



**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: [adi.ecodolj@yahoo.ro](mailto:adi.ecodolj@yahoo.ro)

**Adunarea Generală a Asociațiilor**

**HOTĂRÂRE**

Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ, C.I.F. RO 26186870, întrunită în ședința ordinară în data de 29.03.2024, 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- prevederile Statutului Asociației;
- 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, actele constitutive ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitare ECODOLJ;
- Raportul nr. 787/22.03.2024 al Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ;
- analiza și dezbaterile din ședința adunării generale din data 29.03.2024;

în temeiul art. 91 alin. 4) OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ coroborat cu art. 14 și art. 16 alin. (3) lit. c și art. 21 alin. (1) și alin. (2) din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ,

**HOTĂRĂȘTE**

**Art. 1** Se aprobă *“Studiu de Oportunitate/Fundamentare privind delegarea gestiunii activității de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale din județul Dolj în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică”*, conform Anexei 1 la prezenta hotărâre.

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

Nr. 5

Data 29.03.2024

**PREȘEDINTE**

**DORIN COSMIN VASILE**



**Secretar Ședință**

**RALUCA MATEESCU**



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

NR. ȘI DATA ÎNSCRIERII 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: [adi.ecodolj@yahoo.ro](mailto:adi.ecodolj@yahoo.ro)

Nr. 3608/29.12.2023

**Se aprobă,**

**Director Executiv**

**Adela Plăcintescu**



**STUDIUL DE OPORTUNITATE/FUNDAMENTARE**

**privind delegarea gestiunii activității de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale din județul Dolj în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică**

**INTRODUCERE**

Obiectul prezentului studiu îl reprezintă fundamentarea necesității și oportunității de delegare a gestiunii activității de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale din județul Dolj în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică.

Județul Dolj este beneficiarul unei investiții co-finanțate prin POS Mediu și POIM pentru implementarea unui Sistem de Gestionare Integrată a Deșeurilor la nivelul întregului județ Dolj, ce presupune investiții pentru îmbunătățirea infrastructurii actuale de gestionare a deșeurilor, respectiv pentru colectarea și transportul deșeurilor, tratarea și eliminarea Deșeurilor.

Pentru implementarea noului sistem integrat de deșeuri, în anul 2009 în județul Dolj s-a înființat Asociația de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ, din care fac parte toate unitățile administrativ-teritoriale ale județului.

Asociația s-a constituit 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 (denumite în continuare „Activități”) menționate la punctul b al prezentului alineat 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 Asociației 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”, cu asistența financiară nerambursabilă din partea Uniunii Europene prin Programul Operațional Sectorial Mediu, Axa Prioritară 2, Domeniul major de Intervenție 1 „Dezvoltarea sistemelor integrate de management al deșeurilor și extinderea infrastructurii de management a deșeurilor”;

b) gestionarea în comun a următoarelor activități a serviciului de salubritate (prevăzute de Legea 101/2006):

1. colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat;
2. operarea centrelor de colectare prin aport voluntar a deșeurilor de la persoanele fizice;
3. transferul deșeurilor municipale în stații de transfer, inclusiv transportul separat al deșeurilor reziduale la depozitele de deșeuri nepericuloase și/sau la instalațiile integrate de tratare, al deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separat la stațiile de sortare și al biodeseurilor la instalațiile de compostare și/sau de digestie anaerobă;
4. sortarea deșeurilor de hârtie, carton, metal, plastic și sticlă colectate separat din deșeurile municipale în stații de sortare, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din sortare la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
5. tratarea aerobă a biodeseurilor colectate separat în instalații de compostare, inclusiv transportul reziduurilor la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
6. tratarea anaerobă a biodeseurilor colectate separat în instalații de digestie anaerobă, inclusiv transportul materialului semisolid igienizat și stabilizat la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
7. tratarea deșeurilor municipale cu potențial energetic în instalații de incinerare cu eficiență energetică ridicată, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din incinerare la depozitele de deșeuri;
8. tratarea mecano-biologică a deșeurilor reziduale în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
9. eliminarea, prin depozitare, a deșeurilor reziduale, a deșeurilor stradale, a deșeurilor de pământ și pietre provenite de pe căile publice, a reziduurilor rezultate de la instalațiile de tratare a deșeurilor municipale, precum și a deșeurilor care nu pot fi valorificate provenite din activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor la depozitele de deșeuri nepericuloase;
10. maturatul, spălatul și stropitul căilor publice din localitate, inclusiv colectarea și transportul deșeurilor de pământ și pietre provenite de pe căile publice la depozitele de deșeuri, precum și a deșeurilor provenite din cosurile stradale la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de tratare;
11. colectarea separată și transportul deșeurilor municipale generate ocazional:
  - i) deșeurile voluminoase, inclusiv saltele și mobilă, în baza unui program prestabilit cu autoritățile administrației publice locale, la solicitarea generatorilor de deșeuri;





ii) deseurile provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora, la solicitarea generatorilor de deseuri;

iii) alte deseuri similare provenite de la evenimente publice, la solicitarea organizatorilor;

12. colectarea separată a deșeurilor textile;

13. colectarea separată a deșeurilor periculoase din deșeurile menajere;

14. colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare.

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 strategii locale comune de dezvoltare a activităților și a sistemelor de utilități publice aferente, aprobată la nivelul fiecărei unități administrativ-teritoriale membre prin hotărâri ale autorităților (inclusiv activitățile de exploatare a stațiilor de transfer/sortare/compostare construite prin Proiect, precum și transportul deșeurilor de la acestea la depozitul conform).

Asociația are rolul de a încheia, în numele și pe seama localităților membre, inclusiv în numele și pe seama județului Dolj, contractele de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate menționate mai sus, contracte care vor fi atribuite unor operatori prin licitație publică.

## CONTEXT LEGAL

Realizarea Studiului privind fundamentarea delegării gestiunii activității de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale din județul Dolj în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deseuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică reprezintă o cerință obligatorie conform prevederilor legale. Acesta este un studiu care reprezintă baza pentru luarea deciziilor ulterioare ale autorității contractante.

Baza legală pentru delegarea serviciilor de salubritate este următoarea:

- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 98/2015 privind achizițiile publice;
- Legea nr. 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii;
- HG nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din Legea nr. 98/2016;





- HG nr. 867/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de concesiune de lucrări și concesiune de servicii din Legea nr. 100/2016.

Baza legală a serviciilor de salubritate este următoarea:

- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată

Acest act asigură cadrul legislativ și instituțional unitar în domeniul serviciilor publice din România cu privire la obiectivele, competențele, atribuțiile și instrumentele specifice necesare pentru înființarea, organizarea, gestionarea, finanțarea, exploatarea, monitorizarea și controlul furnizării/prestării reglementate a serviciilor comunitare de utilități publice

- Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare

Acest act stabilește cadrul juridic unitar privind înființarea, organizarea, gestionarea, finanțarea, exploatarea, monitorizarea și controlul funcționării serviciului public de salubritate al localităților; se aplică serviciului public de salubritate al comunelor, orașelor și municipiilor, județelor, precum și al asociațiilor de dezvoltare intercomunitară având ca obiectiv serviciile de salubritate.

- Ordin nr. 82/2015 privind aprobarea Regulamentului – cadru al serviciului de salubritate al localităților
- Ordin nr. 111/2007 privind aprobarea Caietului de Sarcini-cadru al serviciului de salubritate al localităților
- Ordin nr. 640/2022 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile de salubritate, precum și de calculare a tarifelor/taxelor distincte pentru gestionarea deșeurilor și a taxelor de salubritate
- Hotărârea de Guvern nr. 855/2008 pentru aprobarea actului constitutiv-cadru și a statutului-cadru ale asociațiilor de dezvoltare intercomunitară cu obiect de activitate serviciile de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

## PREZENTAREA SERVICIULUI PUBLIC DE SALUBRITATE ÎN JUDEȚUL DOLJ

Pentru funcționalitatea serviciului, în județul Dolj există 3 operatori de salubritate, și anume:

### I. Operatorul județean de colectare și transport deșuri, care va opera și stația de sortare și transfer Goicea construită prin proiect Phare

În data de 22.05.2018 s-a semnat Contractul sub nr. 370 "DELEGAREA PRIN CONCESIONARE A GESTIUNII UNOR ACTIVITĂȚI COMPONENTE ALE SERVICIULUI DE SALUBRITATE, RESPECTIV COLECTAREA ȘI TRANSPORTUL DEȘEURILOR MUNICIPALE ȘI A ALTOR FLUXURI DE DEȘURI ÎN JUDEȚUL DOLJ PRECUM ȘI OPERAREA STAȚIEI DE SORTARE ȘI TRANSFER GOICEA", între ADI





ECODOLJ în numele și pe seama tuturor localităților din județul Dolj și Asociera IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L.- IRIDEX GROUP S.R.L.

Mentionam ca începând cu data de 01.05.2023 operatorul județean de colectare și transport deșeurilor a început operarea platformelor aferente containerelor îngropate din Mun. Craiova, construite de Consiliul Județean Dolj prin Proiectul SMID Dolj, asadar, data de începere a contractului potrivit prevederilor Actului Adicional nr. 2 la Contractul nr. 370/2018 este data de 01.05.2023.

## II. Operatorul depozitului ecologic Craiova-Mofleni

Depozitul Ecologic Mofleni administrat de firma SC ECO SUD SA în baza contractului nr. 17/05.06.2002 încheiat cu Municipiul Craiova, integrat în sistemul județean de salubritate, fiind singurul depozit conform și acceptat de Ministerul Mediului pentru a primi deșeurile în județul Dolj.

În data de 11.05.2023, în urma procedurii de negociere fără publicare prealabilă potrivit art. 104 alin. (1) lit. b) și alin. (2) lit. b) din Legea 98/2016 privind achizițiile publice, ADI ECODOLJ a încheiat în numele și pe seama unităților administrativ membre Contractul nr. 1188/11.05.2023 privind delegarea gestiunii activității de eliminare prin depozitare a deșeurilor la Depozitul Ecologic De Deșeurii Mofleni-Craiova, cu operatorul ECO SUD SA.

## III. Operatorul stațiilor de transfer, sortare și compostare aferente Proiectului SMID Dolj

În data de 30.06.2022 s-a semnat Contractul privind Delegare prin Concesionare a Operării Instalațiilor de Gestionare a Deșeurilor Municipale Realizate în Cadrul Proiectului "Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Dolj" nr. 1818 din data de 30.06.2022, între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ în calitate de delegatar și Asociera S.C. IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L. – S.C. IRIDEX GROUP S.R.L. în calitate de delegat.

În data de 30.06.2022 s-a emis de către ADI ECODOLJ ordinul de începere a perioadei de mobilizare, iar în data de 22.09.2022 s-a emis ordinul de începere a activității începând cu data de 26.09.2022.

Aria de delegare a serviciului de colectare este alcătuită din toate localitățile județului Dolj (cu excepția orașului Filiasi), împărțirea județului Dolj pe zone de colectare a fost făcută prin evidențierea a 6 zone, respectiv:

- Zona 1 Craiova, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:
  - Urban: Craiova, Segarcea;
  - Rural: Almăj, Argetoaia, Botoșești-Paia, Brabova, Braloștița, Bratovoiești, Breasta, Bucovăț, Bulzești, Calopar, Cârcea, Carpen, Castranova, Cerăt, Cernătești, Coșoveni, Coțofenii din Dos, Coțofenii din Fata, Dioști, Drăgotești, Ghercești, Ghindeni, Gogoșu, Goiești, Grecești, Întorsura, Ișalnița, Leu, Lipovu, Malu Mare, Mischii, Murgăși, Pielești, Pleșoi, Podari, Predești,





Radovan, Robănești, Sălcuța, Scăești, Seaca de Pădure, Secu, șimnicu de Sus, Sopot, Teasc, Terpezița, Teslui, Țuglui, Vârvoru de Jos, Vela;

- Zona 2 Băilești, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:

Urban: Băilești;

Rural: Afumați, Caraula, Cioroiși, Galicea Mare, Galiciuica, Ghidici, Giubega, Izvoare, Moșăței, Negoii, Orodul, Perișor, Plenița, Rast, Siliștea Crucii, Unirea, Urzicuța, Vârtop, Verbița;

- Zona 3 Calafat, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:

Urban: Calafat;

Rural: Cetate, Ciupercenii Noi, Desa, Maglavit, Piscu Vechi, Poiana Mare, Seaca de Câmp;

- Zona 4 Filiași, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:

Rural: Brădești, Farcaș, Melinești, Tălpaș

- Zona 5 Dobrești, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:

- Urban: Bechet, Dăbuleni;

- Rural: Amărăștii de Jos, Amărăștii de Sus, Apele Vii, Călărași, Celaru, Daneți, Dobrești, Dobrotești, Drănic, Gingiova, Mârșani, Ostroveni, Rojiște, Sadova, Valea Stanciului;

- Zona 6 Goicea, compusă din următoarele Unități Administrativ Teritoriale:

Rural: Bârca, Bistreț, Cârna, Catane, Gighera, Giurgița, Goicea, Măceșu de Jos, Măceșu de Sus

Activitățile specifice serviciului de salubritate la data prezentei care se desfășoară în toate UAT-urile din Județul Dolj (excepție activitățile prevăzute în Contractul nr. 370/2018 pentru UAT Filiași) în baza contractelor cu operatorii de salubritate menționați mai sus sunt:

- Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat;
- Colectarea separată a deșeurilor municipale generate ocazional:
  - a) deșeurile voluminoase, inclusiv saltele și mobilă, în baza unui program prestabilit cu autoritățile administrației publice locale, la solicitarea generatorilor de deșeuri;
  - b) deșeurile provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora, la solicitarea generatorilor de deșeuri;
  - c) alte deșeuri similare provenite de la evenimente publice, la solicitarea organizatorilor.
- Colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare.
- Transferul deșeurilor municipale în stații de transfer, inclusiv transportul separat al deșeurilor reziduale la depozitele de deșeuri nepericuloase și/sau la instalațiile integrate de tratare, al deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă colectate separat la stațiile de sortare și al biodeșeurilor la instalațiile de compostare și/sau de digestie anaerobă;





- Sortarea deșeurilor de hârtie, carton, metal, plastic și sticlă colectate separat din deșeurile municipale în stații de sortare, inclusiv transportul reziduurilor rezultate din sortare la depozitele de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
- Tratarea aerobă a biodeșeurilor colectate separat în instalațiile de compostare, inclusiv transportul reziduurilor la depozitul de deșeuri și/sau la instalațiile de valorificare energetică;
- Eliminarea, prin depozitare, a deșeurilor reziduale, a deșeurilor stradale, a deșeurilor de pământ și pietre provenite de pe căile publice, a reziduurilor rezultate de la instalațiile de tratare a deșeurilor municipale, precum și a deșeurilor care nu pot fi valorificate provenite din activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor la depozitul de deșeuri nepericuloase.

Mai specific, activitățile care fac obiectul contractelor de delegare sunt:

- a) colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și similare reziduale (inclusiv din colectări ocazionale și servicii suplimentare);
- b) colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și similare reciclabile pe 3 fracții;
- c) colectarea separată de la populație și transportul deșeurilor biodegradabile;
- d) colectarea separată și transportul deșeurilor provenite din pietre;
- e) colectarea separată de la populație și gestionarea deșeurilor periculoase din deșeurile menajere;
- f) colectarea separată și transportul deșeurilor voluminoase provenite de la populație, instituții publice și agenți economici, neasimilabile celor menajere;
- g) colectarea, transportul, sortarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor provenite din activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau a locuințelor;
- h) colectarea deșeurilor abandonate pe domeniul public;
- i) colectarea deșeurilor abandonate pe domeniul public provenite de la lucrări de construcții;
- j) colectarea separată și transportul deșeurilor similare provenite de la evenimente publice, la solicitarea organizatorilor;
- k) colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare;
- l) operarea și administrarea stației de transfer și sortare Goicea;
- m) sortarea deșeurilor reciclabile provenite din zona 6 Goicea în cadrul stației de sortare din această zonă;
- n) operarea și administrarea stațiilor de transfer Dobrești, Băilești, Calafat și Filiași;
- o) operarea și administrarea stațiilor de compostare Calafat și Mofleni;
- p) operarea și administrarea stației de sortare Mofleni;
- q) operarea și administrarea depozitului de deșeuri Mofleni.

Activitatea de colectarea separată de la populație și transportul deșeurilor biodegradabile a început în data de 01.01.2023.







## 1. Colectarea deșeurilor menajere de la utilizatorii casnici

**Colectarea deșeurilor biodegradabile de la populație se realizează conform următorului sistem:**

### a) mediul urban:

- din zonele de case - colectare din poarta in poarta in orasele Craiova, Bailesti, Calafat si Segarcea, fiecare gospodarie va primi 1 pubela maro de 120 litri;
- din zonele de blocuri din Calafat – proiect pilot pentru inceput, urmand a fi extins in alte localitati urbane daca se obtin rezultate pozitive- in puncte de colectare, dotate cu containere de 1,1 mc

**b) mediul rural și orașele Bechet și Dabuleni** au primit prin proiectul SMID Dolj compostoare individuale în gospodăriile particulare, achiziție realizată de Consiliul Județean Dolj prin Proiectul SMID Dolj.

**Colectarea separată a deșeurilor reciclabile menajere în Județul Dolj (excepție Orașul Filiași)**

Colectarea deșeurilor menajere reciclabile de la populație se realizează astfel:

### • în mediul urban:

Din zonele de case:

- colectarea se realizează din poartă în poartă – de la fiecare gospodărie particulară , în 2 europubele de 240 litri, albastru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip hârtie/carton și galben pentru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip plastic/metal;
- din puncte de colectare amplasate pe întreagă arie administrativ teritorială, echipate cu câte 1 container verde tip clopot de 3 mc pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip sticlă;

Din zonele de blocuri:

- colectarea se realizează din puncte de colectare, dotate cu câte 3 containere clopot de 3 mc (Calafat, Bailesti, Segarcea, Dabuleni si Bechet), si cu 3 containere Easy (Municipiul Craiova): albastru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip hârtie/carton, galben pentru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip plastic/metal și verde pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip sticlă.

### • în mediu rural:

a) din puncte de colectare amplasate pe întreagă arie administrativ teritorială, dotate cu câte 3 containere clopot de 1.1 mc: albastru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip hârtie/carton, galben pentru pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip plastic/metal și verde pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip sticlă (52 Localitati rurale);

b) din poartă în poartă de la fiecare gospodărie, în sac/pubela, pentru colectarea deșeurilor reciclabile de tip hârtie/carton și plastic/metal, iar sticla in puncte de colectare amplasate pe





întreagă arie administrativ teritorială, echipate cu câte 1 container verde tip clopot de 1.1 mc (52 Localitati rurale).

## 2. Colectarea deșeurilor similare de la utilizatorii non-casnici (agenți economici și instituții publice)

Colectarea deșeurilor similare se face pe baza de contracte de prestări servicii individuale încheiate direct între operatorul de colectare și transport deșeuri, respectiv Asociația IRIDEX GROUP și utilizatorii non-casnici.

Colectarea deșeurilor se realizează similar cu cele menajere: 3 fracții reciclabile (hârtie/carton, plastic/metal, sticlă) și fracție reziduală, în recipiente de diferite volume și dimensiuni, puse la dispoziție utilizatorilor de către operatorul de salubritate în condițiile specifice ale fiecărui contract sau achiziționate către utilizator.

Transportul deșeurilor se realizează cu autovehiculele achiziționate de către operatorul de salubritate.

## STAREA DE FAPT

În ceea ce privește tratarea mecanobiologică a deșeurilor reziduale în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică, în județul Dolj această activitate nu se desfășoară deoarece nu există o instalație de acest tip.

Prin Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor 2019 – 2025, din analiza alternativelor prezentate în Secțiunea 7 a rezultat ca varianta optimă pentru sistemul de gestionare a deșeurilor în județul Dolj realizarea unei instalații de tratare mecano-biologică care să preia întreaga cantitate de deșeuri reziduale încă din primul an de funcționare. Data estimată în PJGD pentru punerea în funcțiune a instalației TMB este anul 2025.

În acest sens, Consiliul Județean Dolj a făcut demersuri și are în derulare un contract de prestări servicii pentru elaborarea unui Studiu de Fezabilitate și o Aplicație de finanțare pentru realizarea unei instalații integrate cu finanțare posibilă din fonduri nerambursabile prin Programul Operațional Dezvoltare Durabilă (PODD).

În urma controlului desfășurat în perioada 04.09.2023 – 19.09.2023 de către Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice la sediul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor ECODOLJ, control finalizat cu Nota de Control ANRSC nr. 2481/19.09.2023, ADI ECODOLJ a primit următoarele măsuri:

1. să elaboreze documentația de atribuire a activității de tratare mecanobiologică sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile





- de valorificare energetică, în numele tuturor unităților administrativ teritoriale membre care nu au atribuită activitate;
2. să solicite acordarea mandatului special pentru delegarea și aprobarea documentației de atribuire mai sus menționate și să convoace în termen de 30 zile de la data transmiterii solicitării adunarea generală a Asociației în vederea aprobării documentației de atribuire – termen solicitare mandat 5 zile de la data elaborării documentației;
  3. să inițieze procedura de atribuire a contractului de delegare a gestiunii activității de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică, în termen de 5 zile de la aprobarea de către AGA ADI ECODOLJ a documentației de atribuire.

Pentru a putea stabili prin prezentul studiu de fundamentare/fezabilitate alternativa fezabilă județului Dolj cu privire la activitatea de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică, am identificat următoarele județe care se află la o distanță rezonabilă de județul Dolj și dețin o instalație de tratare mecanobiologică:

- județul Hunedoara;
- județul Vâlcea;
- județul Mehedință;
- județul Prahova.

Prin urmare, am transmis adrese către reprezentanții acestor județe prin care am solicitat să ne comunice următoarele:

- dacă se asigură tratarea deșeurilor reziduale înainte de a fi eliminate prin depozitare în instalații de tratare mecanobiologice (TMB) sau în instalație integrată de tratare (IITD) și dacă da, unde este situată aceasta instalație și care este capacitatea acesteia;
- dacă la instalația de tratare mecanobiologică pe care o gestionează/administrează se pot primi deșeuri din alte județe;
- care este tariful pentru gestionarea deșeurilor în cadrul instalației dumneavoastră.

Până în prezent, am primit răspuns din partea:

1. Asociației de Dezvoltare Intercomunitară "Sistem Integrat de Gestionare a Deșeurilor Județul Hunedoară" – adresa nr. 3005/02.11.2023 prin care precizează că:
  - în județul Hunedoara există o instalație de tratare mecanobiologică în Cadrul CMID Barcea Mare, cu o capacitate maximă de 109.200 tone/an;
  - potrivit aplicației de finanțate și a autorizației de mediu, în această instalație pot să fie tratate doar deșeurile generate în județul Hunedoara;
  - tariful pentru activitatea de tratare mecanobiologică este de 65,68 lei/tonă în prezent, fiind în curs de aprobare a noului tarif, conform prevederilor OUG nr. 640/2022.





2. Consiliul Județean Vâlcea și Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Serviciul de Salubritate a Localităților din Județul Vâlcea – adresele nr. 3075/08.11.2023 și nr. 3051/07.11.2023, prin care precizează că în județul Vâlcea în cadrul Programului POIM 2014-2021 s-a construit o instalație de tratare mecano-biologică, cu o capacitate de 34.070 tone/an care v-a deservi localitățile din județul Vâlcea, însă în prezent nu este dată în operare.
3. Consiliul Județean Mehedinți și Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Salubritate Mehedinți – adresa nr. 17.11.2023, prin care precizează că în județul Mehedinți există o instalație de tratare mecanobiologică la aporximativ 10 km de Mun. Dr. Tr. Severin, cu o capacitate de 54.843 tone/an care este suficientă doar pentru tratarea deșeurilor din județul Mehedinți, fiind de asemenea interzisă primirea deșeurilor generate în afara ariei administrativ teritoriale a județului Mehedinți.

După cum se poate observa din cele relatate mai sus tratarea deșeurilor în afara ariei administrative a județului Dolj este imposibilă, neavând o opțiune de a trata deșeurile într-o instalație de tratare mecanobiologică sau într-o instalație integrată de tratare din alt județ.

Totodată, arătăm că majoritatea stațiilor de tratare mecanobiologică existente la acest moment în România sunt alocate unor sisteme de management integrat al deșeurilor din județele respective, investițiile (de cele mai multe ori asigurate din fonduri europene) fiind dimensionate prin raportare la cantitățile de deșeuri din județele în cauză, iar având în vedere cantitatea mare de deșeuri provenite din județul Dolj (aproximativ 130.000 tone/an) este evident că: de o parte se va depăși cu mult capacitatea instalației, iar pe de altă parte, din punct de vedere al achizițiilor vor fi influențate semnificativ cantitățile estimate în documentația de atribuire, tarifele de operare, redevența, etc. Or, tocmai din acest motiv, în majoritatea instalațiilor TMB este interzisă tratarea deșeurilor provenind din alte județe.

Mai mult, având în vedere cantitatea mare de deșeuri și faptul că cel puțin pentru instalațiile din vecinătatea județului Dolj se depășesc cu mult capacitățile instalațiilor (se dublează sau chiar se triplează) APM se va opune cu certitudine acestor operațiuni sau modificărilor aduse AIM cu privire la capacitate sau extinderea ariei de delegare.

Având în vedere cele de mai sus, precum și:

- prevederile art.12 alin. (1) și (2), art. 14 alin. (1) din Legea 101/2006, coroborat cu prevederile art. 22 alin. (3) din Legea 51/2006;

- prevederile art. 229 alin. (1) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, în care se precizează că **"În orice situație în care o autoritate contractantă intenționează să realizeze un proiect prin atribuirea unui contract pe termen lung care să cuprindă fie executarea de lucrări și operarea rezultatului lucrărilor, fie prestarea, gestionarea și operarea de servicii, autoritatea contractantă are obligația de a elabora un studiu de fundamentare prin care se va demonstra necesitatea și oportunitatea realizării proiectului în acest mod"**,

este inoportună delegarea gestiunii activității de tratare mecanobiologică a deșeurilor reziduale din județul Dolj în instalațiile de tratare mecanobiologice sau, după caz, în instalațiile integrate de tratare, inclusiv transportul deșeurilor stabilizate biologic și al deșeurilor reziduale care nu





mai pot fi valorificate la depozitele de deșeuri și al deșeurilor reziduale valorificabile energetic la instalațiile de valorificare energetică, la o instalație din afara ariei județului Dolj.

Prin urmare, ținând cont de natura și starea serviciului, precum și de interesele actuale și de perspectivă ale unităților administrativ teritoriale, precum și de mărimea și complexitatea serviciului de salubritate din județul Dolj, singura opțiune fezabilă și viabilă pentru asigurarea serviciului de tratare a deșeurilor reziduale înainte de a fi depozitate este aceea de proiectare, execuție (construire) și operare a unei instalații de tratare în aria județul Dolj.

#### COMISIE ELABORARE

Mateescu Raluca Monica

Cîrstea Vlad

Cîrstianu Mihaela Mădălina

Trifan Răzvan

Păpăroiu Andreea

