
- c) înființarea, organizarea, coordonarea, reglementarea, finanțarea, monitorizarea și controlul furnizării/prestării activităților;
- d) funcționarea, administrarea și exploatarea în comun a sistemelor de utilități publice aferente activităților;
- e) realizarea în comun a proiectelor de investiții publice pentru reabilitarea, modernizarea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare aferente activităților, pe baza unei **strategiei locale comune de dezvoltare a activităților și a sistemelor de utilități publice aferente**.

Potrivit art. 5 alin. (1) lit. a) și alin. (2) lit. a) coroborat cu art. 16 alin. (3) lit. a) din Statut asociații mandatează Asociația să elaboreze și să aprobe în numele și pe seama lor strategiile proprii privind dezvoltarea serviciilor.

Prin *Nota de Control emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice în data de 08.04.2022, la punctul 5.2. Măsurile reprezentanții ANRSC au dat către ADI ECODOLJ măsura de a face demersurile necesare pentru elaborarea și aprobarea strategiei de dezvoltare și funcționare pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate în județul Dolj.*

În data de 22.09.2022 ADI ECODOLJ a solicitat mandat special de la toate unitățile administrativ teritoriale membre, în conformitate cu Legea nr. 51/2006 *a serviciilor comunitare de utilitati publice*, pentru elaborarea și aprobarea în Adunarea Generală a Asociațiilor ADI ECODOLJ a *Strategiei de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate în Județul Dolj*.



Până în prezent au fost transmise un număr de 30 HCL-uri privind mandatarea Asociației pentru elaborarea și aprobarea Strategiei, însă având în vedere prevederile art. 10 alin. (5) și alin. (5<sup>1</sup>) din Legea 51/2006, precum și prevederile art. 21 alin. (1) și alin. (2) din Statutul Asociației, propunem aprobarea *Strategiei de Dezvoltare a Serviciului de Salubritate în Județul Dolj*.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**ADELA PLĂCINTEȘCU**



**Șef Serviciu Juridic**

**RALUCA MATEESCU**



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Raluca Mateescu", is written over the name.

