

**MasterPlanul pentru
„Sistemul Integrat de Gestionare a
Deșeurilor - Județul Dolj”**

&

Colectarea selectivă

v4

Prezentul document se dorește a fi o scurtă analiză a situației privind stadiul implementării MasterPlanului pentru "Sistemul Integrat de Gestionare a Deșeurilor" în județul Dolj și colectarea selectivă în orașul Craiova.

Cadrul legislativ

Master Plan 2008-2038 pentru sistemul integrat de gestionare a deseuriilor la nivelul județului Dolj

<http://www.dolj-deseuri.ro/wp-content/uploads/2016/10/master-plan-proiect.pdf>

Legea nr. 194/2019 pentru modificarea și completarea Legii nr. 132/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor în instituțiile publice

<https://lege5.ro/gratuit/gm2dsnjzg4yq/legea-nr-194-2019-pentru-modificarea-si-completarea-legii-nr-132-2010-privind-colectarea-selectiva-a-deseuriilor-in-institutiile-publice>

Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu

<https://lege5.ro/Gratuit/gi4dsmbxgqyq/ordonanta-de-urgenta-nr-74-2018-pentru-modificarea-si-completarea-legii-nr-211-2011-privind-regimul-deseurilor-a-legii-nr-249-2015-privind-modalitatea-de-gestionare-a-ambalajelor-si-a-deseuriilor-de-am>

Care sunt modificările și completările aduse cadrului legislativ de OUG 74/2018?

<https://stratos.ro/care-sunt-modificarile-si-completarile-aduse-cadrului-legislativ-de-oug-74-2018/>

DIRECTIVA (UE) 2018/851 A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 30 mai 2018 de modificare a Directivei 2008/98/CE privind deșeurile

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ro/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018L0851&from=EN>

CUPRINS

1. MasterPlanul pentru „Sistemul Integrat de Gestionare a Deșeurilor - Județul Dolj” - ce prevede pe scurt.....	2
2. O scurta retrospectivă digitală a evoluției Master Planului din 2008 până în prezent	37
3. Situația la ora actuală în Craiova - 2022	53
4. Salubritate Craiova SRL și Iridex Group Salubrizare	56
5. Colectarea selectivă	60
6. Proiectul Azi pentru Mâine în Comunitate - octombrie 2019 – ianuarie 2021	66
7. Soluții propuse	72
8. Campanii colectare selectivă în desfășurare	73
9. Situația colectării selective 2022 - 2023.....	74
10. Grup de lucru ”MasterPlan&CS”	79

1. MasterPlanul pentru „Sistemul Integrat de Gestionare a Deșeurilor - Județul Dolj” - ce prevede pe scurt

MasterPanul a fost realizat în cadrul proiectului “Asistență tehnică pentru sursa de Pregătire a Proiectelor PHARE 2005/017-553.04.03-08.01.

MasterPanul a fost elaborat pe baza metodologiei oferite de Ministerul Mediului și acoperă o perioadă de planificare de **30 de ani** (2008 – 2038).

Pentru implementarea unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor municipale în județul Dolj au fost definite următoarele obiectivele:

- ✓ Dezvoltarea unei politici județene coerente în vederea implementării unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor ;
- ✓ Adaptarea și dezvoltarea cadrului instituțional și organizatoric în vederea implementării cerintelor naționale și armonizarea cu structurile europene;
- ✓ Asigurarea resurselor umane ca număr și pregătire profesională;
- ✓ Crearea și utilizarea de sisteme și mecanisme economico-financiare pentru gestionarea deșeurilor în condițiile respectării principiilor generale cu precadere a principiului „ poluatorul platește ” și a principiului subsidiarității;
- ✓ Promovarea unui sistem de informare și conștientizare pentru toți factorii implicați în implementarea sistemului integrat de gestionare a deșeurilor ;
- ✓ Obținerea de date și informații complete și corecte, adecvate cerintelor de raportare națională și europeană;
- ✓ Maximizarea prevenirii generării deșeurilor ;
- ✓ Modernizarea și extinderea sistemului integrat de colectare și transport al deșeurilor ; reziduale la nivelul intregului județ;
- ✓ Optimizarea transportului deșeurilor reziduale;
- ✓ Extinderea sistemului de colectare separată a deșeurilor reciclabile;
- ✓ Implementarea/extinderea sistemului de colectare separată a deșeurilor din construcții și demolări, a deșeurilor voluminoase, a deșeurilor din echipamente electrice și electronice;
- ✓ Reducerea cantitatii de deseuri biodegradabile municipale depozitate;
- ✓ Eliminarea deșeurilor în conformitate cu cerințele legislative în domeniul gestionării deșeurilor în scopul protejării sănătății populației și a mediului.

MasterPanul propune planul de investitii pe termen lung care sa asigure atingerea tuturor tintelor prevazute în Tratatul de aderare a României la UE și în legislatia actuala. Din planul de investiții pe termen lung sunt selectate investițiile prioritare ce urmează a fi finanțate din POS Mediu.



Programul Operațional Sectorial Mediu este documentul care stabilește strategia de alocare a fondurilor europene pentru sectorul de mediu, în România, în perioada 2007-2013. Bugetul total al POS Mediu este de aproximativ 5,1 miliarde Euro, din care 4,4 miliarde Euro reprezintă finanțare nerambursabilă a Uniunii Europene și peste 0,7 miliarde Euro reprezintă contribuția națională.

POS MEDIU finanțează:

- Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată
- Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor istorice contaminate
- Reducerea poluării și minimizarea efectelor schimbărilor climatice prin reabilitarea sistemelor de încălzire urbană, vizând atingerea ţintelor de eficiență energetică în zonele prioritare identificate
- Implementarea Sistemelor Adequate de Management pentru Protecția Naturii
- Implementarea infrastructurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc
- Sprijin pentru Autoritatea de Management / Organisme Intermediare.

Sursa: <http://www.dolj-deseuri.ro/pos-mediu/>



Website-ul <http://www.posmediu.ro> nu mai funcționează, prin urmare extragerea informațiilor cu privire la finanțările prevăzute în MasterPlan este imposibilă.

Sortarea, compostarea și tratarea deșeurilor

În județul Dolj, la vremea întocmirii MasterPlanului, nu exista nicio stație de sortare sau de tratare a deșeurilor biodegradabile. La jumătatea anului 2009 s-a preconizat a intra în funcțiune stația de transfer și sortare de la Goicea, cu o capacitate de cca. 52 t/zi ce va deservi comunele: Goicea, Giurgita, Maceșu de Sus, Maceșu de Jos, Carna, Barca, Bistreț, Ghighera și Catane.

Depozite conforme

În județul Dolj, în 2008, exista doar un singur depozit conform – Depozitul pentru deșeuri urbane solide și industriale similare, funcțional din iunie 2006 (data finalizării primei celule - 31.03.2006).

Acest depozit a fost construit de SC SYSTEMA ECOLOGIC SRL, ca urmare a contractului de asociere nr. 17/05.06.2002 incheiat cu Consiliul Local Craiova (care a pus la dispoziție

spațiu necesar). Apoi, SC SYSTEMA ECOLOGIC SRL a cedat acțiunile către SC ECOSUD SRL, care administrează în prezent depozitul.

Suprafața totală initială destinată depozitului a fost de 49,38 ha cu o capacitate de cca. 6.000.000 m³ din care au fost cedate 5 ha pentru construcția viitoarelor stații de sortare și compostare din Craiova. Durata estimată de funcționare este de cca. 30 de ani. În prezent, celulele funcționale sunt 2 și 3 cu o suprafață de 1,2 ha, cu o capacitate de depozitare de 200.000 m³ per celulă. S-a estimat că aceste noi celule vor funcționa pe o perioadă de 4 ani.



Autorizația de mediu poate fi vizualizată la adresa: http://apmdj-old.anpm.ro/upload/71824_Proiect%20AIM_Depozit%20deseuri%20Mofleni_SC%20ECOSUD%20SRL.pdf

Depozitul este deținut de Consiliul Local Craiova, SC ECOSUD SRL este operatorul economic care administrează și este autorizat să deservească un număr de aproximativ 420.000 de locuitori (Craiova și alte 32 de localități din județul Dolj). În prezent, doar deșeurile municipale generate de Craiova sunt depozitate acolo. Data estimată pentru închiderea depozitului este 2046. Practic, depozitul are capacitatea necesară pentru a prelua toate deșeurile județului, asigurând perioada planificată (2008-2038).



UPDATE 09.08.2021

13.07.2021 - Noile celule de gunoi de la Mofleni, la doar 366 de metri de Water Park
ECOSUD S.A., firma care deține depozitul de deșuri de la Mofleni va construi patru noi celule pentru depozitarea gunoiului. În acest moment se află în exploatare celula 6, însă aceasta a atins aproape capacitatea maximă. Noile celule se vor apropia periculos de multe de zonele sensibile din împrejurimi. Cu toate acestea, concluziile Raportului la Studiul de Evaluare a Impactului asupra Mediului obținut de ECOSUD de la inginerul Mircea Popescu, nu trag niciun semnal de alarmă cu privire la acest lucru.

Sursa: <https://www.gds.ro/Local/Dolj/2021-07-13/noile-celule-de-gunoi-de-la-mofleni-la-doar-366-de-metri-de-water-park/>



UPDATE 09.08.2021

17.07.2020 - Depozitul de gunoi de la Mofleni, amendat de Gardă din cauza miroslului

Depozitul de gunoi de la Mofleni – Craiova a fost verificat de comisarii Gărzii de Mediu Dolj. Miroslul emanat de groapa de deșeuri și sesizările făcute de craiovenii care locuiesc în cartierele 1 Mai și Mofleni i-au făcut pe comisari să verifice modul în care se depozitează. Neregulile găsite aici i-au determinat pe aceștia să amendeze operatorul. În primul rând pentru că „nu se respectă Normativul tehnic de depozitare pe celula nr. 6, aflată în exploatare“. În al doilea rând, pentru că „pe celula nr. 1 închisă se depozitau deșeuri, aceasta fiind folosită ca o platformă provizorie de depozitare“. Totodată, Garda de Mediu a amendat depozitul cu suma de 100.000 de lei.

Sursa: <https://www.gds.ro/Local/2020-07-17/depozitul-de-gunoi-de-la-mofleni-amendat-de-garda-din-cauza-miroslului/>

01.07.2020 - Reprezentanții operatorului depozitului de deșeuri de la Mofleni, Eco Sud, au depus la Agenția pentru Protecția Mediului (APM), o cerere în vederea emiterii acordului de mediu pentru un proiect care prevede construirea a patru noi celule de depozitare, cu o suprafață totală de peste 256.000 mp.

Sursa: <https://reporter24.info/actual/dolj-eco-sud-vrea-sa-amenajeze-alte-patru-celule-pentru-deseuri-in-depozitul-de-la-mofleni-au-cerut-acord-de-mediu/>

14.03.2019 - Eco Sud va închide primele cinci celule de la depozitul ecologic Mofleni a caror capacitate este deja depasita și a solicitat autoritatilor locale o majorare a tarifului de gunoi. Consilierii municipali – cu excepția liberalilor – au aprobat solicitarea de creștere a pretului la 19,27 de euro pe tonă, după ce li s-a spus că există două expertize independente care certifică legalitatea acestei măsuri.

Sursa: <https://jurnaldecrailova.ro/eco-sud-inchide-cinci-celule-de-la-mofleni-eco-sud-a-solicitat-majorarea-a-tarifului-de-gunoi/?fbclid=IwAR1q6CmgUmEeB511y68C8sqyJ10lOgT-JPXHkk67-1HmeLUksLYXB-0dWLc>

Proiecte locale privind gestionarea deșeurilor aflate în implementare în județul Dolj

- „Dezvoltarea sistemului de colectare selectivă și amenajarea stației de transfer în comuna Goicea” (sistemului centralizat pentru 9 comune - dotare cu recipiente de colectare și autovehicule de transport specializate, stație de transfer și sortare);
- „ECO-SISTEM Cetate – Proiect pentru implementarea unui sistem eficient de gestionare a deșeurilor municipale” - comuna Cetate (dotarea cu recipienți de colectare și autovehicule de transport specializate);
- „Gestionarea deșeurilor menajere, colectare, selectare, transport și închiderea depozitelor de deșeuri menajere necontrolate din comuna Poiana Mare” (achiziționarea de autogunoiere; containere și europubele; amenajarea de platforme de pre-colectare);

- „Sistem de colectare selectivă a deșeurilor menajere solide în comuna Urzicuța” (achiziționarea de autogunoiere; containere și europubele);
- „Reabilitarea sistemului municipal existent de colectare și transport deșeuri la nivelul Municipiului Băilesti” (reamenajarea/amenajare platforme de pre-colectare; achiziționarea de containere, pubele; autogunoiere compactoare);

Proiecții

Pe baza analizei datelor obșinute, de la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj, a Planului de Gestionare a Deseurilor pentru Județul Dolj – ianuarie 2008 și a indicatorilor statistici de generare a deșeurilor au fost estimate cantitățile de deșeuri municipale ce vor fi generate pentru perioada de planificare de 30 de ani (2008 – 2038) a MasterPanului.

Tabelul următor prezintă prognoza cantităților de deșeuri ale principalelor categorii de deșeuri care sunt estimate a fi generate în 2011, 2020 și la finele perioadei estimate 2038.

Tipuri de deșeuri	Cantitate municipală (tone/an)		
	2011	2020	2038
Deșeuri casnice colectate separat și amestecat	181.441	184.688	187.998
Deșeuri similare colectate separat și amestecat din comerț, industrie, instituții	33.791	36.303	41.902
Deșeuri colectate din grădini și parcuri	5.981	6.426	7.417
Deșeuri colectate din piețe	5.313	5.708	6.588
Deșeuri stradale colectate	14.456	15.531	17.926
Deșeuri casnice generate și necollectate	0	0	0
Total deșeuri municipale colectate	240.981	248.655	261.831
Total deșeuri municipale generate	240.981	248.655	261.831
Total nămoluri (35 % d.m.)	25,382	27,590	24,305

Obiectivele și țintele sistemului integrat al managementului deșeurilor

Obiectivele și sarcinile managementului deșeurilor pentru județul Dolj au fost stabilite pe baza prevederilor Planului Regional de Management al Deșeurilor pentru Regiunea 4 și Planului Județean de Management al Deșeurilor, și pe baza prevederilor legale Europene și naționale, cât și luând în considerare situația curentă din țară.

Obiectivele sunt clasificate în două categorii: obiective generale și obiective tehnice.

Obiectivele generale se referă la:

- aspecte instituționale și organizaționale necesare pentru implementarea sistemului integrat de management al deșeurilor;
- finanțare a sistemului de management al deșeurilor;
- informarea și conștientizarea publicului, cât și la
- îmbunătățirea colectării, procesării și validării datelor legate de deșeuri.

Obiective tehnice sunt următoarele:

- Prevenția generării deșeurilor – promovarea compostării individuale în zona rurală, campanii de informare și conștientizare asupra metodelor de prevenție a generării de deșeuri municipale;
- Colectarea deșeurilor și transportul – modernizarea și extinderea ponderii prezente de colectare și transport pentru asigurarea unei ponderi de conectare la serviciile de salubritate de 100% în zona urbană și de 90% în zona rurală; construirea de stații de transfer în perioada 2009-2011;
- Colectare separată – colectarea separată a deșeurilor reciclabile pentru asigurarea îndeplinirii sarcinilor stabilite prin legislație cu privire la reciclare / recuperare prezentate pentru deșeurile împachetate pentru perioada 2009-2013; colectarea separată a DEEE (deșeuri de echipamente electrice și electronice) pentru asigurarea sarcinilor legislative, implementarea schemelor de colectare separată începând cu 2009, pentru deșeurile municipale biodegradabile, deșeurile voluminoase, deșeurile municipale periculoase și deșeurile din construcții și demolări;
- Promovarea recuperării deșeurilor – construirea de stații de sortare pentru deșeurile reciclabile sortate separat și asigurarea reciclării întregii cantități de deșeuri sortate; construirea de stații de compostare, promovarea recuperării de energie din deșeuri pentru acele deșeuri care nu pot fi recuperate material.
- Tratarea deșeurilor - asigurarea de stații de tratare a deșeurilor biodegradabile astfel încât să se asigure îndeplinirea sarcinilor privitoare la îndepărarea deșeurilor biodegradabile de la depozite; tratarea nămolului rezidual din stațiile de tratare a apei

- reziduale urbane în vederea recuperării sau îndepărțării acestora, tratarea deșeurilor municipale periculoase, tratarea deșeurilor din construcții și demolări în vederea recuperării,
- Depozitarea deșeurilor – încetarea activității depozitelor neconforme și închiderea și eliminarea spațiilor de depozitare rurale până la 16 iulie, 2009, închiderea depozitelor neconforme în conformitate cu actele normative.

Analiza opțiunilor

Asistența tehnică a propus a fi luate în considerație 3 alternative pentru realizarea sistemului de management integrat al deșeurilor în județul Dolj.

Toate cele 3 alternative îndeplinesc cerințele referitoare la managementul deșeurilor impuse prin legislația UE și națională, îndeplinesc sarcinile prevăzute pentru reciclare cât și pentru reducerea deșeurilor biodegradabile.

Cele 3 alternative prezinta:

- parte generală legată de colectarea, transportul, reciclarea și depozitarea deșeurilor reziduale, ceea ce este „similar” în toate cele 3 alternative;
- parte specifică, legată de tratarea deșeurilor biodegradabile, care este diferită în fiecare alternativă.

Tratarea deșeurilor biodegradabile în cele trei alternative este propusa să se realizeze astfel:

- **Alternativa 1:** Compostarea deșeurilor biodegradabile și vegetale verzi din parcuri și grădini într-o stație unică de compostare plasată lângă Craiova;
- **Alternativa 2:** Compostarea deșeurilor vegetale verzi din parcuri și grădini într-o stație unică de compostare plasată lângă Craiova și tratarea deșeurilor reziduale de pe raza județului într-o stație de Tratare Mecanic-Biologică situată de asemenea lângă Craiova;
- **Alternativa 3:** Compostarea deșeurilor biodegradabile și vegetale verzi din parcuri și grădini în cadrul a trei stații de compostare aflate lângă Craiova, Băilești și Dobrești.

Suprafața județului a fost împărțită în 6 zone în concordanță cu Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor și cu proiectele aflate în curs de implementare (vezi zona Goicea).

În tabelul de mai jos sunt prezentate capacitatile statiilor de transfer, compostare, sortare și de tratare mecanico-biologica necesare implementării fiecarei alternative.

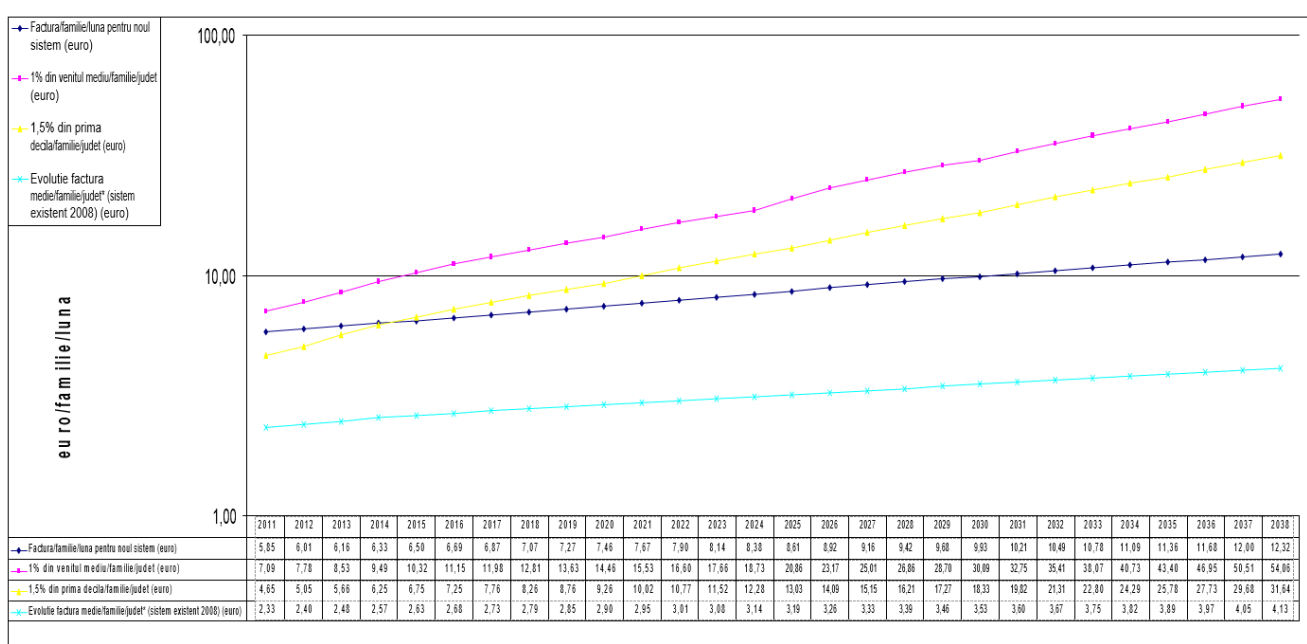
Privire generală asupra alternativelor						
Alternative		Componente ale scenariilor				
		Stații de sortare	Compostare	MBT	Stații de transfer	Depozitare
Alternativa 1 Reciclare materiale Compostare Depozitare conformă	de	1 stație de sortare planificată în Goicea (1.100 t/a) în 2009 Necesar: 1 stație de sortare de 67.000 t/a, în Craiova în 2012; 4 stații de sortare adiționale în 2016 în Băilești (6.200 t/a); în Calafat (5.500 t/a); în Filiași (4.500 t/a), și Dobrești (6.500 t/a).	Nu este planificată nicio stație Necesar: 1 stație de compostare în 2012 în Craiova pentru deșeuri biodegradabile din gospodării individuale din Craiova și deșeuri verzi din parcuri din toate orașele (20.000 t/a). Extindere de 33.000 t/a în 2016.	Nu este necesară stație MBT	1 stație de transfer planificată în Goicea (1.600 t/a) în 2009 Necesar: 4 stații de transfer în 2012 în Băilești (12.500 t/a); în Calafat (10.000 t/a); în Filiași (6.500 t/a); și Dobrești (9.500 t/a).	Existente: 1 depozit conform în Mofleni (capacitate 44 ha) Necesar: Nu este necesar niciun depozit suplimentar
Alternativa 2 Reciclare materiale Compostare și MBT Depozitare conformă	de	1 stație de sortare planificată în Goicea (1.100 t/a) în 2009 Necesar: 1 stație de sortare de 67.000 t/a, în Craiova în 2012; 4 stații de sortare adiționale în 2016 în Băilești (6.200 t/a); în Calafat (5.500 t/a); în Filiași (4.500 t/a), și Dobrești (6.500 t/a).	Nu este planificată nicio stație Necesar: 1 stație de compostare în 2012 în Craiova pentru deșeuri biodegradabile din deșeuri verzi din parcuri din toate orașele (9.000 t/a).	Necesar: 1 stație MBT de 150.000t/a este necesară în Craiova.	1 stație de transfer planificată în Goicea (3.000 t/a) în 2009 Necesar: 4 stații de transfer în 2012 în Băilești (12.500 t/a); în Calafat (10.000 t/a); în Filiași (7.000 t/a); și Dobrești (12.500 t/a).	Existente: 1 depozit conform în Mofleni (capacitate 44 ha) Necesar: Nu este necesar niciun depozit suplimentar
Alternativa 3 Reciclare materiale Compostare și MBT Depozitare conformă	de	1 stație de sortare planificată în Goicea (1.100 t/a) în 2009 Necesar: 1 stație de sortare de 67.000 t/a, în Craiova în 2012; 4 stații de sortare adiționale în 2016 în Băilești (6.200 t/a); în Calafat (5.500 t/a); în Filiași (4.500 t/a), și Dobrești (6.500 t/a).	Nu este planificată nicio stație Necesar: 1 stație de compostare în 2012 în Craiova pentru deșeuri biodegradabile din gospodării individuale din Craiova și deșeuri verzi din parcuri din toate orașele (22.000 t/a), și 2 stații de compostare adiționale în 2016 în Băilești (5.000 t/a); și Dobrești (2.500 t/a).	Nu este necesară stație MBT	1 stație de transfer planificată în Goicea (3.000 t/a) în 2009 Necesar: 4 stații de transfer în 2012 în Băilești (9.000 t/a); în Calafat (10.000 t/a); în Filiași (7.000 t/a); și Dobrești (8.000 t/a).	Existente: 1 depozit conform în Mofleni (capacitate 44 ha) Necesar: Nu este necesar niciun depozit suplimentar

Planul de investiții pe termen lung include investiții pentru:

- Colectarea si transportul deșeurilor reziduale;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor de reciclabile;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor biodegradabile;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor voluminoase;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor periculoase;
- Stabilirea punctelor de colectare prin aport voluntar;
- Stații de transfer și transportul deșeurilor de la stațiile de transfer către depozitul zonal conform existent;
- Stații de sortare;
- Compostarea deșeurilor biodegradabile și compostare individuală;
- Stații de compostare;
- Reabilitarea tuturor depozitelor neconforme și a spațiilor de depozitare rurală;
- Cheltuieli neprevăzute și proiectare;
- Asistență tehnică pentru a asigura beneficiarului capacitatea adecvată de management în vederea implementării masurilor și susținerii investiției.

Principalele etape în compararea capacății de plată a unei familii din județul Dolj cu factura necesară să acopere cheltuielile necesitate de operarea sistemului de gestiune a deșeurilor din județul Dolj:

- S-a construit fluxul de costuri pe perioada 2012-2038; pentru costurile de O&I s-a eliminat ponderea aferenta cantităților de deșeuri generate de industrie (vezi capitolul 8, tabelul din Anexa 8.1);
- S-a considerat o rată de cofinanțare de 66,69% din partea POS Mediu (grantul UE + contributia nationala);
- S-a considerat ca 29,66% din investitie va fi asigurata de catre operatori (14,799 mil. Euro)
- Valorile astfel calculate au fost indexate cu inflația din zona euro pe termen lung (2,5%);
- La aceste valori se adaugă TVA de 19%;
- Se împart valorile obținute la populație, an de an; rezultă tariful/pers. (în Euro);
- Se calculează factura pe gospodărie prin înmulțirea tarifului/pers. cu nr. mediu de persoane/gospodărie;
- Se determină capacitatea de plată pe gospodărie, în euro, prin împărțirea venitului la cursul euro, an de an și aplicarea procentelor corespunzătoare (1% la venitul mediu și 1,5% la venitul pentru prima decilă);
- Se trasează graficul capacitații de plată/familie (calculat cu 1% din valoarea medie și 1,5% din prima decilă de venituri)
- Se trasează factura pe familie calculată anterior și diferența față de factura curentă (indexată cu inflația).



Evoluția capacitații de plată, factura pentru noul sistem și creșterea facturii (axa secundară)

Din grafic rezultă:

- !! In cazul limitei de 1% din venitul medial gospodariei medii, **nu este depășită capacitatea de plată a familiilor din județul Dolj, pe durata 2010-2038, deci prin prisma acestui indicator investiția propusă este suportabilă pentru populația județului Dolj**, Factura lunară minimă pe gospodărie, necesară pentru a asigura durabilitatea sistemului, va fi în 2012 (primul an în care sistemul va începe să funcționeze) de **6,01 euro/familie/luna**, cu o creștere de aprox. 2,74% în fiecare an, ajungând în ultimul an de analiză, la **12,32 euro/familie/luna**.
- !! In cazul limitei de 1.5% din prima decila de venituri se constată o perioadă tranzitorie (2009-2014) în care limita este depasita. Aceasta se explică prin nivelul foarte redus de venituri al familiilor din mediul rural, unde în prezent nici nu există serviciu de salubritate. Dacă analizăm mai profund, pentru mediul urban, chiar pentru populația cea mai săracă (decila 1 de venit), tariful determinat nu duce la depășirea limitei de suportabilitate, problema este la populația din mediul rural, unde tariful va deveni suportabil abia în anul 2014. De aceea, pentru a preveni incapacitatea acestor familiilor de a plăti pentru serviciul de salubritate, autoritățile administrației publice locale vor trebui să gândească un sistem de subvenții sau de asistență socială pentru familiile cele mai sărăcă (decila 1 de venituri din mediul rural). Trebuie ținut seama și de faptul că familiile cu venituri reduse produc și mai puține deșeuri și, în contextul trecerii la un sistem de tarifare bazat pe greutatea/volumul deșeurilor generate, și aceste familiile vor putea plăti noua factură pentru gestiunea deșeurilor .
- !! Factura nouă va crește fără de cea platită anterior, în medie, cu **3,52€/familie/luna**, în anul 2011 și cu **8,20 €/familie/luna** în anul 2038.
- !! Tinând seama de aceste considerente se poate trage concluzia că investiția propusă poate fi suportată de populație, în condițiile în care beneficiarul (Consiliul Județean) va lua măsuri pentru asigurarea unui sistem de protecție socială pentru acoperirea diferențelor de tarif pentru familiile cele mai sărăcă din mediul rural, pe perioada 2009– 2014.



UPDATE 09.08.2021

[...] Astfel, taxa specială de salubrizare este de **11 lei/persoană/lună (n.m.: aprox. 6,6 euro/familie/luna, pentru o familie de 3 persoane și un curs de 5lei/euro)** și se datorăză pentru lunile iulie-decembrie 2021 (6 luni). Aceasta poate fi achitată pe fiecare lună, dar și anticipat, pentru câte luni se doresc. De asemenea, taxa poate fi achitată atât la punctele de lucru ale Direcției de Impozite și Taxe, cât și online sau prin mandat poștal. [...]

Sursa: <https://www.agerpres.ro/administratie/2021/07/01/dolj-in-craiova-s-a-schimbat-operatorul-de-salubrizare-se-impune-taxa-speciala-de-gunoi-pentru-totii-locuitorii--741270>



UPDATE 18.07.2022

„[...] Taxa specială de salubrizare (care cuprinde taxa distinctă pentru deșeurile menajere reziduale și taxa distinctă pentru deșeurile menajere reciclabile) va fi majorată, începând din 2022. În prezent, cuantumul este de 11 lei/pers/lună, iar în urma creșterii va ajunge la 12 lei pers/lună. Asta pentru că taxa pentru reciclabile crește de la 2 la 3 lei. Cea pentru reziduale se menține la 9 lei. [...]”

Sursa: <https://www.ziaruldecrailova.ro/taxa-pe-gunoi-se-face-12-lei-primaria-craiova-trebuie-sa-achite-containerele-supraterane-si-lipsa-reciclarii>

Surse si fluxuri de deșeuri (2.7)

Categoriile de deșeuri care fac obiectul MasterPanului sunt următoarele:

- deșeuri (deșeuri menajere și asimilabile din comerț, industrie, instituții) inclusiv fracțiile colectate separat - cod 20;
- deșeuri de ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat) – cod 15 01;
- deșeuri din construcții și demolări – cod 17;
- namoluri de la epurarea apelor uzate orașenești – cod 19 08 05;
- deșeuri de echipamente electrice și electronice – coduri: 20 01 21*; 20 01 23*; 20 01 35*; 20 01 36.

Sistemul de colectare separată a deșeurilor nu a fost implementat, în momentul redactării prezentului MasterPlan, decât în cazul deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Nu sunt colectate separat deșeurilor voluminoase, deșeurile periculoase și deșeurile cu potențial de valorificare.

În ceea ce privește tratarea și valorificarea deșeurilor, la nivelul județului funcționau instalații de tratare și valorificare a materialelor reciclabile (metale, hartie, mase plastice, acumulatori uzați) și o instalație de tratare a deșeurilor din construcții și demolări.

Nu existau instalații de tratare și valorificare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, a nămolului rezultat în urma epurării apelor uzate menajere și a deșeurilor biodegradabile.

Fluxuri speciale de deseuri (2.7.5)

În această secțiune sunt prezentate fluxurile speciale din deșeurile municipale, care necesită sisteme separate de management, și anume:

a) deșuri periculoase din deșeurile municipale;

1. 20 01 13* solventi;
2. 20 01 14* acizi;
3. 20 01 15* alcali;
4. 20 01 17* fotochimice;
5. 20 01 19* pesticide;
6. 20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșuri care contin mercur;
7. 20 01 23* echipamente scoase din funcțiune, care conțin clorofluorocarburi;
8. 20 01 26* uleiuri și grasimi, altele decât cele menționate în 20 01 25;
9. 20 01 27* vopseluri, cerneluri, adezivi, și răsini care conțin substanțe periculoase;
10. 20 01 29* detergenți care conțin substanțe periculoase;
11. 20 01 31* medicamente citotoxice și citostatice;
12. 20 01 33* baterii și acumulatori inclusi la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03;
13. 20 01 35* echipamente electrice și electronice scoase din funcțiune, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23 continând componente periculoase
14. 20 01 37* lemn continând substanțe periculoase.

Opțiunile de colectare existente la nivel european sunt:

- prin magazinele care asigură desfacerea produselor respective înainte de a deveni deșuri (ulei uzat, baterii și acumulatori uzați, medicamente expirate);
- prin puncte de colectare special amenjate care să asigure și o pre-sortare a deșeurilor colectate;
- din ușă în ușă;
- prin unități mobile care, la o perioadă de timp stabilită, se află într-un loc stabilit namoluri rezultate din procesul de epurare a apelor uzate orașenești;

b) nămoluri rezultate din procesul de epurare a apelor uzate orașenești

Nămolul, provenit din procesul de epurare a apelor uzate, este un reziduu generat în timpul epurării primare (fizică și/sau chimică), a epurării secundare (biologice) și terțiare (îndepartarea nutrienților). Reziduurile rezultate din preepurare (epurare preliminară) nu sunt considerate ca fiind nămol, fiind în general particule solide, nisip, grasimi.

Stații de epurare existente (conform Master Plan privind alimentarea cu apa și epurarea apelor uzate județul Dolj, 2008,

Nr. crt.	Localitate	Receptor apa uzata	Populatie deservita	Stare de functionare
1	Craiova	canal Craiovita care se varsă în râu Jiu	240.000 locuitori	în construcție, fonduri ISPA
2	Bailesti	paraul Balasan	7.000 locuitori	nu funcționează – stație de pompă defectă
3	Calafat	fluviul Dunarea	9.100 locuitori	stație epurare biologică funcțională (receptionată în 2007)
4	Filiași	râu Jiu	5.600 locuitori	stație epurare biologică - necorespunzătoare
5	Segarcea	canal irigației	2.725 locuitori	abandonată
6	Bechet	canal desecare Balta Arădan	280 locuitori	dezafectată
7	Plenita	cariera Stramba	-	nefinalizată și abandonată

Conform informațiilor furnizate, în prezent, la nivelul județului Dolj funcționează doar două stații de epurare, și anume:

- **stație epurare Calafat**, cu o capacitate proiectată de 30.000 locuitori echivalenți, cu un volum de apă epurată anual de 1.473.000 m³; cantitatea de nămol umed generată anual este de 1.825 tone, care după deshidratare pe patul de uscare este transportată la depozitul orașului;
- **stație epurare Filiași** (cu un randament de epurare foarte scăzut) – anual epurează un volum de 1.200.000 m³ apă uzată, rezultând 720 tone nămol care este transportată la depozitul orașului.

Conform *MasterPanului privind alimentarea cu apa și evacuarea apelor uzate în județul Dolj*, elaborat în anul 2008, următoarele localități vor beneficia de stații de epurare:

- reabilitarea stațiilor existente
 - Craiova (Facai) - termen de realizare 2010;
 - Calafat;



30 iunie 2011 - Lucrările la Stația de Epurare de la Făcăi au durat mai mult de două decenii. Acestea au început în perioada comunistă, au fost abandonate, iar apoi reluate cu bani europeni, după anul 2000. Deși trebuia finalizate în anul 2008, inaugurarea s-a putut face abia azi.

Sursa: <https://www.gds.ro/Actualitate/2011-06-30/Craiova-are-statie-de-epurare/>

Reabilitarea captării și Stației de Tratare Calafat, conducta de aducțiune Calafat - Poiana Mare, modernizarea Stației de epurare Calafat

Contractul de lucrări CL3 a fost semnat în data de **7 mai 2013**, cu un consorțiu de firme format din SC CORAL SRL Tulcea și SC Energomontaj SA și are o valoare de 38.965.721,53 lei, fără TVA.

Sursa: <https://www.apaoletenia.ro/proiect/cl3-statia-tratare-calafat.html>

➤ realizare stații de epurare noi

- Filiaș
- Rastu Nou (Băilești/Poiana Mare)
- Bechet
- Padea (Segarcea)
- Dobrești (Amărăștii de Jos/Marșani).



Proiectul „Extinderea și modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată în Județul Dolj” este finanțat din Fondul de Coeziune al Uniunii Europene prin Programul Operațional Sectorial de Mediu 2007-2013, Axa priorității 1 și cuprinde investiții pentru reabilitarea, extinderea și modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată în localitățile: Craiova, Calafat, Băilești, Filiaș, Segarcea, Dăbuleni, Bechet, Poiana Mare și Călărași, însușând o populație de aproximativ 390.000 locuitori din județul Dolj.

Proiectul cuprinde, printre obiective, și:

- Introducerea de noi stații de epurare la Rast, Bechet și Cerat care să deservească aglomerările din aria de proiect: Poiana Mare, Bailești, Dăbuleni – Călărași, Bechet și Segarcea;
- Îmbunătățirea performanțelor stației de epurare Filiasi prin construirea unei noi stații de epurare în conformitate cu Directiva privind Apele Uzate Urbane 91/271/CEE;
- Îmbunătățirea procesului de epurare a stației de la Calafat prin introducerea treptei de defosforizare, protejând astfel cursul de apă receptor.

Documentul poate fi descărcat de la adresa:

https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi4n ceR1ajyAhWq_CoKHS4ZBN44ChAWegQIBBAB&url=http%3A%2F%2Fwww.cjdolj.ro%2Fdocumente%25202013%2FProject%2520-%2520informatii%2520generale.doc&usg=AOvVaw32ESeKq7A7h9CXtdBBI4Ze



Memoriu de prezentare necesar emiterii acrodului de mediu pentru **Sistem de alimentare cu apă și apă uzată în zona Calafat, Maglavit, Băilești, Piscu Vechi și Poiana Mare** componentă a ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din Județul DOLJ, în perioada 2014-2020” conform O.M. nr. 135/2010

Sursa:

http://apmdj.anpm.ro/documents/19431/31165091/Memoriu_Apa+si+canal_Calafat_20092017var3.pdf/0b23382e-d820-4cc1-bc5f-437eeaf3bac

25.05.2021 - S-a semnat contractul pentru sisteme de alimentare cu apă în Calafat, Maglavit, Cerăt, Balasan, Poiana Mare, Piscu Vechi și Rastu Nou

În prezența președintelui Consiliului Județean Dolj, Cosmin Vasile, Compania de Apă Oltenia S.A. a semnat, astăzi, unul dintre cele mai ample contracte de lucrări ce vizează județul Dolj, în cadrul ”Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dolj, în perioada 2014-2020”. Este vorba despre „DJ-CL-12 Extindere sisteme de alimentare cu apă în Calafat, Maglavit, Cerăt, Balasan (Băilești), Poiana Mare, Piscu Vechi. Stație de pompare și conductă de evacuare SEAU Rast-Dunăre”.

Sursa: <https://cvlpress.ro/25.05.2021/s-a-semnat-contractul-pentru-sisteme-de-alimentare-cu-apa-in-calafat-maglavit-cerat-balasan-bailesti-poiana-mare-piscu-vechi-si-rastu-nou/>

Filiași: 18.12.2013 - Desemnarea reprezentantului legal al proiectului "Realizare statie de epurare si retea de canalizare in satul Racarii de Sus, oras Filiasi, judetul Dolj"
<https://www.primaria-filiiasi.ro/fisiere/hotarari/H2013.12.18-80.pdf>

15.02.2017 - Privind desemnarea reprezentantului legal al proiectului " Realizare statie de epurare si retea de canalizare in satul Racarii de Sus, oras Filiasi, jud. Dolj
<https://www.primaria-filiiasi.ro/fisiere/hotarari/H2020.01.31-24.pdf>

26.09.2019 -Privind aprobarea Actului Aditional nr. 3/2019 la Contractul de Lucrari nr. 9686 din 22.06.2015 incheiat cu S.C. PRIMACONS S.R.L. avand ca obiect "REALIZAREA DE STATIE DE EPURARE SI RETEA DE CANALIZARE IN SATUL RACARII DE SUS - FILIASI" - Durata contract: 31 dec 2019

31.01.2020 - Privind aprobarea Actului aditional nr.4/1430/21.01.2020 la Contractul de Lucrari nr.9686/22.05.2015 incheiat cu S.C PRIMACONS SRL avand ca obiect "REALIZARE STATIE DE EPURARE SI RETEA DE CANALIZARE IN SATUL RACARII DE SUS FILIASI" - Durata contract: 15.09.2020

Nu exista alte articole care sa ne arate evolutia lucrărilor în 2021

c) deșeuri din construcții si demolări;

1. 17 01 01 beton
2. 17 01 02 cărămizi
3. 17 01 03 țigle și materiale ceramice
4. 17 01 06* Amestecuri sau fracții separate de beton, căramizi, țigle, sau materiale ceramice cu conținut de substanțe periculoase
5. 17 01 07 Amestecuri sau fracții separate de beton, căramizi, țigle, sau materiale ceramice altele decât cele specificate la 17 01 06
6. 17 02 01 Lemn
7. 17 02 02 Sticlă
8. 17 02 03 Materiale plastice
9. 17 02 04* Sticlă, materiale plastice sau lemn cu conținut de/sau contaminate cu substanțe periculoase
10. 17 04 01 Cupru, bronz, alama
11. 17 04 02 Aluminiu
12. 17 04 03 Plumb
13. 17 04 04 Zinc
14. 17 04 05 Fier și otel
15. 17 04 06 Staniu
16. 17 04 07 Amestecuri metalice
17. 17 04 09* Deșeuri metalice contaminate cu substanțe periculoase
18. 17 04 10* Cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substanțe periculoase
19. 17 04 11 Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10

Amplasamente depozitarea deșeurilor din construcții și demolări (tabel 2.7 – 10)

Nr. crt.	Localitate	Nr. amplasamente	Localizare
1	Craiova	1	- platforma amenajată depozit Mofleni
2	Bailești	1	- șoseaua Drumul Rastului, în partea de V a depozitului de deșeuri urbane Bailești
3	Bechet	2	- S-E, cu o suprafață de 0,06 ha și o capacitate de 1.200 m ³ - S-V, cu o suprafață de 0,06 ha și o capacitate de 1.200 m ³
4	Dăbuleni	2	- în S localității, suprafață 1 ha - în N localității, suprafață 0,5 ha
5	Călărași	2	- punctul Goata, la vest în satul Călărași - punctul Neicu, la S-V în satul Sărata
6	Cârcea	1	- spațiul de depozitare a deșeurilor, în zona VII
7	Cetate	1	- în zona cimitir (conform PUG)
8	Coțofenii din Dos	3	- sat Mihaita - sat Potmeltu - sat Coțofenii din Dos
9	Plenița	1	- punctul Cariera Strâmba
10	Rast	2	- nordul localității - groapa de la cuptoarele de cărămidă
11	Scăești	5	- pentru satul Scăești punctele: Pitulați, Gropane, Podul cu Măciuci - pentru satul Valea lui Pătru punctele: La Baltă și la Grinduri
12	Țuglui	3	- spațiul de depozitare a deșeurilor Caval - sat Glod - sat Jiul
13	Celaru	1	- punctul Pădurea Celaru

d) deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE)

1. 20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur
2. 20 01 23* echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi)
3. 20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de compoziții periculoși
4. 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35.

Tabel 2.7-11 Puncte județene de colectare DEEE

Amplasament punct de colectare	Amenajare punct de colectare	Societatea care administreaza punctul de colectare	Observatii
Calafat Str. Jiului, nr. 2	Suprafata: 100 mp Spatiu acoperit, împrejmuit, suprafata impermeabila	Serviciul de salubritate din cadrul Primariei Calafat	Functional

Tabel 2.7-12 Puncte de colectare DEEE – orase cu peste 100.000 locuitori

Amplasament punct de colectare	Amenajare punct de colectare	Societatea care administreaza punctul de colectare	Observatii
Craiova Aleea Simnic, nr. 48	Suprafata: 171 mp Spatiu acoperit, platforma betonata, containere 4 mc	-	Functional Nu detine autorizatie

Tabel 2.7-13 Puncte de colectare DEEE – orase cu peste 20.000 locuitori

Amplasament punct de colectare	Amenajare punct de colectare	Societatea care administreaza punctul de colectare	Observatii
Bailesti Soseua Galicea, nr. 8 (HCL 127/16.11.2005)	Suprafata: 1000 mp Platforma betonata, containere	-	Nu este functional. Nu detine autorizatie. Desi activitatea a fost scoasa la licitatie, aceasta nu a fost preluata de nici un agent economic, urmand a se organiza o noua licitatie.

Tabel 2.7-14 Operatori economici autorizati pentru colectarea DEEE

Nr. crt.	Date de identificare	Acte de reglementare a activitatii	Cod CAEN	Cantitate colectata in 2007 (tone)
1	SC REMAT SA Craiova, str. Drumul Industriilor 7	Autorizatie de mediu nr.186R/13.07.2006 valabila pana la 28.02.2010	3710, 3720, 5157, 5020, 9002	9,317
2	SC ROBEXPERT SRL Craiova, str. Severinului 27	Autorizatie de mediu nr.136/07.05.2007 valabila pana la 07.05.2012	3710, 3720,	0
3	SC VASCOM SRL Craiova, str. Raului 222	Autorizatie de mediu nr.130R/26.04.2007 valabila pana la 28.02.2010	3710, 3720, 5157	0
4	SC OLTMETAL SA Podari, str. Depozitului 15	Autorizatie de mediu nr.222R/23.07.2007 valabila pana la 31.03.2009	3710, 3720, 5157, 9002	0
5	SC 3R SA Craiova, str. Rozelor 78	Autorizatie de mediu nr.168R/11.01.2008 valabila pana la 28.12.2008	3710, 3720, 5157, 9002	6,482
6	SC MIRSANDO SERVICE SRL Craiova, str. Bicaz 10	Autorizatie de mediu nr.173/31.05.2007 valabila pana la 31.05.2012	3710	0
7	SC ADIDRAD COM SRL Craiova, str. Calea Severinului 48C	Autorizatie de mediu nr.73/19.12.2007 valabila pana la 09.09.2009	3710, 3720, 5020, 5157, 9002	0
8	SC ROMSOFT SA Craiova, b-dul Carol 6	Autorizatie de mediu nr.360/19.12.2007 valabila pana la 2012	9002	0

Sistemul de gestionare a deșeurilor municipale (2.8)**a) Colectare si transport deseuri municipale**

- **în mod direct** – prin compartimente special înființate în cadrul structurii autoritaților publice locale;
- **prin delegarea serviciului** (hotărâri și contracte de delegare) – către operatori economici licențiați.

Modul de realizare se stabilește prin hotărâre a autoritaților administrației publice, respectiv a asociațiilor de dezvoltare intercomunitară.

Frecventa colectarii variază de la o localitate la alta, de tipul locuinței (este mai ridicată în cazul blocurilor decât în cazul locuințelor individuale) și depinde de serviciul contractat. Poate varia și de la un anotimp la altul.



Salubritate Craiova avea, și are în continuare, pe site-ul propriu, o pagină în care putem găsi programul de colectare a deșeurilor: <https://salubritate-craiova.ro/program-colectare-deseuri-menajere/>



Nici în momentul de față IRIDEX nu are pe propriul site o pagină în care ne putem informa cu privire la programul de colectare a deșeurilor.



UPDATE 18.07.2022 – IRIDEX are publicat pe site-ul personal calendarul de colectare a deșeurilor, dar este foarte deficitar: se incarcă greu, nu conține toate străzile din Craiova (ex: În imaginea de mai jos, în campul aferent străzii nu găsim strada Elena Farago) etc.

< > C ☰ | 🔒 www.iridexsalubrizare.ro/calendardecolectaredeseuri

The screenshot shows a website header with navigation links: Acasă, Despre noi, Servicii, Utile, Noutăți, Angajări, Contact. Below the header, there is a large image of a calendar page with a red pushpin pointing to the date 17. To the left of the calendar, there is text about waste collection: "reziduale sau a celor reciclabile, din mediul rural sau urban. Specialiștii noștri au creat și au pus la dispoziția beneficiarilor un plan anual de colectare pentru fiecare localitate și tip de deșeu în parte." A search bar at the top right says "Caut pentru altă localitate/stradă".

Calendarul de colectare

Caut pentru altă localitate/stradă

Pentru urmatoarele 6 luni

CRAIOVA JUD. DOLJ

x ▾

Introduceți strada căutată (fără cuvântul "strada")

ELENA



ALEEA ELENA TEODORINI (FOSTA OAGA)

ELENA CORNETI

ELENA TEODORINI (FOST NICOLCESCU)

Sursă imagine: <https://www.iridexsalubrizare.ro/calendardecolectaredeseuri>

În ceea ce privește modul de colectare, în cazul blocurilor cu apartamente deșeurile sunt colectate de la punctele de **pre-colectare** stabilite (adiacente blocurilor) și administrate de către asociațiile de proprietari iar în cazul locuințelor individuale colectarea se realizează din poartă în poartă.

În ceea ce privește deșeurile asimilabile și cele rezultate din servicii municipale (stradale, piețe, grădini și parcuri) frecvența de colectare este stabilită în funcție de necesitățile beneficiarului contractului.

Transportul deșeurilor municipale, se realizează în marea parte a cazurilor de către operatorii de salubritate care au realizat colectarea acestora.

Tabel 2.8-1 Situatia centralizata a operatorilor de salubritate din județul Dolj în anul 2007

Denumire operator salubrizare	Localitati deservite	Locuitori deserviti (nr.)		Forma de proprietate	Licenta ANRSC	Autorizatie de mediu
		Mediul urban	Mediul rural			
Serviciul Public de Salubritate Craiova	Craiova	134.000	-	Publica de interes local	Licenta clasa I – DJ10462953 , valabila pana la 17.08.2010	259R/ 01.10.2007
SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Craiova	Craiova	63.000	-	Majoritar privat	Licenta clasa I – TM9112229, valabila pana la 08.12.2010	726/ 08.12.2005
Serviciul Public de Administrare a Domeniului Public si Privat Bailesti	Bailesti	4.600	-	Publica de interes local	-	225/03.08.2 006 vizat 5001/2007
D.S.U.P. Calafat	Calafat	14.010	-	Publica de interes local	-	-

SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Filiasi-Racari	Filiasi-Racari	6.665	200	Majoritar privat	Licenta clasa I – TM9112229, valabila pana la 10.01.2012	10/10.01.2007
Directia de Servicii Comunitare Segarcea	Segarcea	1.700	-	Publica de interes local	-	189/14.07.2006 valabila pana la 14.07.2011

Tabel 2.8-5 Dotare operatori salubritate – colectare deseuri municipale în amestec, 2007

Operator salubritate	Numar recipienti							Volum total (m ³)	Capacitate specifică (m ³ /locuitor)
	Container		Euro-container			Pubele			
	(4 m ³)	(15-24 m ³)	(0,24 m ³)	(1,1 m ³)	(7-10 m ³)	(18 m ³)	(0,1-0,2 m ³)		
Serviciul Public de Salubritate Craiova	430	2	-	1.223	2	2	10.738	4.838,4	n.d
SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Craiova	-	-	-	300	-	-	8.500	2030	n.d
SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Filiasi				60			1.040	223,48	0,032
Serviciul Public de Administrare a Domeniului Public și Privat Bailești	25	-	-	-	-	-	-	100	n.d
D.S.U.P. Calafat	40						200	248	0,018
Directia de Servicii Comunitare Segarcea	11	-	-	-	-	-	-	44	0,05
TOTAL	76	2		1.583	2	2	20.298	7483,48	0,033

(*uzate, utilizate timp de peste 30 ani)/ **Sursa:** date furnizate de către operatorii de salubritate**Tabel 2.8-6 Dotare operatori salubritate – transport deseuri municipale în amestec, 2007**

Operator salubritate	Tip mijloace transport					Total mijloace de transport	
	Autocamioane basculante	Autogunoiere compactoare	Autotransportor containere	Tractoare cu remorca	Altele	Numar	Capacitate totala (m ³)
Serviciul Public de Salubritate Craiova	3	19	3			25	150,3
SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Craiova		6		1	1	8	
SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA – PL Filiasi	1	1		1	1	4	7.850
Serviciul Public de Administrare a Domeniului Public și Privat Bailești			1			1	4
D.S.U.P. Calafat	1	1		2		4	21.760
Directia de Servicii Comunitare Segarcea			1	4	1	6	4.500

Sursa: date furnizate de către operatorii de salubritate

Prestarea serviciului de salubrizare în localitățile deservite

În continuare sunt prezentate, pentru fiecare localitate deservită în parte, date referitoare la modul de colectare în amestec a deșeurilor municipale și la gradul de acoperire a populației cu servicii de salubritate.

Municipiul Craiova

În 2008, în municipiul Craiova colectarea deșeurilor menajere era asigurată de către Serviciul Public de Salubritate, serviciu înființat în anul 1995. S.P. Salubritate prestează activități de colectare și transport a deșeurilor menajere pentru 390 asociații de locatari și proprietari, respectiv 169.789 persoane și 38.075 persoane care locuiesc la case.

Activitatea de colectare și transport a deșeurilor menajere este structurată pe trei sectoare. În municipiul Craiova există 350 platforme de pre-colectare a deșeurilor.

Frecvența de colectare a deșeurilor menajere și asimilabile este urmatoarea:

- ✓ **sezonul cald** (perioada 1 aprilie – 1 octombrie) – zilnic din zonele centrale și se la unitatile de alimentatie și cazare, piete agroalimentare, unitati sanitare cu paturi, institutii de invatamant și la cel mult 2 zile în celelalte cazuri;
- ✓ **sezonul rece** (perioada 1 octombrie – 1 aprilie) – cel mult la 3 zile, cu conditia ca la punctele de pre-colectare să fie asigurate condiții de depozitare potrivite pentru aceasta frecvența.

În cazul deșeurilor stradale, frecvența de colectare este de cel puțin o dată la două zile în sezonul cald și cel puțin o dată la trei zile în sezonul rece.

Sintetic, la nivelul municipiului Craiova, gradul de acoperire a populație cu servicii de salubrizare la nivelul anului 2007, se apropie de 72%, din numărul total de locuitori de 289.547 fiind deserviți 207.651 locuitori. Trebuie precizat că la calcularea numărului total de locuitori al municipiului au fost luați în considerare și locuitorii din zonele periurbane (satele Cernele, Cernele de Sus, Făcăi, Izvorul Rece, Mofleni, Popoveni, Rovine și Simnicul de Jos), și anume 11.085 locuitori.

b) Tratarea și valorificarea deșeurilor

Sortarea deșeurilor municipale - În prezent în județul Dolj nu există stații de sortare în funcțiune a deșeurilor municipale.

c) Tratarea deșeurilor biodegradabile

Compostarea deșeurilor - În județul Dolj nu există stații de compostare a deșeurilor în funcțiune.

Tratarea mecano-biologică a deșeurilor - În județul Dolj nu există stații de tratare mecano-biologică a deșeurilor în funcțiune.

Tratarea termică a deșeurilor - În județul Dolj nu există instalații de tratare termică a deșeurilor municipale nepericuloase.



04.02.2021 - Stațiile de sortare, compostare și transfer din Craiova și județul Dolj sunt nefuncționale deși au înghițit milioane de euro.

În Craiova există o stație de sortare modernă, cu tehnologie de milioane de euro, dar nefuncțională. În aceeași situație se află și stația de compostare.

Lucrările au început, undeva în anul 2015 și în 2017 stațiile erau inaugurate. Numai că anii au trecut și începând cu 1 iulie 2019 a intrat în vigoare legea privind obligativitatea colectării selective a deșeurilor pe patru fracții: plastic/metal, hârtie/carton, sticlă, deșeuri reziduale/amestecate/menajere, sub sancțiunea plății unor amenzi. S-a făcut vâlvă pe problema reciclării, atât la nivelul orașului, cât și în județ.

Sursa: <https://www.gds.ro/Local/2021-02-04/investitie-de-milioane-de-euro-pentru-statii-de-gunoi-nefolosite/>



UPDATE 18.07.2022

Stația de sortare a deșeurilor de la Mofleni – Craiova, investiție a Consiliului Județean (CJ) Dolj realizată în cadrul proiectului cu finanțare europeană pentru crearea Sistemului de management integrat al deșeurilor (SMID), a fost pusă în funcțiune, urmând să asigure procesarea materialelor reciclabile colectate din întregul județ.

Fluxul operațional al instalațiilor a fost prezentat luni, în cadrul unui eveniment de presă la care au participat președintele CJ Dolj, Cosmin Vasile, administratorul public al județului, Cosmin Durle, precum și Aurel Dincă, directorul Direcției Județene de Servicii Publice și Utilități, structura care gestionează activitatea stației.

Sursă: <https://www.colectaredeseuri.ro/statia-de-sortare-a-deseurilor-de-la-mofleni-craiova-a-fost-pusa-in-functiune/>

Nivelul tarifelor și operatorii din județul Dolj (2.9.2)

În anul 2007, la nivelul județului Dolj, erau înregistrați la serviciile de salubritate un număr total de 226.495 abonați, din care 225.295 abonati, reprezentând 99,47% sunt din mediul urban și doar 1.200 abonati, reprezentând 0,53% se regăsesc în mediul rural.

În mediu urban se colectează deșeurile menajere în şapte municipii și oraşe.din totalul populației urbane de 382.108 locitori, 58,96% sunt abonații unui serviciu de salubritate. Cel mai mare centru urban este municipiul Craiova care cumulează 91,68% din totalul abonaților și generează cele mai mari cantități (82,5% din totalul cantității colectate în 2006 – sursa APM Craiova). Tarifele pentru persoane fizice variază de la 1,225 lei/pers/lună în orașul Segarcea la 2,64 lei/pers/lună în municipiul Craiova (la un curs de schimb de 3,7 lei/€ aceasta înseamnă 0,33 - 0,71 €/pers/lună, adică sub 1 €/pers/lună). În Craiova, tarifele pentru salubritate sunt de aprox. 2 ori mai mari decât în Segarcea.

Pentru persoanele juridice, tarifele se calculează la m³. Cele mai mari tarife sunt încasate în municipiul Segarcea (36,6 lei/mc ~ 10 €/mc) iar cel mai mic tarif îl regăsim în municipiul Calafat (19,79/lei/mc ~ 5.35 €/mc).

Gradul de încasare a facturilor este diferit în cele şapte municipii și oraşe. Astfel cel mai ridicat grad de încasare se înregistrează în municipiul Craiova (80%) și orașul Segarcea (80%). În municipiul Băilești, gradul de încasare a facturilor de la populație nu depășește 50%, cel mai scăzut nivel de colectare înregistrat.

În mediul rural nu există operatori salubrizare. Nu se realizează o colectare sistematică a deșeurilor în mediul rural în județul Dolj. Excepție o constituie comuna Simnicu de Sus, unde există un contract pentru transportul deșeurilor , colectarea efectuându-se cu ajutorul persoanelor beneficiare ale Legii 416/2001 (venitul minim garantat). Un număr de 1200 persoane sunt abonate la acest serviciu, din totalul de 4217 locitori ai comunei. Pentru acest serviciu se încasează o taxă locală de 3 RON/lună pentru fiecare persoană fizică și 5 RON/lună pentru fiecare persoană juridică. Gradul de încasare a facturilor este de 100%.

Modul de facturare pentru serviciul de salubritate în județul Dolj, în mediul urban, aplică principiul „poluatorul plătește” pentru abonații firme, prin facturarea și încasarea pe baza volumelor colectate (tarife pe mc). Putem considera că pentru abonații casnici se aplică principiul

„utilizatorul plătește”, prin taxarea pe persoană și lună, în funcție de o cantitate de deșeuri produsă estimată (un fel de „paușal”). Pentru mediul rural nu poate fi trasă nici o concluzie, cît timp acest serviciu este prestat într-o proporție foarte mică.

Modul în care este facturat serviciul și sunt încasate facturile pentru serviciul de salubrizare are mare importanță pentru proiectele viitoare.

Fondul de închidere al depozitelor.

La vremea întocmirii prezentului MasterPlan, în județul Dolj funcționau următoarele depozite:

- A. Depozitul conform pentru deșeuri municipale nepericuloase Craiova (Mofleni);
- B. Depozitul neconform pentru deșeuri municipale nepericuloase Filiași (an de sistare a depozitarii și închiderii 2011);
- C. Depozitul neconform pentru deșeuri municipale nepericuloase Segarcea – Transilvania (an de sistare a depozitarii și închiderii 2011);
- D. Depozitul neconform pentru deșeuri municipale nepericuloase Calafat (an de închidere sistare a depozitarii 2010 și închiderea în 2011);
- E. Depozitul neautorizat de la Bailesti – 2 (an de închidere sistare a depozitarii 2009 și închiderea în 2011)
- F. Depozitul neautorizat de la Bechet (an de închidere sistare a depozitarii 2009 și închiderea în 2011)
- G. Depozitul neautorizat de la Dabuleni (an de închidere sistare a depozitarii 2009 și închiderea în 2011)

[...] se prevad a fi inchise prin proiectul propus spre finantare din POS Mediu următoarele depozite:

- a) în mediul urban:
 - depozite neconforme clasa B: Filiași, Calafat, Băilești 1, Segarcea – Transilvania;
 - depozite neautorizate: Băilești 2, Segarcea-Unirea, Bechet, Dăbuleni.
- b) în mediul rural, circa 374 depozite neautorizate identificate.

În cazul depozitului Craiova, acesta este operat de către SC ECOSUD SRL București (Contract de Asociere cu Consiliul Local al Municipiului Craiova). Acest operator constituie fond pentru inchiderea depozitului, din care va fi finanțata aceasta inchidere, celula cu celula, pe masura umplerii acestora. Operatorul SC ECOSUD SRL constituie, deasemenea, fond pentru moniorizare post inchidere, în conformitate cu reglementările în vigoare.

Deficiențe

Din punctul de vedere al tarifării se pot face următoarele observații:

- a. Tarifarea abonaților casnici se face pe persoană și lună, nu pe cantitatea de deșeuri generată; această modalitate nu este în conformitate cu principiul poluatorul plătește; soluția ar fi tarifarea la cantitatea de deșeuri colectată pentru a se crea stimulentul de reducere a cantităților de deșeuri generate. Din lipsa infrastructurii necesare pentru cântărirea deșeurilor acest lucru nu este posibil;
- b. Tarifarea firmelor respectă principiul poluatorul plătește fiind luată în calcul cantitatea de deșeuri generată;
- c. În mediul rural, utilizarea muncii în folosul societății, prestată de beneficiarii Legii 416/2001, nu este „contabilizată” în costurile serviciului de salubrizare, pentru a fi inclusă în taxă / tarif, ceea ce contravine principiului recuperării integrale a costurilor;
- d. Disponibilitatea datelor privind tarifele este o altă problemă. Autorii prezentului studiu nu au dispus de o bază de date privind tarifele practicate de operatori.

Recomandări pentru îmbunătățire

- a. Practicarea de tarife proporționale cu cantitățile de deșeuri generate în cazul persoanelor fizice;
- b. Folosirea de unități de măsură unificate pentru tarifarea persoanelor juridice;
- c. Este nevoie de crearea unei baze de date a operatorilor locali și ai tarifelor practicate, populației deservite etc.

Obiective Naționale de Gestionare a Deșeurilor (4.2)

Strategia și Planul Național de Gestionare a Deșeurilor se referă la toate tipurile de deșeuri (municipale și de producție) și stabilește patru grupe de obiective, și anume:

- a. obiective strategice generale pentru gestionarea deșeurilor ;
- b. obiective strategice specifice anumitor fluxuri de deșeuri (deșeuri din agricultură; deșeuri de la producerea energiei termice și electrice, incinerare și coincinerare; deșeuri din construcții și demolări; deșeuri provenite de la stațiile de epurare; deșeuri biodegradabile; deșeuri de ambalaje; anvelope uzate; vehicule scoase din uz; deșeuri de echipamente electrice și electronice);
- c. obiective strategice generale pentru gestionarea deșeurilor periculoase;
- d. obiective strategice specifice anumitor fluxuri de deșeuri periculoase.

În ceea ce privește gestionarea deșeurilor municipale, se aplică obiectivele strategice generale pentru gestionarea deșeurilor, la care se adaugă obiectivele specifice deșeurilor biodegradabile și deșeurilor de ambalaje. Aceste obiective sunt următoarele:

- Armonizarea politicii și legislației naționale în domeniul gestionării deșeurilor cu politicile și prevederile legislative europene, precum și cu prevederile acodurilor și convențiilor internaționale la care România este parte;
- Integrarea problematicii de gestionare a deșeurilor în politicile sectoriale și de companie.
- Creșterea eficientei de aplicare a legislației în domeniul gestiunii deșeurilor ;
- Adaptarea și dezvoltarea cadrului instituțional și organizatoric în vederea îndeplinirii cerințelor naționale și compatibilizarea cu structurile europene;
- Asigurarea resurselor umane ca număr și pregatire profesională;
- Crearea și utilizarea de sisteme și mecanisme economico-financiare pentru gestionarea deșeurilor în condițiile respectării principiilor generale, cu precădere a principiului poluatorul platește;
- Promovarea unui sistem de informare, conștientizare și motivare pentru toate părțile implicate;
- Obținerea de date și informații complete și corecte care să corespundă cerințelor de raportare la nivel național și european;
- Maximizarea prevenirii generării deșeurilor ;
- Exploatarea tuturor posibilităților de natură tehnică și economică privind valorificarea deșeurilor ;
- Dezvoltarea activităților de valorificare materială și energetică;
- Asigurarea deservirii unui număr cât mai mare de generatori de deșeuri de către sistemele de colectare și transport a deșeurilor ;
- Asigurarea celor mai bune opțiuni pentru colectarea și transportul deșeurilor , în vederea unei cât mai eficiente valorificări;
- Promovarea tratării deșeurilor în vederea asigurării unui management ecologic rațional;
- Eliminarea deșeurilor în conformitate cu cerințele legislației în domeniul gestiunii deșeurilor în scopul protejării sănătății populației și a mediului;
- Încurajarea și susținerea cercetării românești în domeniul gestionării integrate a deșeurilor ;
- Reducerea cantității de deșeuri biodegradabile prin reciclare și procesare (minimizarea materiei organice pentru reducerea poluanților emisi prin levigat și gazul de depozit);
- Creșterea gradului de reutilizare și reciclabilitate a ambalajelor;
- Optimizarea cantității de ambalaje pe produs ambalat (prin reproiectare);
- Reducerea cantității de deșeuri de ambalaje prin valorificare;
- Creșterea cantităților de deșeuri de ambalaje colectate precum și a eficienței colectării separate a acestora;
- Crearea și optimizarea schemelor de valorificare materială;

- Crearea și optimizarea schemelor de valorificare energetică a deșeurilor de ambalaje (“neadecvate” pentru valorificare materială).

Ținte privind gestionarea deșeurilor

Nr. crt.	TINTE/TERMEN		
	Planul National de Gestionaare a Deșeurilor	Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor – Regiunea 4 Sud-Vest	POS Mediu
1.	<i>Minimizarea generarii deșeurilor</i>		
1.1	Să promoveze minimizarea cantităților de deșeuri provenite din industria manufacturieră și a altor producători de deșeuri. <i>Termen: permanent</i>	Promovarea și aplicarea principiului prevenirii în industrie <i>Termen: permanent</i>	
1.2	Să promoveze minimizarea deșeurilor menajere. <i>Termen: 2006</i>	Promovarea și aplicarea principiului prevenirii la consumator <i>Termen: permanent</i>	
2.	<i>Exploatarea tutror posibilitatilor de natura tehnica si economica privind valorificarea potentialului util din deseuri</i>		
2.1	Dezvoltarea pieții pentru materialele prime secundare și susținerea promovării utilizării produselor obținute din materiale reciclate <i>Termen: permanent</i>	-	
2.2	Decuplarea generarii deșeurilor de la creșterea economică și realizarea unei reduceri globale a volumului de deseuri <i>Termen: 2013</i>	-	
3.	<i>Dezvoltarea activităților de valorificare materială și energetică</i>		
3.1	Promovarea prioritara a valorificării materiale în măsura posibilităților tehnice și economice în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și mediului <i>Termen: 31.12.2010 – valorificarea a circa 10% din deșeurile menajere</i>	-	Creșterea cantității de deșeuri reciclate și valorificate.

3.2	<p>Promovarea valorificării energetice prin co-incinerare și incinerare în cazul în care valorificarea materială nu este fezabilă din punct de vedere tehnico-economic. În cazul incinerării beneficiul energetic rezultat trebuie să fie pozitiv și să existe posibilitatea utilizării eficiente a energiei rezultante</p> <p>Termene:</p> <p><i>2007 – conformarea cu directiva UE a tuturor instalatiilor de incinerare si co-incinerare a deșeurilor</i></p> <p><i>2020 – valorificarea a circa 20% din deșeurile municipale</i></p>	-	
4.	<p>Asigurarea deservirii unui numar cat mai mare de generatori de deseuri de catre sistemele de colectare si transport a deșeurilor</p>		
4.1	<p>Extinderea sistemelor de colectare a deșeurilor</p> <p>Termen: 2013 – colectarea a 84% din deșeurile municipale generate</p>	<p>Extinderea sistemului de colectare a deșeurilor în zonele urbane</p> <p><i>Termen: 2013 – rata de acoperire 100%</i></p> <p>Extinderea sistemului de colectare a deșeurilor în zonele rurale</p> <p><i>Termen: 2009 – rata de acoperire 90%</i></p>	<p>Creșterea gradului de acoperire a populației care beneficiază de colectarea deșeurilor municipale, și de serviciile de management de calitate corespunzătoare și la tarife acceptabile.</p>
4.2	<p>Optimizarea schemelor de transport</p> <p>Termen: permanent</p>	<p>Modernizarea sistemelor actuale de colectare și transport a deșeurilor</p> <p>Termen: 2013</p>	<p>30 sisteme integrate de gestionare a deșeurilor nou create la nivel de județ/regional – Termen 2015</p> <p>8.000.000 locuitori care vor beneficia de sisteme imbunatatite de gestionare a deșeurilor - Termen 2015</p>
5	<p>Asigurarea celor mai bune optiuni pentru colectarea si transportul deșeurilor , in vederea unei cat mai eficiente valorificari si eliminari a acestora</p>		

5.1	Stabilirea unor principii si cerinte unitare care sa stea la baza functionarii tuturor companiilor de salubritate <i>Termen: 2007</i>	Sa dezvolte si sa aplică regulamente locale pentru managementul deșeurilor în concordanță cu sistemul județean de management integrat a deșeurilor <i>Termen: 2007</i>	Înființarea unor structuri eficiente de management al deșeurilor.
5.1	Separarea fluxurilor de deseuri periculoase de cele nepericuloase <i>Termen: 2017</i>	Separarea deșeurilor periculoase menajere de cele nepericuloase menajere <i>Termen: 2017</i>	
5.2	Introducerea si extinderea colectarii selective la sursa a deșeurilor <i>Termen: 2017</i>	Sporirea colectarii separate pe fracții în zonele urbane <i>Termen: 2013 - 100% din zona urbană cu un grad de participare de 67%</i> Sporirea colectarii separate pe fracții în zonele rurale <i>Termen: 2013 – 500.000 locuitori inclusi în sistemul de colectare separată</i>	
5.3	Controlul activitatii de transport deseuri pe plan intern - întărirea capacitatii instituționale de control Termen : incepand cu 2004	-	
5.4	-	Construirea de statii de transfer in cazul in care acestea sunt recomandate de catre studiile de fezabilitate <i>Termen: 2013</i>	
6.	<i>Eliminarea deșeurilor in conformitate cu cerintele legislatiei in domeniul gestiunii deșeurilor in scopul protejarii sanatatii populatiei si a mediului</i>		
6.1	Asigurarea capacitatilor necesare pentru eliminarea deșeurilor prin promovarea cu instalatiilor de eliminare la nivel zonal. <i>Termen: 2017 - construirea a circa 50 depozite clasa b) de capacitate medie de 100.000t/an si maximum 15 depozite clasa b) de capacitate medie de 50.000t/an</i>	Asigurarea capacitatilor necesare pentru depunerea deșeurilor în depozite regionale conforme. <i>Termen: 2013 – construirea a 6 noi depozite conforme</i>	

6.2	Inchiderea depozitelor de deseuri neconforme cu cerintele UE <i>Termen: etapizat, pana in 2017</i>	Închiderea etapizată a depozitelor neconforme <i>Termen: etapizat, pana in 2017</i>	1500 spatii de depozitare din mediul rural inchise – Termen 2015
6.3	-	Sistarea depozitarii in locatiile neautorizate in mediul rural <i>Termen: 2009</i>	150 depozite necoformе din zona urbana inchise – Termen 2015
6.4	-	Reabilitarea depozitelor rurale închise <i>Termen: 2010</i>	
7	Deseuri din constructii si demolari		
7.1	Sustinerea reutilizarii si reciclarii deșeurilor din constructii si demolari necontaminate	-	
7.2	Tratarea deșeurilor contaminate din constructii si demolari in vederea recuperarii sau eliminarii	-	
7.3	Dezvoltarea sistemului de facilitati in vederea eliminarii corespunzatoare	-	
8	Deseuri provenite de la statiile de epurare		
8.1	Asigurarea, in masura posibilitatilor, a recuperarii si utilizarii ca fertilizant sau amendament agricol, a namolurilor ce corespund calitatii stabilite in cerintele legale <i>Termen: incepand cu 2004 - Organizarea valorificarii agricole a namolului necontaminat de la statiile de epurare orasenesti</i>	Folosirea nămolului în agricultură ca fertilizator în concordanță cu MO 344/708/2005 <i>Termen: permanent</i>	Cresterea numarului de facilitati de epurare a apelor uzate pana la 200 in 2015.
8.2	-	Folosirea nămolului la degradate (M.O: 344/708/2005) <i>Termen: permanent</i>	Îmbunătățirea gradului de gospodărire a nămolurilor provenite de la stațiile de epurare a apelor uzate
8.3	Deshidratarea si pre-tratarea in vederea eliminarii prin co-incinerare in cuptoarele din fabricile de ciment	Promovarea co-incinerarii nămolului în fabricile de ciment <i>Termen: permanent</i>	
8.4	Prevenirea eliminarii necontrolate pe soluri <i>Termen: permanent</i>	Prevenirea contaminarii necontrolate a solurilor și a	

8.5	Prevenirea eliminării namolurilor în apele de suprafață <i>Termen: permanent</i>	suprafațelor apelor datorită nămolului <i>Termen: din 2005</i>	
9	Deseuri biodegradabile		
9.1	Reducerea cantității de deseuri biodegradabile prin reciclare și procesare (minimizarea materiei organice pentru reducerea poluantilor emisi prin levigat și gazul de depozit) <i>Termene:</i> 2010 – reducerea cu 25% 2013 – reducerea cu 50% 2016 – reducerea cu 65%	Separarea deșeurile biodegradabile de deșeurile colectate la nivel municipal Realizarea de stații de compostare în vederea recuperării deșeurilor biodegradabile Realizarea tratamentului biomecanic, incinerarea și stații de compostare avansată <i>Termene:</i> 2010 – reducerea cu 25% a cantitatii de deseuri biodegradabile depozitate, raportat la cantitatea de deseuri biodegradabile produsa in anul 1995 2013 – reducerea cu 50% a cantitatii de deseuri biodegradabile depozitate, raportat la cantitatea de deseuri biodegradabile produsa in anul 1995 2016 – reducerea cu 65% a cantitatii de deseuri biodegradabile depozitate, raportat la cantitatea de deseuri biodegradabile produsa in anul 1995	Reducerea cantității de deșeuri depozitate.
10	Deseuri de ambalaje		
10.1	Reducerea cantității de deseuri de ambalaje prin valorificare <i>Termene:</i> Decembrie 2008 - atingerea	Recuperarea materială și/sau energetică provenită de la materialele de ambalaje	

	<p><i>obiectivelor de reciclare de 60% din greutate pentru hartie și carton și a obiectivelor de reciclare de 50% din greutate pentru metal</i></p> <p><i>Decembrie 2011 - atingerea obiectivelor de reciclare de 15 % din greutate pentru lemn</i></p> <p><i>Decembrie 2013 - atingerea obiectivului global de reciclare de 55%, a obiectivului global de valorificare de 60%, a obiectivelor de reciclare de 22,5 % din greutate pentru plastic, (considerandu-se numai materialul reciclat ca material plastic) și a obiectivelor de reciclare de 60% din greutate pentru sticlă</i></p>	<p><i>Termene:</i></p> <p><i>2011 – 50% din totalul deșeurilor de materiale de ambalaj</i></p> <p><i>2013 – 60% din totalul deșeurilor de materiale de ambalaj</i></p> <p><i>Reciclarea ambalajelor și deșeurilor provenite din ambalaje</i></p> <p><i>Termene:</i></p> <p><i>2008 – reciclarea a minimum 60% pentru hârtie/carton și minimum 50% pentru metal, din greutatea fiecărui tip de material conținut în deșeurile de ambalaj</i></p> <p><i>2010 – reciclarea a minimum 15% pentru plastic și pentru lemn, din greutatea fiecărui tip de material conținut în deșeurile de ambalaj</i></p> <p><i>2013 – reciclarea a minimum 55% din greutatea totală a materialelor de ambalaj conținute în deșeurile de ambalaje, cu minimum 60% pentru sticlă și minimum 22,5% pentru plastic</i></p>	
10.2	<p>Crearea și optimizarea schemelor de valorificare materială</p> <p><i>Termen: permanent</i></p>	<p><i>minimum 60% pentru hârtie/carton și minimum 50% pentru metal, din greutatea fiecărui tip de material conținut în deșeurile de ambalaj</i></p> <p><i>2010 – reciclarea a minimum 15% pentru plastic și pentru lemn, din greutatea fiecărui tip de material conținut în deșeurile de ambalaj</i></p> <p><i>2013 – reciclarea a minimum 55% din greutatea totală a materialelor de ambalaj conținute în deșeurile de ambalaje, cu minimum 60% pentru sticlă și minimum 22,5% pentru plastic</i></p>	
10.3	<p>Cresterea cantitatilor de deșeuri de ambalaje colectate precum și a eficienței colectării selective a acestora</p> <p><i>Termene:</i></p> <p>2003 – 2006 - experimentare (proiecte pilot), consientizare populație</p> <p>2007 – 2017 - extinderea colectării selective la nivel național</p>	-	
11	Deseuri de echipamente electrice și electronice		

11.1	Incurajarea colectarii separate si a valorificarii materiale a deșeurilor de echipamente electrice si electronice <i>Termen: 2007 – realizarea sistemului de colectare si valorificare</i>	Colectarea deșeurilor de echipamente electrice si electronice prin organizarea unor centre de colectare la nivel local	
		Termen: 2008 – colectare a 4 kg/persoana/an Reutilizarea, reciclarea si valorificarea deșeurilor de echipamente electrice si electronice Termen: 2008 - Reciclarea și recuperarea a 75 % din deșeurile provenite din echipament electric și electronic	
11.2	Incurajarea aparitiei de noi facilitati de reciclare si tratare a deșeurilor de echipamente electrice si electronice <i>Termen: 2007 – organizarea unor centre zonale de dezmembrare/reciclare a DEEE</i>	-	
12	Deseuri voluminoase din deșeurile municipale		
12.1	-	Micșorarea cantităților de deșeuri voluminoase stocate <i>Termen: 2007</i>	
12.2	-	Colectarea și recuperarea deșeurile voluminoase <i>Termen: 2006</i>	

Plan de investiții pe termen lung (7.3)

- Colectarea și transportul deșeurilor reziduale;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor de reciclabile;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor biodegradabile;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor voluminoase;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor periculoase;
- Stabilirea punctelor de colectare prin aport voluntar;

- Stații de transfer și transportul deșeurilor de la stațiile de transfer către depozitul zonal conform existent;
- Stații de sortare;
- Compostarea deșeurilor biodegradabile și compostare individuală;
- Stații de compostare;
- Reabilitarea tuturor depozitelor neconforme și a spațiilor de depozitare rurală;
- Cheltuieli neprevazute și proiectare;
- Asistență tehnică pentru a asigura beneficiarului capacitatea adecvată de management în vederea implementării măsurilor și susținerii investiției.

Colectarea și transportul deșeurilor (7.5.1)

- Colectarea și transportul deșeurilor reziduale;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor de ambalaje;
- Colectarea separată și transportul deșeurilor biodegradabile;
- Colectarea și transportul deșeurilor voluminoase;
- Colectarea și transportul deșeurilor periculoase din deșeurile menajere.

Transferul deșeurilor (7.5.2)

Stații de transfer:

- a) Stația de transfer din Băilești cu o capacitate de aproximativ 9.000 t/an
- b) Stația de transfer din Calafat cu o capacitate de aproximativ 10.000 t/an
- c) Stația de transfer din Filiași cu o capacitate de aproximativ 7.000 t/an
- d) Stația de transfer din Dobrești cu o capacitate de aproximativ 8.000 t/an

Costuri investiționale (7.6)

Costurile de investiții necesare a se realiza pentru implementarea sistemului integrat de gestionare a deșeurilor au fost determinate pe baza măsurilor propuse pentru atingerea obiectivelor și țintelor județene precum și pe baza soluțiilor tehnice recomandate în cadrul alternativei 3 pentru colectarea, transportul, tratarea și eliminarea deșeurilor .

2. O scurta retrospectivă digitală a evoluției Master Planului din 2008 până în prezent

29 ianuarie 2008 - Doljul își face masterplan de deșeuri

Doljul va avea o strategie de gestionare a deșeurilor , după ce județul a primit finanțare de peste un milion de euro de la ministerul de resort și pentru un masterplan de apă.

Potrivit președintelui Consiliului Județean Dolj, Ion Prioteasa, Ministerul Mediului a comunicat instituției că proiectul administrației județene este primul pe lista celor depuse pentru gestionarea deșeurilor . Prioteasa a precizat că ministerul nu a dezvăluit deocamdată suma de care ar urma să beneficieze CJ Dolj, iar consilierii județeni ar trebui să aprobe de principiu strategia de gestionare a deșeurilor . Sursa:

<https://www.gds.ro/Local/2008-01-29/Doljul-isi-face-masterplan-de-deseuri/>

7 septembrie 2016 - CJ Dolj dezgroapă planul containerelor de gunoi încastrate.

Administrația județeană a scos din nou la licitație furnizarea și montajul pubelelor îngropate pentru Craiova Peste 700 de containere de colectare a deșeurilor menajere sunt achiziționate de CJ Dolj, în cadrul masterplanului județean de deșeuri, pentru municipiul reședință de județ. La pachet, mai-marii consiliului județean achiziționează și montajul containerelor în peste 400 de platforme ce urmează a fi realizate pe teritoriul Craiovei, precum și un lot de autospeciale pentru deservirea acestora. Licitația CJ Dolj este la a doua ediție, precedenta bătând recordul de durată în materie de achiziții publice, cu o procedură care s-a târât pe parcursul unui mandat întreg. Sursa: <http://www.oltenasul.ro/cj-dolj-dezgroapa-planul-containerelor-de-gunoi-incastrate/>

23 noiembrie 2017 - Prioteasa: Stația de sortare și compostare a deșeurilor, aproape de final. Urmează montarea containerelor îngropate în zonele cu blocuri din Craiova

Președintele Consiliului Județean (CJ) Dolj, Ion Prioteasa, a inspectat joi, alături de vicepreședinții Oana Bică și Cosmin Vasile și de administratorul public al județului, Cosmin Durle, lucrările realizate la stațiile de sortare și de compostare construite în Craiova, în zona Mofleni, în cadrul proiectului privind Sistemul de management integrat al deșeurilor, derulat cu fonduri europene.

Sursa: <https://punctochit.info/prioteasa-statia-de-sortare-si-compostare-a-deseurilor-aproape-de-final-urmeaza-montarea-containerelor-ingropate-in-zonele-cu-blocuri-din-craiova/>

02 august 2018 - Doljenii sunt condamnați la șomaj și poluare. -Președintele CJ Dolj a semnat contractul cu Iridex

Decizia președintelui Consiliului Jude-țean Dolj, Ion Prioteasa, pentru că aici nu putem vorbi de decizia autorității publice pe care o reprezintă, de a desemna Grupul Iridex câștigătorul contractului de prestare a activităților de colectare, transport deșeuri și de operare a stației de sortare și transfer Goicea, în urma unei licitații organizată cu ușile închise, condamnă sute de persoane din județul Dolj la șomaj. Iar dacă verificăm istoricul firmei Iridex privind modul său de operare a deșeurilor, riscurile la care va fi expusă populația din județul Dolj referitor la poluare în viitorul apropiat vor fi majore.

Consiliul Județean Dolj a încheiat în luna mai 2018 cu grupul de firme Iridex (Iridex Grup Salubrizare - Servicii Salubritate București - Iridex Grup Import-Export cu susținător Iridex Grup Construcții) un contract de 250 milioane lei, fară TVA, pentru colectarea și trans-portul deșeurilor, pentru următorii opt ani, din toate localitățile județului Dolj și din Municipiul Craiova. Iridex a obținut contractul de nici mai mult nici mai puțin de 64,5 milioane de euro prin licitație, o licitație controversată și desfășurată mai mult cu ușile închise, departe de ochii celor interesați să participe. Sursa: <https://romanalibera.ro/actualitate/doljenii-sunt-condamnati-la-somaj-si-poluare-presedintele-cj-dolj-a-semnat-contractul-cu-iridex-744657>

29 octombrie 2018 - La cinci ani de la obținerea finanțării europene pentru crearea unui Sistem de Management Integrat al Deșeurilor , lucrările pe Masterplanul de Deșeuri din Dolj se desfășoară în ritm de melc. Licității au fost blocate, construcții nu au fost recepționate, lucrări nu pot începe din cauza lipsei unor avize favorabile de la furnizorii de utilități, containere ce nu pot fi îngropate. Acestea sunt parametri esențiali în dezvoltarea Masterplanului de Deșeuri din Dolj.

Valoarea contractului de finanțare a „Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor ” (SMID) din județul Dolj este de 53,6 milioane de euro, din care fonduri europene 40,5 milioane de euro.

Anul acesta, la cinci ani de la demararea proiectului, s-au construit stațiiile de compostare și cele de transfer în județ, plus o stație de sortare lângă Craiova, la Mofleni, unde se află depozitul de gunoi al urbei, însă ele nu au fost recepționate încă.

Chiar dacă există fizic stația de sortare și cele de compostare, nu există un operator pe acest segment.

Licităția este blocată, iar lucrurile se tranșează la Curtea de Apel Craiova.

În Craiova trebuiau să apară 438 de platforme de gunoi, care să conțină 759 de containere îngropate, dar autoritatea contractantă nu are avize favorabile de la furnizorii de utilități pentru a începe procedurile necesare obținerii autorizației de construire.

Lovitura de grație vine de la firma care furnizează containerele speciale. Din cauză că a blocat în această investiție milioane de euro, iar Consiliul Județean nu poate să demareze lucrările la noile platforme de gunoi, firma intenționează să vândă containerele unei societăți private, urmând să cumpere altele când autoritățile

doljene vor avea autorizația de construire. Sursa: <https://presshub.ro/masterplanul-de-deseuri-din-dolj-un-proiect-cu-multe-peripetii-si-amnari-2430/>

4 februarie 2019 - Blocaj total în Dolj pe Masterplanul de deșeuri

În Dolj a fost declarată stare de urgență pe fondul situației de la depozitul de deșeuri de la Mofleni. Masterplanul de deșeuri ce ar fi trebuit realizat cu aproape 54 de milioane de euro din bani europeni este blocat la această dată. Autoritățile nu reușesc să ajungă la o înțelegere scrisă cu ECO SUD pentru depozitarea deșeurilor din întregul județ în depozitul de la Mofleni, iar compania care administrează respectivul depozit este acuzată că efectiv condiționează semnarea contractului de majorare a tarifului de depozitare. Sursa: <https://www.gds.ro/bani-europeni/2019-02-04/blocaj-total-in-dolj-pe-masterplanul-de-deseuri/>

7 octombrie 2019 - Ion Prioteasa, președintele Consiliului Județean Dolj: „Prin intermediul acestui proiect încercăm să aducem un plus de civilizație”.

Amenajarea primei platforme pe care sunt instalate containerele îngropate destinate colectării deșeurilor în Craiova a fost finalizată la finele săptămânii trecute, la evenimentul de recepție a lucrărilor participând președintele Consiliului Județean (CJ) Dolj, Ion Prioteasa (PSD), și primarul municipiului, Mihail Genoiu (PSD). Investiția este realizată în cadrul unui proiect cu finanțare europeană în valoare totală de aproape 54 de milioane de euro și prevede amenajarea a 438 de platforme, pe care vor fi instalate 759 de containere de diferite capacitați, precum și furnizarea a 15 utilaje specifice, pentru gestionarea acestora. Sursa: <https://cvlpress.ro/07.10.2019/ion-prioteasa-presedintele-consiliului-judetean-dolj-prin-intermediul-acestui-proiect-incercam-sa-aducem-un-plus-de-civilizatie/>

31 ianuarie 2020 - Discuții aprinse pe majorarea tarifului la gunoi, în CLM Craiova.

Consilierul ALDE, Dumitru Mănescu, a scos în evidență faptul că SC Salubritate vorbește despre încurajarea populației de a face o selectare colectivă a gunoiului, dar orașul continuă să fie deficitar la acest capitol. „În raport se vorbește foarte mult de încurajarea populației de a face o colectare selectivă. Este un lucru foarte important și de mare actualitate, dar în Craiova cred că este o glumă. Sunt, ca și dumneavastră, cetățean al urbei și nu am observat nici un efort în această direcție. Practic, în afara unor containere, plantate ici și colo, în oraș, nu am observat nici o preocupare în această direcție”, a spus alesul local. Sursa: <https://cvlpress.ro/31.01.2020/discutii-aprinse-pe-majorarea-tarifului-la-gunoi-in-clm-craiova>

6 august 2020 - MasterPanul deșeurilor din Județul Dolj al PSD

După numeroase peripeții și amânări, contractul cu operatorul care va colecta deșeurile în județ a fost semnat în luna mai a acestui an, între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară de Gestionare a Deșeurilor (ADI Ecodelj), înființată pentru gestionarea MasterPanului, și Asocierea Iridex Group Salubrizare SRL –

Servicii Salubritate București SA – Iridex Group Import Export SRL. Contractul s-a încheiat pe o perioadă de opt ani, plus doi ani perioada intermediară aferentă intrării în funcțiune a operatorului. Prin proiect sunt prevăzute peste 100.000 de compostoare individuale și peste 4.000 de containere în județ. Sursa: <https://jurnaldecrailova.ro/master-planul-deșeurilor -din-judetul-dolj-al-psd/>

12 noiembrie 2020 - Blocurile noi nu au fost prinse în MasterPanul de deșeuri. Cine le ridică gunoiul?
Complexurile imobiliare de blocuri nou construite în Craiova rămân în afara MasterPanului de gunoi? Este știut faptul că multe dintre blocurile noi nici nu existau la momentul scrierii proiectului, în anul 2012. Prin urmare, nu au cum să beneficieze de platformele de gunoi îngropate. Acum se pune problema, ce vor face locatarii din blocurile noi? Cvartaluri de blocuri care sunt uneori echivalentul a două asociații de proprietari. Vor depozita aceștia deșeurile menajere la aceleași platforme de gunoi îngropate? Aceștia sunt la mâna investitorului care trebuie să prevadă încă din faza de proiectare și platforma de gunoi care va deservi blocurile respective Aceasta poate fi în format clasic sau asemănătoare platformelor îngropate care se află în curs de construire în Craiova. Indiferent de situație, proprietarii noilor ansambluri rezidențiale vor încheia un contract cu operatorul de salubritate.

La acest moment, locatarii noilor blocuri au încheiate contracte cu SC Salubritate Craiova SRL. Aceștia pot să aibă o platformă de gunoi proprie sau platformă comună cu vechile blocuri, constituite în asociații de proprietari. Sursa: <https://www.gds.ro/Actualitate/2020-11-12/blocurile-noi-nu-au-fost-prinse-in-master-planul-de-deseuri-cine-le-ridica-gunoiu/>

19 aprilie 2021 - Deșeurile reciclabile din Craiova pleacă la Goicea

Craiova se îndreaptă cu pași repezi spre schimbarea ștafetei între operatorii de salubritate, SC Salubritate Craiova SRL și Iridex. Primăria Craiova va căpăta statut de membru cu drept de vot în cadrul ADI ECODOLJ.

Acet lucru nu era posibil până la acest moment, deoarece pentru Craiova s-a prevăzut o perioadă intermediară de aproximativ doi ani în care operatorul, IRIDEX nu a prestat activitatea de colectare a deșeurilor. Această perioadă a încetat în luna martie 2021. La această dată ADI ECODOLJ a emis către operatorul județean de colectare și transport deșeuri ordinul pentru demararea perioadei de mobilizare în municipiul Craiova, începând cu data de 03.02.2021.

Deșeurile reciclabile din Craiova ajung la Goicea

Este cunoscut faptul că pe Masterplanul de deșeuri din Dolj s-au construit cinci stații de transfer și compostare. Este vorba de Stația de Transfer Filiași, Stația de Transfer Băilești, Stația de Transfer Dobrești,

Stația de Transfer Calafat, Stația de Sortare Craiova-Mofleni, Stația de Compostare Craiova-Mofleni și Stația de Compostare Calafat.

Dintre acestea nici una nu este funcțională la acest moment. În județul Dolj singura stație de sortare și transfer a gunoaielor menajere este cea de la Goicea. Tot aici vor pleca și deșeurile reciclabile din Craiova, deoarece stația din Craiova din incinta Depozitului de gunoi de la Mofleni este nefuncțională. [...]. Sursa: <https://www.gds.ro/featured/2021-04-19/deșeurile-reciclabile-din-craiova-pleaca-la-goicea/>

Alte surse: HOTARAREA 3 din 01.02.2021 - ADI ECODOLJ - <https://www.adiecodolj.ro/wp-content/uploads/2021/02/hot-3.pdf>

29 aprilie 2021 - Șeful Gărzii de Mediu: La Depozitul de deșeuri de la Mofleni am găsit aspecte care mi-au displăcut total; vor fi controale

Comisarul general al Gărzii de Mediu, Octavian Berceanu, a declarat, vineri, la Craiova, că după sărbători vor fi controale la Depozitul ecologic de la Mofleni, care deservește întreg județul Dolj, pentru că aici a găsit o serie de deficiențe pe care administratorul trebuie să le remedieze rapid.

"Personal, am fost acolo ieri. Sunt aspecte care mi-au displăcut total: în primul rând disconfortul olfactiv extraordinar de puternic: o pot compara cu o groapă din București, de aceea sunt niște măsuri de bun simț, precum acoperirea cu pământ a fețelor care în prezent sunt descoperite, pe care eu nu le voi impune azi, ci vor veni în urma unui control. Administratorul depozitului va trebui să-și spele cumva păcatele cu acțiuni foarte rapide de remediere a deficiențelor, de a veni în folosul comunității căreia i-a creat un disconfort, ca o reparătie morală. Și are mult de muncă! Va trebui să accepte niște soluții, altfel ajungem într-o zonă care nu îi va fi convenabilă sub nicio formă", a spus Berceanu, într-o conferință de presă. Sursa:

<https://www.agerpres.ro/mediu/2021/04/29/seful-garzii-de-mediu-la-depozitul-de-deseuri-de-la-mofleni-am-gasit-aspecte-care-mi-au-displacut-total-vor-fi-controale--705896>

16 iunie 2021 - Încă trei milioane în plan pentru masterplan

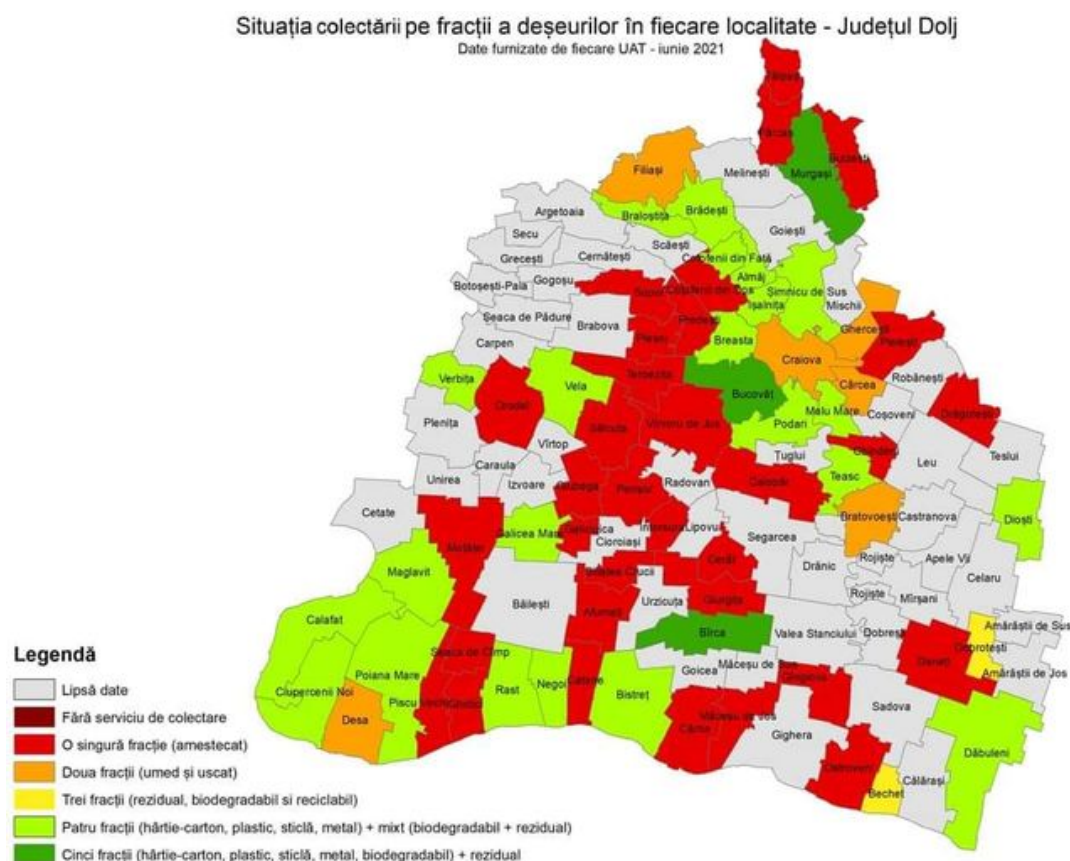
Total la capătul unei licitații demarate anul trecut pentru Servicii de consultanță și asistență tehnică în vederea obținerii finanțării aferente proiectului „Dezvoltarea și extinderea sistemului de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, în perioada în care aleșii județeni au realizat probabil că masterplanul județean de deșeuri merge atât de bine, că merită dezvoltat și extins. După un an de licitație și câte o tură de contestații pe la Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor și Curtea de Apel Craiova, CJ Dolj a atribuit contractul asocierii de firme INTERDEVELOPMENT SRL / FORMULA ECO. La prima vedere, administrația județeană obține o economie nesperată, contractul fiind adjudecat de firmele consultante la prețul de 3,5 milioane de lei, fără TVA, sumă aproape la jumătate față de valoarea estimată a achiziției, calculată inițial de CJ Dolj la 6,8 milioane de lei. Sursa: <https://www.indiscret.ro/2021/06/16/inca-trei-milioane-in-plan-pentru-masterplan/>

02 iulie 2021 - Din acest an, craiovenii vor fi obligați să facă colectarea gunoiului pe patru fracții. Colectarea separată este una dintre etapele reciclării, alături de separarea și procesarea unora dintre componente ale deșeurilor, în vederea transformării lor în produse utile.

Măsura vine cu amenzi pentru cei care nu se conformează, dar și cu noi tarife la salubritate. Sursa:

<https://www.doljtv.ro/2021/07/02/video-incepe-colectarea-selectiva-a-deșeurilor -cei-ce-nu-separă-gunoiu-risca-amensiuriase/>

21 iulie 2021 - În Craiova colectarea se face, încă, în 2 fracții, deși, conform MaterPlanului de Deșuci, în cadrul celor 3 alternative pentru sistemul managementului integrat al deșeurilor, s-au luat în calcul separarea deșeurilor în mai multe fracții (reciclabile: hârtie + carton, plastic + metale, sticlă, biodegradabile și reziduală)



Sursa: <https://www.facebook.com/RaulPop.page/posts/210451807748837>

30.07.2021 - Craiova împuțită. Iridex „certată” de Olguța Vasilescu: „Sunteți total depășiți”

„Începând cu 1 iulie, Iridex Group Salubrizare a început prestarea serviciului de colectare separată și transportul separat al deșeurilor din Municipiul Craiova.

De atunci, orașul s-a umplut de gunoaie. În fiecare cartier au existat probleme legate de mizerie.

Craiovenii se plâng de aproape o lună în legătură cu situația deplorabilă în care au ajuns zonele în care sunt amplasate ghenele de gunoi.

Oamenii spun că pe cale oficială nu le răspunde nimeni, aşa că își spun oful pe Facebook. Abia când sunt făcute „de fală” pe rețeaua de socializare, autoritățile mai mișcă ceva.

Primarul Olguța Vasilescu dă vina mai mult pe foștii angajați de la Salubritate. Nu pe șefi, pe muncitori.”



Sursa: <https://www.jurnalulolteniei.ro/2021/07/30/craiova-imputita-iridex-certata-de-olguta-vasilescu-sunteti-total-depasiti>

12.07.2021 - Cezar Dragoeșcu : Craiova este sufocată de gunoaiele neridicate

Cezar Dragoeșcu, explică situația care a generat problema gunoaielor din Craiova. Consilierul Local USRPlus al Municipiului Craiova spune cum din 200 de angajați la noua firma au ajuns doar 70.

Președintele USRPlus Dolj cere urgent ca Primăria Craiova să gasească urgent o soluție pentru a rezolva aceasta problema .

Cezar Dragoeșcu spune că tot ceea ce a făcut PSD în administrația locală în ultimii 10 ani se întoarce ca un bumerang împotriva lor în aceste zile, însă costul este suportat de noi, de cetățeni.



Craiova, sufocată de gunoaiele neridicate!



Sursa: <https://jurnaldecraiova.ro/cezar-dragoescu-craiova-este-sufocata-de-gunoaiele-neridicate>

02.07.2021 - Haos la ghenele de gunoi din Craiova. Tranzitul de la Salubritate la Iridex, urât miroitor
Căldură mare, de 40 de grade. Gunoaiele ”rezistă” în și lângă tomberoanele din cartiere. Levigatul șiroiește pe caldarâm, impregnându-și împușciunea și ”desenând” asfaltul. În teorie, ridicarea și transportul gunoaierelor a trecut, de la 1 iulie, din sarcina operatorului local al Craiovei, SC Salubritate Craiova, în cel al operatorului privat Iridex. În practică, deșeurile au rămas neridicate în ultima perioadă, făcându-și simțită prezența foarte rapid, atât olfactiv cât și vizual.



Sursa: <https://www.ziaruldecraiova.ro/haos-la-ghenele-de-gunoi-din-craiova-tranzitul-de-la-salubritate-la-iridex-urat-mirositor>

02.07.2021 - Munți de gunoi pe unele platforme din Craiova. Ce spun autoritățile și directorul Iridex despre situație

Trecerea de la un operator la altul, număr mic de angajați ai Salubrității rămași să strângă gunoiul până la finele lunii iunie, după ce de la 1 iulie Iridex a preluat activitatea, dar și refuzul celor aflați în preaviz să mai muncească, aceștia sunt factorii care au făcut imposibilă ridicarea la timp a deșeurilor de la platformele din municipiul Craiova.

Reprezentanții Primăriei Craiovei și cei ai firmei care va ridica gunoiul în Craiova începând din această lună dau asigurări că în câteva zile situația se va rezolva.

Sunt platforme de gunoi, în municipiu, care au devenit munți de deșeuri. Oamenii sunt revoltăți și nu văd cu ochi buni trecerea la noul operator.

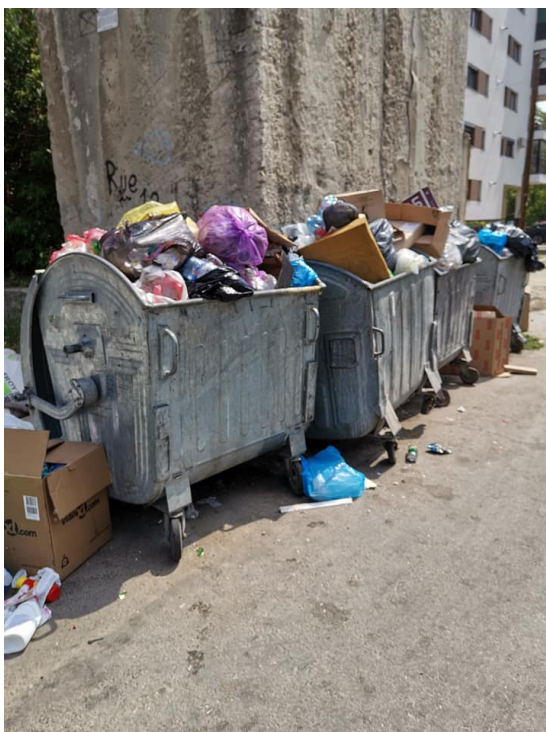
Sursa: <https://reporter24.info/actual/munti-de-gunoi-pe-unele-platforme-din-craiova-ce-spun-autoritatatile-si-directorul-iridex-despre-situatie/>

07.06.2021 - Containerele ingropate duc la falimentul Consiliului Județean DOLJ !

Containerele ingropate reprezinta in acest moment cea mai mare problema a Consiliului Județean Dolj cat si a Primariei Craiova pentru ca termenul de finalizare a proiectului a fost prelungit de 3 ori pana acum . “In cartierele orașului trebuia să apară 439 de platforme de gunoi, cu 759 de containere. European Waste Tehnology (EWT), avea autorizații de construire pentru 73 de platforme.” pe 7 octombrie 2019. Primaria Craiova nu a reusit nici pana in acest moment sa ia autorizatiile de construire din diverse motive.



Sursa: <https://jurnaldecraiova.ro/containerele-ingropate-duc-la-falimentul-consiliului-judetean-dolj/>



Sursa: facebook.com



Sursa: facebook.com



Sursa: Arhiva personală



Sursa: Arhiva personală



Sursa: ziaruldecraiova.ro



Sursa: ziaruldecraiova.ro



25 noiembrie 2021

Iridex, operatorul care a câștigat licitația pe Masteplanul de gunoi al județului, (semi)implementat de Consiliul Județean , și-a pus poalele-n cap după ce Garda de Mediu Dolj a anunțat, miercuri, că a amendat societatea cu 100.000 de lei, fiindcă sortă gunoi recicabil în punctul de lucru de la Malu Mare deși nu avea autorizație de mediu.

Și-a adus aminte că implementarea mega-proiectului de gunoi al CJ Dolj, 54 de milioane de euro, a întârziat nejustificat de mult, că stațiile de transfer sunt nefuncționale, că utilajele, care au fost ”impuse Iridex”, pentru ridicarea deșeurilor, au fost scumpe și dotate cu CIP-uri și zac nefolosite de 7 ani.

Sursa: <https://www.facebook.com/carpsilviunionut.ro/posts/134733992250096>

Decembrie 2021

Iridex montează în zonele de blocuri, primele containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor menajere. Acestea sunt complementare containerelor îngropate, insuficiente și încă nefinalizate de administrația locală.

Locuitorii cartierului ”1 Mai” sunt primii care beneficiază de aceste containere, urmând ca sistemul să fie implementat și în restul cartierelor.

Sursa: <https://www.facebook.com/USRcosminteodorescu/posts/1697034113835277>

CONȚEXT

Conform procesul-ui verbal al ședinței extraordinare a CL Craiova din data de 10.06.2021, la pct. 3 s-a discutat în sedință despre:

”Proiect de hotărâre privind mandatarea reprezentantului de drept al Consiliului Local al Municipiului Craiova, doamna Primar LiaOlguta Vasilescu, să aprobe i să voteze în Adunarea Generală a Asociațiilor Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ECODOLJ, actul adițional nr.3 la contractul nr.370/22.05.2018 privind „Delegarea prin concesionare a gestiunii unor activități componente ale serviciului de salubrizare, respectiv colectarea și transportul deșeurilor municipale și a altor fluxuri de deșeuri în județul Dolj, precum și operarea stației de sortare Goicea”.

E consilieri locali (de la USRPLUS și PNL) au pus punctul pe ”i” în ceea ce privește modul de achiziție a containerelor: Prețul mare 📈 + modul de achiziție 🎓 = Modalitate defectuoasă de cheltuire a banului public ⚡

1 Dl. Consilier Local Săuleanu:

[...] În esență, din punctul meu de vedere, încercarea de a aproba actul adițional în această variantă, variantă care, practic, ne obligă pe noi la plata unor SUME DE BANI FOARTE MARI, deci este vorba practic de ia achita lunar 135 mii lei către Iridex, până ajungem la suma de 12 milioane lei pentru a deveni în acest fel proprietarii ulteriori ai acelor 1120 containere de suprafață.

O primă remarcă este legată de PREȚ. Din punctul meu de vedere, prețul este foarte mare. Am făcut o minimă cercetare pe internet la producător și prețul este mult mai mic.

A doua chestiune de ordin juridic, de data aceasta, și este motivul pentru care votez împotrivă, este legată de crezul meu că se încalcă LEGISLAȚIA ACHIZIȚIILOR. Îmi spunea dl. Glăvan că a obținut nu știu ce aprobări de la minister.

[...]

Deci, ieri mi-a zis că există acest înscris, am luat cele 400 de pagini să le verific, nu există atașată la materialul nostru o astfel de corespondență din partea instituțiilor Statului Român care să confirme o astfel de posibilitate. De ce? Pentru că, practic, această Lege 500/2002, prevede foarte clar, cum se fac achizițiile în România.

A încerca printr-o altă persoană juridică, în cazul acesta, Iridex, indiferent pe motivarea pe oportunitate, este o eludare, pentru că, în primul rând, este vorba de TRANSPARENȚĂ, în al doilea rând, de PREȚ, din punctul meu de vedere. Deci, nu există, pentru că finalitatea este tocmai asta, să devenim proprietari. Deci, practic, se încearcă în acest fel, eludarea acestei legislații, prin interpunerea unei persoane juridice de drept privat. A, dacă nu am fi devenit noi proprietari, era o altă discuție, dar, câtă vreme finalitatea este aceeași, anume ca noi să devenim proprietari, eu zic că, din punct de vedere juridic și al costurilor, cred că suntem obligați, indiferent de motivarea că nu este timp, sau nu a fost, ea trebuie făcută prin achiziție publică, noi gestionăm banul public, și vedem ce se întâmplă, a propos și de zilele trecute, de ce să întâmplat în Craiova. Deci, este un moment prielnic să ne aplecăm puțin mai mult asupra MODALITĂȚII ÎN CARE CHELTUIM BANUL PUBLIC. [...] Mulțumesc!

2 Dl. Consilier Local Drăgoescu

Cum zicea și dl. Glăvan anterior, în ședința comisiei de buget finanțe, noi suntem de acord pentru modalitatea aceasta, creditul acesta furnizor, atâtă vreme cât există și respectă bazele legale, exact cum zicea și dl. Săuleanu anterior, însă problema pe care vrem să o ridicăm public, este PREȚUL DE ACHIZIȚIE al acestor containere. Eu aş vrea, pentru că eu am petrecut aseară vreo două ore, am intrat pe siteul firmei Nord Engineering, să văd ce fel de containere produc dânsii, nu am găsit comparabile pe internet și am petrecut ceva timp și de asta nu știu dacă prețul acesta este mic, este mare, este real, adică ei acolo puteau să evaluateze containerul și la 10 mii de euro bucata, având în vedere că sunt cam singurii care produc tipul ăla de containere. Deci, modalitatea este ok din punctul nostru de vedere, aceasta, ca ei să cumpere și noi să le plătim pe o perioadă de 8 ani, însă noi avem probleme cu prețul, pentru că, până la urmă, TOT CETĂȚENII VOR PLĂTI ACEST COST al containerelor.

3 Dl. Consilier Local Sas:

[...] Pe lângă problemele de natură juridică, ce au fost invocate de colegii mei anteriori, vreau să remarc și eu o problemă legată de SUPERFICIALITATEA, pe de o parte, cu care a fost întocmit acest masterplan de deșeuri, până la urmă și cu atitudinea pe care a avut-o Primăria Craiova. Ne-am grăbit să dăm afară, prin hotărâre de consiliu local, 300 de oameni de la Salubritate, dar nu aveam prevăzute containere pentru colectarea selectivă a gunoiului.

Deci, AM DAT ACUM 3 LUNI AFARĂ 300 DE OAMENI, dar Primăria Craiova, deși a spus că face o COLECTARE SELECTIVĂ, nici măcar NU AVEA ACHIZIȚIONATE ACESTE CONTAINERE pentru colectare selectivă.

În afara de acest lucru, ni se solicită să mandatăm Primarul Municipiului Craiova astăzi, să voteze în Adunarea Generală Adi EcoDolj, cumpărarea de către un operator privat, a 1120 de platforme de gunoi, cu peste 3 MILIOANE DE EURO.

Primăria Craiova nu are absolut niciun fel de control asupra modului în care sunt achiziționate acele platforme de gunoi.

Este o chestiune foarte simplă, iar suma cu care este împovărat bugetul municipiului Craiova, practic se angajează să plătească 160 mii lei pe lună, 135 mii plus TVA, timp de 8 ani de zile, pentru niște platforme de gunoi de colectare selectivă care nu au fost prevăzute niciodată în masterplanul de gunoi. Mi se pare inadmisibil ca atunci când a fost întocmit acest masterplan, să fi fost prevăzute decât 30 de platforme din cele 438 pentru colectare selectivă.

Sursă PV: <https://www.primariacraiova.ro/pozearticole/userfiles/files/01/25735.pdf>

09 decembrie 2021 - Proasta gestionare a platformelor de colectare a gunoiului



24 decembrie 2021 - Iridex anunță la începutul lunii că, începând cu data de 06 decembrie a.c. va începe procedura de amplasare a containerelor de suprafață pentru deșeuri reciclabile în Craiova, în cartierele de blocuri. Primele containere vor fi montate în cartierul 1 Mai apoi în Craiovița Nouă și Brazda lui Novac, Rovine. Montarea noilor containere va merge în paralel cu închiderea toboganelor de gunoi din blocurile turn. Se va merge pe acest sistem, în paralele pe o perioadă de două săptămâni, cel mult 30 de zile. Reprezentanții Iridex spun că au avut întâlniri și cu asociațiile de proprietari pasându-le și acestora responsabilități. Responsabilitatea acestora constă în închiderea toboganelor de gunoi din fiecare bloc.

<https://www.gds.ro/Local/2021-12-03/primele-containere-pentru-deseuri-reciclabile-vor-fi-amplasate-in-cartierul-1-mai/?amp>

Zis și făcut. Containere au fost amplasate. Au fost achiziționate **1.120** de bucăți la prețul de **2.400** euro. Aproximativ **3.000.000** de euro. "Containerele au fost cumpărate de firma de salubritate și vor fi plătite de craioveni, banii fiind luați de la bugetul local. Acestea vor fi amplasate în zona de blocuri din Craiova și vor servi pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

Este o **CHELTUIALĂ ÎN AFARA MASTERPLANULUI DE DEȘURI**, fiindcă la momentul găndirii acestuia s-au proiectat doar platforme cu containere îngropate."

<https://www.gds.ro/Local/2021-09-21/containerele-pentru-deseuri-reciclabile-de-3-milioane-de-euro-au-ajuns-in-craiova/>

COSTUL DE ACHIZIȚIEI A CONTAINERELOR ESTE UNUL DISCUTABIL și care alimentează modul îndoieinic în care s-a facut atribuirea contractului și achizitia acestora. "Din punct de vedere al costurilor, suntem obligați, idiferent de motivarea că nu este timp sau că n-a fost, ea (licitația n.r.) trebuie făcută prin achiziție publică. Astfel, noi gestionăm banul public și vedem ce se întâmplă cu el. Trebuie să ne aplecăm mai mult asupra cheltuirii banului public", a intervenit consilierul USR Lucian Săuleanu.

"Noi suntem de acord cu modalitatea de plată, credit-furnizor, atâtă vreme cât există și respectă bazele legale. Problema, însă, este prețul de achiziție al acestor containere. Nu am găsit containere comparabile pe internet și nu știu dacă prețul este mic, e mare, e real. Ei acolo puteau să le evaluateze și la 10.000 bucata, având în vedere că sunt singurii care produc tipul ăla de containere. Deci, din punctul nostru de vedere este ok modalitatea de a plăti pe o perioadă de 8 ani, însă noi avem o problemă cu prețul. Până la urmă, tot cetățenii vor plăti acest cost al containerelor. Ce fundamentare are acest preț al lor? Dl Glăvan în ședința de comisii a spus că de fapt nu costă 2.400 euro/buc, cât reiese din împărțirea matematică, ci prețul ar fi de 1.750 de euro/buc. Când l-am întrebat ce reprezintă diferența de 650 de euro spune că e vorba de transport și amplasare. Am văzut în contract că se plătesc undeva la 6 lei/mc costuri de amplasare, iar transportul, când

negociezi cu producătorul să-ți dea o mie și ceva de bucăți, e inclus în preț. Așa e la orice societate și orice firmă normale. Deci, ce reprezintă diferența de 25%, cei 650 de euro? Care este până la urmă prețul per container? Vrem să avem și noi o transparență pe prețuri”, a solicitat consilierul și președintele USR Dolj Cezar Drăgoescu.

<https://www.ziaruldecrailova.ro/primaria-craiova-finanteaza-mod-dubios-cu-3-milioane-de-euro-afacerea-iridex-si-accepta-sa-cumpere-un-anume-tip-de-pubele-la-un-pret-impus>

Am explicat în alt articol cum PSD denaturează realitatea, consilierul preferat al Olguței mințind populația cum ca USR nu și-ar dori aceste containere, omițând să spună faptul că **problemele esențiale sunt PRETURILE și MODUL DE ACHIZIȚIE.**

<https://www.facebook.com/108038108253018/posts/137159215340907/>

Sursă:

<https://www.facebook.com/carpasilviuionut.ro/posts/pfbid0kDTq9ww1smE2M5L2BC9ykFTGrVhuXBLP8A1CSzwMe4rHT8St3mxPmTyAmV4DLnSDI>

3. Situația la ora actuală în Craiova - 2022

De la 1 ianuarie 2022 a crescut taxa specială de salubrizare, în Craiova. Pentru gunoiul ridicat de operatorul de salubritate, craiovenii plătesc 12 lei/lună/persoană, în loc de 11 lei cât era până acum (în 2021).

Taxa pentru deșeuri reciclabile este cea care crește cuantumul prețului gunoiului în municipiu. În 2021, aceasta a fost stabilită la 2 lei, iar din 2022 aceasta crește la 3 lei. Prin urmare, din cei 9 lei, taxa pentru deșeuri reziduale, plus cei 3 lei, rezultă taxa pe care o plătește fiecare craiovean pentru gunoi.
<https://www.radiooltenia.ro/craiova-creste-taxa-speciala-de-salubrizare/> Asta înseamnă ca, pentru o familie cu 3 membri, taxa depășește 430lei/an.

Cum și când se plătește taxa de salubrizare

Taxa de salubrizare se plătește până la data de „25 inclusiv a lunii următoare”.

”Pentru neachitarea taxei speciale de salubrizare până la data scadentă, contribuabilitii datorează organului fiscal local, începând cu ziua următoare scadenței, accesoriile în cuantum de 1% pe lună sau fracție de lună de întârziere până la data platii.”

<https://www.primariacraiova.ro/pozearticole/userfiles/files/COMUNICAT%201.pdf>

Taxa se poate plăti:

1. la punctele de încasare ale Primăriei Municipiului Craiova – Direcția Impozite și Taxe, integral sau sub formă de plăți anticipate,
2. Online – prin intermediul pagini web www.Ghiseul.ro;
3. prin OP datele beneficiarului platii sunt următoarele: Beneficiar: Municipiul Craiova, Banca: Trezoreria Municipiului Craiova, cod fiscal beneficiar – 4417214, contul IBAN RO08TREZ29121360206XXXXX;
4. prin Mandat poștal – Contribuabilul se prezintă la oficiul poștal și achită suma ce reprezintă taxa specială de salubrizare.

Probleme la plata online

Alte probleme pe care le-au întâmpinat craiovenii atunci când au vrut să-și plătească taxele și impozitele online au fost legate de bănci. În sensul că anumite bănci nu sunt acceptate la plată pe site-ul Ghiseul.ro.

”As vrea să fac și eu o precizare. Directorul DIT ne îndeamnă să plătim online, dar ceea ce doamna director nu știe este că BCR nu este bancă acceptată de Ghiseul.ro. În această situație sunt foarte mulți locuitori cu carduri bancare la BCR sau alte bănci care nu sunt agreeate”, spune o craioveancă.

De ce colectează Primăria Craiova o taxă pentru o firmă privată ?

„Circuitul taxei este prevăzut prin proiectul SMID (Sistemul de Management Integrat al Deșeurilor – SMID din județul Dolj, proiect finanțat din fonduri europene în valoare de 54 milioane de lei) și este prevăzut în documentele instituționale care stau la baza proiectului (anexate cererii de finanțare),,, a precizat Adela Plăcintescu, director executiv ADI. Cine este ADI? Este o asociere între toate administrațiile locale urbane și rurale din județul Dolj care se ocupă de gestionarea deșeurilor la nivelul întregului județ. Iridexul își primește banii pentru colectare, transfer și sortare, iar EcoSudul, pentru depozitarea deșeurilor reziduale. Cele două societăți private facturează serviciile prestate către primării prin intermediul ADI EcoDolj. Plata se face din taxa specială de salubrizare care este colectată de primării prin Direcțiile de specialitate. Facturile se emit pentru serviciile prestate în luna anterioară.

<https://www.gds.ro/Local/2022-01-13/taxa-speciala-de-salubrizare-si-nelamuririle-craiovenilor/>

Ce facturi a plătit Primăria Craiova către cei doi operatori

În ultimele luni ale anului 2021, Craiova a avut de plătit către SRL-ul care adună gunoiul din oraș, dar și către groapa de gunoi facturi de peste două milioane de lei pe lună. În luna noiembrie 2021 Craiova a avut de plătit pentru colectarea gunoiului și depozitarea acestuia la depozitul de la Mofleni un total de 2.454.226,52 de lei fără TVA. Din această sumă operatorului de salubritate, Iridex, i-au revenit 1.444.617,22 de lei. La împărțirea banilor vine și groapa de gunoi, aceasta a încasat 1.009.609,31 de lei. Craiovenii au plătit această factură în luna decembrie a anului trecut pentru cantitățile de gunoi ridicate în luna noiembrie. Pentru luna decembrie, Primăria Craiova are de plătit către ADI ECODOLJ suma de 2.520.315,92 de lei fără TVA. Din această sumă 1.484.384,09 de lei vor pleca spre Iridex, iar cealaltă parte de 1.035.931,83 de lei merge către EcoSud. De asemenea banii vor fi luați din bugetul local, adică de la craiovenii care au plătit taxa specială de salubrizare către DIT Craiova.

<https://www.gds.ro/Local/2022-01-13/taxa-speciala-de-salubrizare-si-nelamuririle-craiovenilor/>

Sursă:

<https://www.facebook.com/carpasilviunionut.ro/posts/pfbid0CpiH34zS6juR6rQa2JJSy1i822y7NHhJhDhGpzawUwDxVciguYY1E36PjtDEk1el>

Cum are IRIDEX grija de platformele de gunoi



Andrei Patru
1h ·



Cactus Craiova · Follow
Feb 23 ·

Olguța a dat lovitura !
A inventat parcările etajate ... de gunoaie !



4. Salubritate Craiova SRL și Iridex Group Salubrizare

SC Salubritate Craiova SRL este o societate comercială având ca asociați municipiul Craiova, prin Consiliul Local al Municipiului Craiova, cu 10 părți sociale, comuna Varvoru de Jos, prin Consiliul Local al Comunei Varvoru de Jos, cu 5 părți sociale, și comuna Ișalnita, prin Consiliul Local al Comunei Ișalnita, cu 5 părți sociale. (Sursa. <https://salubritate-craiova.ro>)

Situația societății **SC Salubritate Craiova SRL** înainte de preluarea serviciilor de colectare și transport de deșeuri de către Iridex Group:

- SC Salubritate Craiova SRL, societate aflată în subordinea Consiliului Municipal Craiova, încețează de la 1 iulie activitatea de colectare a deșeurilor de la populație, toate cele peste 26.000 de contracte urmând să fie preluate de firma Iridex Group Salubrizare. Deja, societatea a demarat procedura de transmitere a notificărilor privind încetarea, începând cu data de 01.07.2021, a tuturor contractelor de colectare a deșeurilor încheiate cu abonații de pe raza municipiului Craiova.

Sursa: [https://www.radiooltenia.ro/salubritate-craiova-inceteaza-activitatea-de-ridicare-a-gunoialui/](https://www.radiooltenia.ro/salubritate-craiova-inceeteaza-activitatea-de-ridicare-a-gunoialui/)

- **În acest moment, SC Salubritate Craiova are 663 angajați permanenți și 70 de sezonieri.** Dintre aceștia, în jur de 200 vor pleca fie la Iridex, fie la Eco Dolj. Există varianta ca unii să refuze să se mute, fiind deja oameni în vîrstă care se adaptează mai greu. Pentru cei 200 se va face însă transferul de la SC Salubritate la noua firmă.

Sursa: <https://www.euroolteniainfo.com/compania-de-salubritate-craiova-se-rupe-gunoial-gestionat-de-iridex/>

- **Concedieri la Salubritate. Unde pleacă angajații?**

Peste 200 de angajați de la Salubritate vor fi disponibilizați. Societatea face concedieri din cauză că va pierde cel mai important serviciu în Craiova, colectarea și transportul deșeurilor. Majoritatea angajaților care vor fi disponibilizați sunt de la Secția Transport Deșeuri, adică personalul care adună gunoiul din oraș.

„SC Salubritate Craiova SRL, operator care are delegată, printre altele, activitatea de colectare și transport a deșeurilor în municipiul Craiova, va intra în următoarele luni într-un amplu proces de restructurare având în vedere preluarea acestei activități de către asocierea SC Iridex Grup Salubrizare SRL- SC Servicii Salubritate Bucuresti SA-Iridex Group Import-Export SRL.

Planul de restructurare are ca scop eficientizarea operațională a societății și menținerea unei situații financiare stabile după încetarea prestării activității de colectare și transport a deșeurilor în municipiul Craiova, prin optimizarea costurilor, fiind vizate atât componenta de resursă umană, cât și reorganizarea celorlalte activități prestate în prezent de operator. Sunt aproximativ 220 de persoane. Evident că majoritatea celor care pleacă este de la Secția Transport Deșeuri (șoferi și lucrători operativi pe autogunoiere)”, se arată într-un comunicat al SC Salubritate Craiova SRL.

Sursa: <https://www.gds.ro/Local/2021-02-17/concedieri-la-salubritate-unde-pleaca-angajatii/>

➤ **Concediere colectivă la Salubritate, 270 de angajați pleacă acasă**

270 de angajați de la Salubritate Craiova pleacă acasă. Din cauză că operatorul pierde cea mai importantă activitate, colectarea deșeurilor din orașul Craiova, au loc disponibilizări colective. În lista celor concediați se găsesc atât muncitori, cât și directori, dar și personal de la diferite birouri și servicii. SRL-ul primăriei duce tratative cu noul operator ca să-i preia angajații.

Printre cei concediați se găsește chiar și directorul comercial, Adrian Cosman. De la Secția Transport Deșuri- Activitatea R.R.R. se desființează 167 de posturi. În fapt, sunt muncitorii care colectau și transportau deșeurile din Craiova. Totodată, se desființează Serviciul abonați, de aici pleacă acasă 31 de angajați, iar de la Compartimentul facturare este concediat un angajat. Alte compartimente vor fi reorganizate sau desființate astfel încât 70 de posturi să dispară. Sunt afectate Serviciul Aprovizionare, Serviciul Corp Control, Compartimentul trafic, Biroul Resurse Umane, Serviciul Arhivare Secretariat și altele.

Sursa: <https://www.gds.ro/Local/2021-03-22/concediere-colectiva-la-salubritate-270-de-angajati-pleaca-acasa/>

S.C. IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L., firmă specializată în managementul deșeurilor , prestează servicii de salubrizare la nivel național, este membră a grupului de firme IRIDEX și a fost înființată în anul 2008.

Sursa: <https://www.iridexsalubrizare.ro/pagina/despre-noi-inceput>

Despre **S.C. IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L.** și situația firmei de după preluarea serviciilor de colectare și transport de deșuri în Craiova:

➤ Începând cu data de 01.07.2021, Iridex Group Salubrizare va asigura serviciul de colectare separată și transportul separat al deșeurilor reziduale și reciclabile din Municipiul Craiova. Colectarea separată reprezintă un mod responsabil de gestionare a deșeurilor, în care fiecare generator are puterea de a schimba, de a alege să sprijine sănătatea mediului, a comunității și a economiei. Pentru persoanele care locuiesc la blocuri, colectarea se va face o dată la 3 zile și va fi corelată cu gradul de umplere, iar în cazul în care va fi necesar, se va colecta și zilnic. Colectarea se va face momentan pe infrastructura existentă, urmând ca noua infrastructură pentru colectarea separată să fie pusă la dispoziția cetățenilor etapizat în următoarele luni.

Sursa: <https://www.gds.ro/Bani-afaceri/2021-06-24/in-atentia-persoanelor-fizice-din-municipiul-craiova-iridex-group-salubrizare-incepe-activitatea-de-colectare-separata-a-deșeurilor/>

➤ Imperiul de Gunoi – un reportaj marca Rize Project

Conform RISE Project, „Iridex Group e proprietatea milionarului Corneliu Pascu, 73 – un fost senator al Partidului Conservator, ales pe liste comune cu PSD în legislaturile 2000-2004 și 2004-2008.”

Publicația mai scrie că de-a lungul anilor, Iridex a primit zeci de milioane de euro din bani publici în urma afacerilor cu Senatul României, Portul Constanța, Primăria Bucureștiului și multe alte instituții și administrații locale.

<https://www.riseproject.ro/articol/imperiul-de-gunoi/>

➤ Iridex și București

<https://inclusiv.ro/asa-am-ajuns-sa-ne-salutam-aici-aer-curat/>

➤ Iridex Group Salubrizare angajează pentru Municipiul Craiova

Sursa: <https://cvlpress.ro/12.07.2021/iridex-group-salubrizare-angajeaza-pentru-municipiul-craiova/>

➤ A trecut o lună și Iridex tot mai are probleme cu colectarea și transportul deșeurilor din Craiova.

Orașul arată ca o groapă de gunoi. Despre gunoi se tot vorbește în ultima lună în Craiova. Din păcate, nu de bine. Schimbarea operatorului de salubritate a creat tot felul de probleme craiovenilor.

Iridex, firma care se ocupă, începând de la 1 iulie de colectarea și transportul deșeurilor din oraș și județ a făcut tot felul de gafe. În primul rând, a întârziat cu distribuția containerelor către populație, duce lipsă de angajați, nu ridică la timp deșeurile de la platformele orașului, nu se atinge de gunoiul suplimentar. Din acest motiv, în oraș s-a ajuns la o adevărată isterie pe tema gunoiului. Mai nou, containerele de tip igloo destinate colectării sticlei stau pline ochi, iar operatorul întârzie să le golească. Sursa: <https://www.gds.ro/Local/Dolj/2021-08-02/iridex-containerele-cu-sticle-cand-le-golesti>

➤ Olguta Vasilescu: Iridex s-a trezit fara oameni, mai mult de jumata dintrangajati au fost pierduti pe drum

Primarul Craiovei a reamintit, în sedinta CL de astazi (29 iulie 2021), de ce ridicarea gunoiului în Craiova a intarziat – zile si chiar saptamani. Edilul da vina pe fostii angajati ai Salubritatii Craiova care, din motive persoanale, au refuzat oferta de angajare a societatii IRIDEX, operatorul care se ocupa cu ridicarea gunoiului în Craiova.

Sursa: <https://cronicaolteniei.ro/olguta-vasilescu-iridex-s-a-trezit-fara-oameni-mai-mult-de-jumatate-dintre-angajati-au-fost-pierduti-pe-drum>

Probleme semnalate pe rețelele de socializare:

- ” O imagine luată astăzi de dimineață, pe strada Anul 1848, între intersecția cu str. Oituz și str. Împăratul Traian.

O imagine care dovedește că IRIDEX ia banii craiovenilor nu pentru a asigura curățenia orașului, ci pentru a ne aduce un surplus de mizerie pe străzi.

Pentru mine este de neînțeles de ce instituțiile statului din Dolj refuză să ia atitudine față de această situație.

<https://www.facebook.com/horatiu1blogger/posts/4281804921858369>

- ”Multumim salubritate Craiova pta ca nu au ridicat gunoiul de pe calea unirii nr 60. Paste fericit tuturor! Ps vineri se ridicau azi e duminica si stam cu tomberoanele pline ,pt ce platim?! Sa vina baronii de la Iridex eventual”

<https://www.facebook.com/groups/496148724366536/posts/794995937815145/>

- Primăria Coșoveni – Dolj:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=125191863141508&id=100069520837752

- ” Nu stiu daca a mai patit cineva ca noi,dar azi in zona noastra Selgros a fost zi de ridicare a gunoiului selectiv,asa ca azidimineata la ora 7 sotul meu a scos sacul cu ambalajele stranse in decurs de doua saptamani in vederea preluari de catre cei de la Iridex,dar din pacate gunoiul meu este si la ora actuala la poarta.Nu mi se pare normal atata timp cat eu platesc pentru acest serviciu.Am sunat la firma si mi s-a spus ca se va rezolva dar din pacate au fost doar vorbe ,gunoiul este tot la poarta,dupa cum se vede in poza.”

<https://www.facebook.com/groups/218938652924425/posts/370089294476026/>

- <https://www.facebook.com/groups/estidincraiova/posts/1130674300803841>
- <https://www.facebook.com/AndreiGrozaMarian/posts/4561590730531394>

5. Colectarea selectivă

Făcând abstracție de greoaia implementare a MasterPanului Sistemului Integrat de Gestionare a Deșeurilor, una dintre principalele chestiuni care contribuie la poluarea mediului o reprezintă **colectarea neselectivă a deșeurilor**.

Colectarea selectivă reprezintă o parte a procesului de reciclare, prin care materialele reciclabile sunt adunate și transportate spre centre de reclare. Procesul de reciclare presupune compostarea deșeurilor, colectarea separată și tratarea deșeurilor pentru reintroducerea lor în circuitul economic. Colectarea selectivă are ca scop protejarea mediului înconjurător. De asemenea, contribuie la o eficiență sporită de utilizarea resurselor.

Din 1 iulie 2019 este obligatorie colectarea selectivă a deșeurilor pe 4 fracții:

- plastic/metal
- hârtie/carton
- sticlă
- deșeuri reziduale/amestecate/menajere

Colectarea selectivă a deșeurilor de la asociații de proprietari (blocuri) și gospodării individuale (case):

În cartierele de blocuri (asociații de proprietari) - la punctele de colectare din zonele de blocuri, în containere/pubele/puncte menajere îngropate, personalizate pentru fiecare fracție:

- plastic/metal – galben;
- hârtie/carton – albastru;
- sticlă – verde;
- deșeuri reziduale – negru;

La gospodăriile individuale (case) - în sacii de plastic colorați specific, furnizați în mod gratuit de operatorul de salubritate. Deșeurile reziduale se vor colecta în pubela furnizată de operator.

!!! Este interzisă amestecarea deșeurilor.

!!! Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea acestora în afara spațiilor special amenajate, conform Legii nr. 211/2011.

➤ PLASTIC / METAL

Se colectează în recipientul galben (blocuri) sau în sacul menajer galben (case). Recipientele din plastic (PET) se spală cu apă rece; ambalajele din plastic care nu se pot curăța se colectează la deșeurile reziduale. Se scoate dopul și se presează pentru a economisi spațiu.

Unde aruncăm plasticul și metalul?

Plasticul și metalul se aruncă în recipientul galben.



Ce se aruncă?

recipiente de plastic pentru băuturi (PET), ambalajele produselor alimentare, cosmetice și detergenți, pungi de plastic, spălate în prealabil, dopuri metalice, conserve din metal, doze de aluminiu, cutii de lapte și suc (tetrapak), ghivece de flori



Dacă locuți la bloc, puteți depune recipientele de plastic în containerele stradale galbene, amplasate pe domeniul public.



Ce nu se aruncă?

ambalaje de plastic care au în conținut substanțe toxice, corozive sau ulei de motor, tacâmuri de plastic, seringi, CD-uri și DVD-uri, jucării de plastic, folie de aluminiu, veselă, tacâmuri și pahare de metal, agrafe metalice



Deșeurile reciclabile sunt colectate o dată la două săptămâni, în ziua în care se ridică și cele menajere. Solicitați calendarul de colectare a deșeurilor reciclabile, la adresa de e-mail: craiovacurata@yahoo.com

UN PET DISPARE ÎN 500 DE ANI

ATENȚIE! Nu aruncați deșuri reciclabile în recipientele destinate precolectării deșeurilor menajere. Riscați amendă cuprinsă între 1.000 și 2.000 lei, potrivit art. 61 alin (1) lit. a) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată.

Sursa: salubritate-craiova.ro

➤ HÂRTIE / CARTON

Se colectează în recipientul albastru (blocuri) sau în sacul menajer albastru (case).

Deșeurile din hârtie se depozitează prin împăturire, pentru a economisi spațiu!

Unde aruncăm hârtia și cartonul?

Hârtia și cartonul se aruncă în recipientul albastru.

Ce se aruncă?



pungi de hârtie, cutii de carton (ambalaje de electrocasnice, electronice, cosmetice etc.)

Ce nu se aruncă?



deșeuri de ambalaje de hârtie și carton contaminate de resturi menajere

Dacă locuiți la bloc, puteți depune ambalajele de hârtie și carton în containerele stradale de culoare albastră, amplasate pe domeniul public.



O TONĂ DE HÂRTIE RECICLATĂ SALVEAZĂ 17 COPACI

În primele zece luni ale anului 2017 am salvat împreună 3000 de copaci!

ATENȚIE! Pliați cutiile, astfel încât să reduceți volumul deșeurilor reciclabile.

Sursa: salubritate-craiova.ro

➤ STICLĂ

Se colectează în recipientul verde (blocuri), respectiv sacul menajer verde (case). Ambalajele din sticlă se clătesc înainte de debarasare.

Unde aruncăm sticla?

Ambalajele de sticlă se aruncă în recipientul verde.

Ce se aruncă?



Recipiente de sticlă provenite de la băuturi și produse alimentare: sticle, borcane



Ce nu se aruncă?



Porțelan și ceramică, cristal și oglindă, becuri și neoane, sticlă rezistentă la temperaturi înalte, veselă și pahare

Dacă locuiți la bloc, puteți depune recipientele de sticlă în containerele stradale verzi, amplasate pe domeniul public.



O STICLĂ ARE NEVOIE DE 1 MILION DE ANI PENTRU A SE DESCOMPUNE!



ATENȚIE! Nu introduceți sticle și borcane în pubele și containere destinate deșeurilor menajere. Acestea pot distruge recipientele, dar mai ales autogunoiera și sistemul hidraulic de compactare al acesteia.

Dacă locuiți la casă și strada dvs. este inclusă în proiectul pilot de colectare selectivă, puteți solicita gratuit saci lucrătorilor SC Salubritate Craiova SRL care ridică deșeurile reciclabile sau puteți ridica sacii de la punctul de lucru al societății, situat în strada Fluturi, nr. 48 (dispecerat). Consultați site-ul www.salubritate-craiova.ro, secțiunea Colectare selectivă, pentru a vedea lista străzilor incluse în acest program.

Sursa: salubritate-craiova.ro

➤ BIODEGRADABILE

Potrivit Proiectului de Lege nr 41/17.02.2020:

„Începând cu data de 1 ianuarie 2021, autoritățile administrației publice locale sau, după caz, subdiviziunile administrativ-teritoriale ale municipiilor, respectiv asociațiile de dezvoltare intercomunitară ale acestora, trebuie să implementeze sistemul de colectare separată a deșeurilor biodegradabile, să extindă colectarea separată din ușă în ușă a biodeșeurilor în mediul urban, dublată de implementarea schemei ‘plătește pentru cât arunci’ și să încurajeze compostarea individuală în gospodăriile din mediul rural.

Este OBLIGATORIE colectarea separată a deșeurilor biodegradabile destinate compostării*/digestiei anaerobe, inclusiv din ușă în ușă, sau prin aport voluntar. (...) Persoanele fizice și juridice care generează deșeuri biodegradabile au obligația să depună aceste deșeuri în spațiile indicate sau să le predea operatorilor autorizați pentru colectarea lor”. Sursa: <https://ecosmart-union.ro/colectarea-selectiva-in-romania-anul-2021/>

*Ce înseamnă compostare?

“Producerea unui compost de calitate utilizând fracția de deșeuri biodegradabile rezultată în urma unei colectări selective a deșeurilor municipale contribuie la fertilitatea solului cu produse naturale, ecologice și sigure, contribuie la reducerea fertilizatorilor anorganici (chimici), contribuie la refacerea structurii solului (de care suferă mai ales zonele pe care se face agricultura intensivă sau zonele în curs de deșertificare), crește capacitatea de absorbție și de retenție a apei în sol și scade nevoia de irigare a terenurilor agricole. Pe scurt, transformarea deșeurilor în compost este benefică atât pentru mediu, pentru sănătatea celor care se bucură de plantele crescute pe un sol fertilizat natural ...”

Începând cu intrarea acestei legi în vigoare din 20 februarie 2021, comisarii Gărzii de Mediu vor aplica sancțiuni pentru cei care încalcă obligația de a colecta separat aceste deșeuri cu amenzi cuprinse între 400-800 de lei, dacă e vorba de simplii cetățeni, sau cu sume între 10.000 și 20.000 de lei, dacă e vorba de persoane juridice. Aceeași amendă este stabilită pentru încălcarea obligației de a depune deșeurile în spațiile indicate sau obligației de a preda colectorilor aceste deșeuri.

Tara noastră, alături de alte state europene, este obligată să bifeze această bornă în domeniul colectării selective până în 2023. În esență, legea transpune în legislația noastră o obligație pe care o au toate statele membre ale Uniunii – Directiva (UE) 2018/851. Inițiatorii acestei legi subliniază că, în prezent, în România

se reciclează sub 15% din totalul deșeurilor municipale, sub formă de hârtie, plastic, metal și sticlă, iar până în 2025, adică în mai puțin de cinci ani, normele europene ne obligă să ajungem la 55%

Sursa: <https://www.colectaredeseuri.ro/colectarea-separata-a-deșeurilor -biodegradabile-incepand-din-2021-este-obligatorie/>

6. Proiectul Azi pentru Mâine în Comunitate - octombrie 2019 – ianuarie 2021

- este un proiect dezvoltat și implementat de Asociația CSR Nest, finanțat de Fundația Coca-Cola, prin The New World Program, în parteneriat cu Global Water Challenge.
- Zona de implementare: 22 de comunități din cadrul a 6 județe din partea de sud a României: Argeș, Călărași, Dâmbovița, **Dolj**, Prahova, Teleorman, și Municipiul București.
- Proiectul Azi pentru Mâine în Comunitate își propune să le ofere atât cetățenilor cât și ONG-urilor din regiunea de sud a României, posibilitatea de a crea parteneriate cu autoritățile locale și companii private pentru a conlucra în sectorul colectării separate a deșeurilor. Proiectul face parte din platforma de sustenabilitate Azi pentru Mâine, care mai cuprinde proiectele Azi pentru Mâine pe Plajă și Azi pentru Mâine în Școală.



ÎN CONTAINERELLE STRADALE ALBASTRE SE COLECTEAZĂ HÂRTIA ȘI CARTONUL:

- Pungi de hârtie;
- Cutii de carton;
- Ambalaje din carton de la sucuri și produse alimentare;
- Ziare;
- Reviste;
- Caiete și cărți.

NU SE COLECTEAZĂ SEPARAT ÎN CONTAINERUL ALBASTRU:

- Deșeurile din hârtie și carton care sunt contaminate cu resturi alimentare;
- Hârtie cerată;
- Stică de la geamuri;
- Stică rezistentă la temperaturi înalte;
- Veselă și pahare.

ÎN CONTAINERELLE STRADALE GALBENE SE COLECTEAZĂ PLASTICUL ȘI METALUL:

- PET-urile;
- Ambalaje din Tetra Pak (cutii de lapte și suc spălate);
- Caserole din plastic și polistiren, farfurii de plastic, pahare din plastic - spălate și uscate;
- Dopuri metalice, doze de aluminiu;
- Conserve - spălate și uscate;
- Recipiente pentru produse cosmetice și detergent - spălate și uscate;
- Spray-uri alimentare și cosmetice.

NU SE COLECTEAZĂ SEPARAT ÎN CONTAINERUL GALBEN:

- Ghivece de plastic pentru flori;
- Tacâmuri din plastic;
- Recipiente din plastic dar cu conținut de substanțe toxice, corozive sau cu ulei de motor;
- Jucării din plastic;
- Folie de aluminiu;
- Seringi;
- DVD-uri, CD-uri, casete audio și video;
- Pixuri;
- Agărafe metalice pentru hârtie.

ÎN CONTAINERELLE STRADALE VERZI SE COLECTEAZĂ STICLA:

- Stică;
- Borcane.

NU SE COLECTEAZĂ SEPARAT ÎN CONTAINERUL VERDE:

- Porțelan și ceramică;
- Becuri și neoane;
- Cristal și oglindă;
- Stică de la geamuri;
- Stică rezistentă la temperaturi înalte;
- Veselă și pahare.

CUM SEPARĂM DEŞEURILE VEGETALE?

- Resturi de fructe și legume proaspete sau gătite;
- Resturi de pâine și cereale;
- Zaț de cafea sau resturi de ceai;
- Păr și blană
- Haine vechi din fibre naturale (lână, bumbac, mătase) mărunțite;
- Coji de ouă;
- Coji de nucă;
- Cenușa de la sobă (când se arde numai lemn);
- Rumeguș, fân, paie
- Resturi vegetale din curte (frunze, crengi și nuiele mărunțite, flori);
- Plante de casă;
- Bucăți de lemn mărunțit;
- Ziare, hârtie, carton mărunțite, umede și murdare.

CUM SEPARĂM AMBALAJELE DIN HÂRTIE?

Nu poți colecta separat hârtia, cartonul sau cutiile de carton murdare cu resturi de mâncare, șervețelele de masă sau de bucătărie din hârtie, batistele nazale de unică folosință din hârtie, hârtie de ambalat lucioasă. Pentru a ocupa un volum mai mic, împăturește deșeurile din hârtie voluminoase.

Ce poți colecta în sacul pentru hârtie și carton?

- Hârtie;
- Ziare și reviste;
- Documente;
- Plicuri;
- Caiete;
- Cartoane de ouă;
- Cutii de pizza curate;
- Hârtie de ambalaj maro;
- Carton, carton ondulat.

CUM SEPARĂM AMBALAJELE DIN PLASTIC?

Ambalajele din plastic trebuie clătite pentru a putea fi colectate separat. În cazul în care acestea nu sunt curate, contaminează și restul ambalajelor din PET sau plastic pe care le-ai colectat separat. Sticlele de apă minerală, bidoanele sau alți recipienți voluminoși din plastic trebuie presați pentru a ocupa un volum mai mic.

Ce poți colecta în sacul pentru plastic și metal?

- PET-uri;
- Bidoane și cutii din plastic;
- Cutii de carton de băuturi (tetrapack);
- Folie de plastic;
- Pungi de plastic;
- Pahare și recipienți din plastic;
- Ghivece și tăvi din plastic;
- Tăvi de bucătărie din plastic;
- Polistiren;
- Cutii din metal;
- Cutii de conserve pentru pisici;
- Doze de suc sau bere;
- Capacă din metal;
- Folie metalică.

CUM SEPARĂM AMBALAJELE DIN STICLĂ?

Ambalajele din sticlă se spală cu apă rece și se lasă la uscat, iar etichetele pot rămâne lipite pe acestea. Nu poți colecta separat porțelanul, ceramica și cristalul, paharele de băut și farfuriiile, vasele rezistente la căldură, oglinziile și geamurile.

Ce poți colecta în sacul pentru sticlă?

- Orice fel de sticle (vin, bere, oțet, ulei, albe sau colorate);
- Borcane, damigene.

ÎN CÂT TIMP SE DESCOMPUN DEȘEURILE ÎN NATURĂ



STICLA se descompune în aproximativ 1 milion de ani și este de departe, cel mai rezistent deșeu produs de umanitate. Aceasta se reciclează 100% și poate trece la nesfârșit prin acest proces fără a se pierde din cantitatea sau din puritatea ei.



ALUMINIUL poate fi valorificat la nesfârșit și are nevoie de 500 de ani pentru a se descompune în natură.



PET-ul se descompune în natură în 700-800 de ani și se dezintegrează complet în 1.000 de ani. Vestea bună este că PET-ul este 100% recicabil și poate fi reciclat până la 10 ori. Plasticul însă se poate recicla maximum de 4-5 ori.



HÂRTIA poate fi reciclată de 4 până la 6 ori și se biodegradează în 5 ani.

7 MOTIVE SĂ COLECTEZI SEPARAT:

MOTIVE SĂ
COLECTEZI
SEPARAT:

- Înțelegi ce înseamnă un comportament responsabil față de mediul înconjurător;
- Ești un exemplu pentru ceilalți membri ai comunității din care faci parte și astfel îi determini să își aducă propria contribuție în comunitatea în care trăiesc;
- Protejezi mediul înconjurător;
- Colectând separat în vederea reciclării, mai puține deșeuri ajung la gropile de gunoi;
- Contribui la conservarea resurselor naturale - care sunt limitate - și utilizezi în procesul de producție materiale reciclate.
- Reduci gradul de poluare și contribui la un nivel de sănătate publică optim, fără a amesteca deșeurile periculoase cu cele generale;
- Stopizezi focarele de infecție și ajută la purificarea aerului pe care îl respiri.



CRAIOVA

Județ: Dolj

Număr locuitori: 301.924

Număr locuitori județ: 691.276

Primărie: www.primariacraiova.ro

Operatorul de salubritate:

SC Salubritate Craiova SRL și
S.C Iridex Group Salubrizare SRL



SITUAȚIA ACTUALĂ

În municipiul Craiova, sistemul de colectare selectivă prevede colectarea deșeurilor reciclabile pe trei categorii: hârtie și carton (în recipiente de culoare albastră), plastic și metal (în recipiente de culoare galbenă) și sticlă (recipiente de culoare verde). Colectarea se realizează în 87 de locații aflate pe domeniul public, în containere de tip iglu, cu o capacitate de 2,5 metri cubi fiecare. Acestea sunt montate în majoritatea cartierelor din orașul Craiova, cu preponderență în zonele pietonale. Pentru îmbunătățirea infrastructurii deja existente, în luna octombrie 2019, Primăria Craiova a mai achiziționat un lot de 33 de containere, montate în 11 puncte din oraș, destinate colectării selective pe domeniul public, ce permit colectarea tot pe trei fracții. Deșeurile colectate separat în cadrul tuturor containerelor de colectare separată (de tip iglu și cele 33 de containere) sunt ridicate de către operatorul de salubritate al primăriei Craiova, S.C Salubritate SRL.

La nivelul municipiului Craiova este în implementare un proiect ce prevede construcția a 438 de platforme îngropate de colectare separată a deșeurilor, pe care vor fi amplasate 729 de containere îngropate, cu o capacitatea de 5 metri cubi. Platformele pot cuprinde 1 fracție (menajer) sau 4 fracții (hârtie/carton, plastic și metal, sticlă și deșeuri menajere. Până la jumătatea lunii august 2020 - momentul colectării acestor informații în cadrul focus grupului Azi pentru Mâine în Comunitate organizat la Craiova, au fost construite un număr de 120 de platforme, acestea neputând fi însă folosite până când nu vor fi montate și recepționate toate cele 438 de platforme. După finalizarea platformelor îngropate, în Craiova, operatorul care se va ocupa de colectarea deșeurilor reciclabile din aceste platforme va fi SC Iridex Group Salubrizare SRL. Conform reprezentanților Iridex Grup, participanți la focus grupul Azi pentru Mâine în Comunitate de la Craiova, sistemul de colectare separată a deșeurilor se va îmbunătăți semnificativ



87

de locații aflate pe domeniul public dotate cu containere de tip iglu, cu o capacitate de 2,5 metri cubi fiecare.

În acest oraș odată ce compania va finaliza proiectul de construcție a containерelor îngropate. În prezent, potrivit membrilor comunității locale participante la dezbateri, gradul de colectare separată în orașul Craiova este sub 5%.

În județul Dolj, în mediul rural, SC Iridex Group Salubrizare SRL a dotat gospodăriile individuale cu pubele de 120 litri, pentru fracția umedă și a construit platforme de precolectare dotate cu recipiente de tip iglu de 1,1 metri cubi, pe trei fracții.

COLECTAREA SEPARATĂ ÎN CARTIERELE DE BLOCURI

Populația ce locuiește în cartierele de blocuri nu are posibilitatea să colecteze separat deșeurile din cauza faptului că nu există recipiente speciale, în zona platformelor de precolectare. Până la finalizarea lucrărilor de montare a tuturor platformelor îngropate, colectarea separată se poate realiza doar în recipientele de tip iglu aflate pe spațiul public

și în cele 33 de containere, amplasate în diferite puncte din oraș.

COLECTAREA SEPARATĂ ÎN CARTIERELE DE CASE

Persoanele ce locuiesc în gospodării individuale primesc în prealabil din partea operatorului de salubritate câte un sac galben destinat depozitării deșeurilor de plastic și metal (doze de aluminiu) și un sac albastru pentru depozitarea deșeurilor din hârtie și carton. Frecvența de colectare a deșeurilor reciclabile este de o dată la două săptămâni, aceasta fiind însă adaptată și în funcție de cerințele utilizatorilor.

În realitate, din informațiile culese în cadrul întâlnirilor de tip focus-grup din cadrul proiectului Azi pentru Mâine în Comunitate, o mare parte din cetăteni nu primesc sacii destinați colectării separate, iar în zonele în care acest lucru se întâmplă, masina de colectare și transport ridică sacii cu deșeuri reciclabile împreună cu fracția umedă.

33

**de containere
pe trei fracții, montate
în 11 puncte din oraș.**



cercul implicării între autorități locale - operator - cetăteni;

- Trebuie implementat un sistem de monitorizare peri-urbană a cetătenilor care depozitează pe proprietăți private din aceste zone deșeurile generate;
- Asociațiile de proprietari ar putea avea un rol major în impulsionarea locatarilor să colecteze separat deșeurile;
- Autoritățile publice locale trebuie să gândească politici publice în domeniul colectării separate a deșeurilor, cu implicarea unui număr cât mai mare de factori interesați, inclusiv cetătenii.
- Pentru a îmbunătăți sistemul de colectare separată a deșeurilor în Craiova, ar trebui gândit un sistem hibrid, rezultat din combinarea aplicării de penalități cu recompense, în funcție de comportamentul cetătenilor față de colectarea separată a deșeurilor;
- Trebuie dată o valoare economică procesului de colectare separată a deșeurilor, pentru că o activitate care nu are o componentă economică, se bazează pe voluntariat.
- Autoritățile locale și operatorul de salubritate ar trebui să își sporească gradul de transparență față de cetăteni în privința traseului pe care îl iau deșeurile, de la momentul precolectării lor (de la blocuri sau gospodării individuale) și până la momentul la care acestea devin produse finite, în urma reciclării.
- Colectarea separată este un proces destul de greoi, pe care îl pui în aplicare doar dacă îți dorești cu adevărat acest lucru. Lipsa infrastructurii în proximitatea locuinței combinată cu un grad scăzut de transparență privind traseul deșeurilor de la momentul precolectării și până la reciclare îngreunează foarte mult acest proces.
- Scăderea cantităților de deșeuri produse prin diminuarea cantității de produse generatoare de deșeuri reciclabile pe care le cumpărăm ar putea fi o soluție în direcția îmbunătățirii procesului de colectare separată.

CONCLUZIILE DEZBATERII AZI PENTRU MÂINE LA CRAIOVA ȘI SOLUȚII IDENTIFICATE

- Finalizarea, în viitorul apropiat, a proiectului de construcție a platformelor îngropate de colectare separată pe 4 fracții
- Afișarea de materiale informative, în zonele de precolectare a deșeurilor, privind modalitățile corecte de colectare separată a deșeurilor;
- Dezvoltarea și implementarea unor campanii de informare și conștientizare a cetătenilor municipiului, adaptate în funcție de vîrstă, grup țintă, legate de importanța colectării separate;
- Activități educaționale desfășurate în grădinițe și școli, legată de colectarea separată. Generațiile tinere influențează comportamentul adulților care de regulă se schimbă destul de greu și necesită mult timp.
- Pentru ca sistemul de colectare separată să devină eficient, este nevoie să se închidă

Sursa: <https://azipentrumaine.ro/wp-content/uploads/2020/11/Ghid-de-colectare-Probleme-si-solutii.pdf>

7. Soluții propuse

Educația constituie principala modalitate prin care bunele practici, promovate și de Uniunea Europeană, pot duce la o mai bună implementare a colectării selective.

Este, nevoie de dezvoltarea și implementarea de **campanii de informare** a cetățenilor privind modul de colectare selectivă a deșeurilor, prin mesaje adaptate în funcție de categorii de vârstă, prin:

- **Afișarea de materiale informative, în zonele de precoleclare a deșeurilor**, privind modalitățile adecvate de colectare a deșeurilor, tipurile de deșeuri ce pot fi aruncate în fiecare pubeală; graficul de ridicare a deșeurilor.
- Autoritățile locale și operatorul de salubritate ar trebui să își sporească **gradul de transparență față de cetățeni în privința traseului pe care îl iau deșeurile**, de la momentul precoleclării lor (de la blocuri sau gospodării individuale) și până la momentul la care acestea devin produse finite, în urma reciclării.
- Dezvoltarea unor **campanii de informare adresate asociațiilor de proprietari și gospodăriilor individuale** prin spoturi de interes public, pliante distribuite în cutiile poștale; pentru populația tânără ar fi utilă dezvoltarea unei aplicații disponibile pe dispozitivele mobile;
- **Modalități de informare a populației vîrstnice**, prin instrumente capabile să ajungă la acești în cel mai facil mod cu putină;
- **Implicarea parohiilor din comunitatea locală** – ca vector al comunității - în transmiterea către cetățeni a informațiilor legate de colectarea separată a deșeurilor ;

8. Campanii colectare selectivă în desfășurare

Returnăm uleiul uzat în magazinele Carrefour și Auchan



Să păstrăm împreună natura curată!

Reciclează ecologic uleiul uzat și primești apă minerală, detergent de vase sau ulei de gătit! (în limita stocurilor disponibile)

CARP SILVIUIONUT.RO



4L ulei folosit = 1L ulei de gătit

Colectăm uleiul folosit!

Uleiul folosit nu este sănătos nici pentru tine, nici pentru natură.

E timpul să trecem la obiceiuri mai bune!

punem
preț pe
pasticile
veți
un program dezvoltat de

Detalii campanie: <https://carpsilviuionut.ro/campanii/returnam-uleiul-uzat-in-magazinele-carrefour-si-auchan-991>

COLECTEAZĂ SELECTIV ORIUNDE AI FI



Returnăm uleiul uzat în magazinele Carrefour și Auchan

Să păstrăm împreună natura curată!

Colectăm uleiul folosit!

Dacă locuji la bloc, puteți depune recipiente de sticlă în containerele stradale verzi, ampliate pe domeniul public.

O STICLĂ ARE NEvoie DE 1 MILION DE ANI PENTRU A SE DESCOMPUNE!

ATENȚIE! Nu introduceți sticla și borcanie în pubele și containerele reziduale de la muncă! Acestea pot distrage recipientele, dar mai ales autogenerarea și sistemul hidraulic de compactare

CARP SILVIUIONUT.RO

Un mediu mai curat începe cu tine!

Colectează separat deșeurile de ambalaje!



Unde aruncăm sticla?
Ambalajele de sticlă se aruncă în recipientul verde.

Unde aruncăm plasticul și metalul?
Plasticul și metalul se aruncă în recipientul galben.

Unde aruncăm hârtia și cartonul?
Hârtia și cartonul se aruncă în recipientul albastru.

UN PET DISPARÉ ÎN 500 DE ANI!

ATENȚIE! Nu aruncați deșeuri reciclabile în recipientele destinate precolectării deșeurilor menajere. Riscă amendă cuprinsă între 1.000 și 2.000 lei, potrivit art. 61 alin.(1) lit. a) din Legea nr. 211/2011 privind

O TONĂ DE HÂRTIE RECICLATĂ SALVEAZĂ 17 COPACI

ATENȚIE! Blăniile cu hârtie astfel încât să reducă volumul deșeurilor sunt interzise de la 1 ianuarie 2017. În loc să salvați impreuna 3000 de copaci

Detalii campanie: <https://carpsilviuionut.ro/campanii/colecteaza-selectiv-oriunde-ai-fi-2780>

9. Situația colectării selective 2022 - 2023

Spre sfârșitul anului 2022 am înaintat 3 solicitări către Consiliul Județean Dolj:

a) noiembrie 2022

- ”In temeiul legii 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, solicit o situație detaliată cu privire la implementarea Sistemului Integrat de Gestionare a Deșeurilor.”
- În temeiul legii 544 / 2001 privind liberul acces la informațiile de interes public solicit situația la zi a containerele ingropate din Municipiul Craiova (câte și unde sunt montate pe suprafața municipiului Craiova) și data la care acestea vor fi date în folosință.

The image contains two side-by-side screenshots of electronic documents. Both documents have a blue header bar with the title '9. Situația colectării selective 2022 - 2023' and a blue footer bar at the bottom. The top document is dated '28/11/2022' and the bottom one is dated '20/11/2022'. Both documents follow a similar structure:

Către,
Consiliul Județean Dolj

Solicitare,

Subsemnatul¹⁾ SILVIU-IONUT CARP , CNP cu domiciliul²⁾ în județul DOLJ,
municipiu/orășu/comuna CRAIOVA, · @gmail.com, depun

solicitate cu următorul conținut:
În temeiul legii 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, solicit o situație detaliată cu privire la implementarea Sistemului Integrat de Gestionare a Deșeurilor.

Data depunere
28/11/2022

Semnătura

Below the signature area, both documents show a digital signature stamp with the name 'SILVIU-IONUT CARP', the date of signing ('28/11/2022'), and a reference number ('104242').

Către,
Consiliul Județean Dolj

Solicitare,

Subsemnatul¹⁾ SILVIU-IONUT CARP , cu domiciliul²⁾ în județul DOLJ,
municipiu/orășu/comuna CRAIOVA, depun

solicitate cu următorul conținut:
În temeiul legii 544 / 2001 privind liberul acces la informațiile de interes public solicit situația la zi a containerele ingropate din Municipiul Craiova (câte și unde sunt montate pe suprafața municipiului Craiova) și data la care acestea vor fi date în folosință.

Data depunere
20/11/2022

Semnătura

Below the signature area, both documents show a digital signature stamp with the name 'SILVIU-IONUT CARP', the date of signing ('20/11/2022'), and a reference number ('104242').

CARP SILVIUIONUT

Răspunsul primit pe adresa de email mai jos (click pentru vizualizare document integral)



CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ

CALEA UNIRII NR. 19 CRAIOVA 200585

Tel: +40251/408205

Fax: +40251/408245, 466126

www.cjdolj.ro



DIRECȚIA AFACERI EUROPENE, DEZVOLTARE REGIONALĂ ȘI PROIECTE CU FINANȚARE INTERNACIONALĂ

Nr. 87/32807/05.12.2022

88/33564/05.12.2022

89/33566/05.12.2022

Către,

Domnul Carp Silviu Ionut,

carp.silvivionut@gmail.com

Ca urmare a cererilor dumneavcastră, adresate Consiliului Județean Dolj în baza Legii numărul 544/2001, privind liberul acces la informațiile de interes public, vă precizăm următoarele:

1. În cadrul proiectului Sistem de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Dolj nu există un document denumit *Planul de operaționalizare a containerelor îngropate*. Începând cu data de 5 decembrie 2022, se va derula procesul de recepție la terminarea lucrărilor pentru cele 438 de platforme cu containere îngropate. După finalizarea recepției la terminare, aceste vor fi predate operatorului Asocierea Iridex Salubrizare SRL – Serviciul Salubritate București SA – Iridex Goup SRL prin intermediul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară pentru Gestionarea Deșeurilor ECODOLJ și se preconizează că începând cu Ianuarie 2023 acestea vor fi operaționalizate.

2. Exceptând platformele cu containere îngropate, celelalte componente ale Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Dolj, sunt operaționale, respectiv o stație de sortare deșuri reciclabile – la Craiova, două stații de compostare deșuri biodegradabile Craicva și Calafat, 4 stații de transfer la Băilești, Calafat, Dobrești și Filiași, echipamente de colectare deșuri (32 de vehicule pentru colectare și transport deșuri, 3906 containere colectare deșuri și 102985 compostoare individuale pentru deșuri biodegradabile).

3. Vă transmitem anexat **Situată containerelor îngropate din Municipiul Craiova.**

CARP
SILVIUIONUT

După cum se vede în răspunsul de mai sus, în perioada 5 decembrie 2022 – ianuarie 2023 urmează ca toate cele **438 de platforme** să fie predate operatorului Asocierea Iridex Salubrizare SRL – Serviciul Salubritate

București SA – Iridex Group SRL prin intermediul ADI ECODOLJ, urmând ca **începând cu ianuarie 2023 să fie operaționalizate**.

Conform indiscret.ro, receptionarea containerelor s-a finalizat abia la sfârșitul lui ianuarie 2023.

„Pot să vă anunț că, în cele din urmă, s-a încheiat procedura de recepție pentru containerele îngropate din Craiova. Procesele verbale pentru cele 438 de platforme de pe raza municipiului au fost semnate, operațiunea fiind finalizată ieri. Am reușit în cele din urmă să depășim toate sincopile, fie administrative fie de altă natură și să finalizăm acest contract, după o lungă perioadă de așteptare. Ca idee, pot să vă spun că pentru aceste containere îngropate au fost solicitate nu mai puțin de 7000 de avize, deci vă dați seama câte zeci de mii de harti a implicat toată procedura”, a spus Cosmin Vasile, citat de indiscret.ro.

Cum bucuria recepționării containerelor nu vine și cu cea a dării lor în folosință, abia spre sfârșitul lunii a 4-a aflăm când vor putea fi folosite de populație.

<< Programul de colectare selectivă a deșeurilor în containere îngropate are parte de o lansare în trei trepte, ca rachetele NASA. După ani lungi de așteptare, Craiova intră în era colectării deșeurilor în containerele îngropate în cele 438 de platforme special construite în oraș. Nu începe imediat, ci săptămâna viitoare și nu în tot orașul, ci într-o treime, după cum au anunțat azi reprezentanții primăriei, ai ADI EcoDolj și ai operatorului Iridex. Motivul, „ca să fim mai eficienți și ca să putem derula deschiderea containerelor îngropate în același timp cu ridicarea celor metalice și relocarea containerelor de plastic pe noi amplasamente dar și cu informarea populației”.

[...]

Așadar, după cum a precizat reprezentanta Iridex, deschiderea containerelor îngropate **începe săptămâna viitoare cu aproximativ o treime din acestea**, amplasate în Craiovița Nouă, George Enescu și pe Bulevardul Titulescu, **procesul urmând să dureze aproximativ două săptămâni**. Urmează **alte două etape estimate tot la două săptămâni / două săptămâni și jumătate până la finalizarea întregului proces.**>> (indiscret.ro)

<< **Containerele easy vor fi mutate în zonele în care este nevoie de ele.** Acolo unde există un singur container îngropat în proximitatea blocului, el va fi destinat deșeurilor reziduale. Lângă se vor regăsi trei containere de timp suprateran, pentru hârtie, plastic, metal și sticlă. În situația în care **sunt trei containere îngropate în proximitate, unul va fi pentru deșeuri reziduale, altul pentru hârtie-carton, unul pentru plastic-metal și încă unul pentru sticlă.** În situația în care sunt patru containere îngropate, unul va fi pentru rezidual, iar celelalte trei pentru categoriile hârtie-carton, plastic-metal și sticlă.>> (jurnalulolteniei.ro)

„Avem și situații în care sunt patru containere îngropate, însă va fi și un easy de sticlă lângă el. De ce? Pentru că două îngropate vor fi dedicate deșeurilor reziduale. Sunt zone unde densitatea de populație este mai mare, unde știm că oamenii depozitează o cantitate mai mare de deșeuri reziduale. În zonele în care nu există deloc, în acest moment, containere îngropare vor rămâne acele containere metalice și o

platformă de tip easy pentru deșeurile reciclabile, a mai spus Ana-Maria Predilă, citată de jurnalulolteniei.ro.



Noile containere supraterane tip EASY - ADI ECODOLJ

[Accesează](#)



Start la colectare în containerele îngropate. Nu scăpăm de cele de la suprafață

[Accesează](#)

Pe 10 ianuarie 2023 am mai făcut o solicitare Consiliului Județean Dolj prin intermediul eportal.cjdolj.ro cu privire la furnizarea de către CJ, în format fizic sau electronic, a copiilor contractului(elor) de finanțare aferet(e) semnate de Consiliul Județean Dolj în vederea implementării proiectului "Sistem de management integrat al deșeurilor" în județul Dolj.

Documentele pot fi accesate prin click pe imaginea de mai jos.

... > MasterPlan&ColectareSelectiva > 10-solicitare-CJDOLJ-c...



File type



Last modified

Last modified by me

Files

 II - Contract Finantare S...	 I - Act Additional nr. 1 Co...	 II - AA3 SMIS 102122.pdf	 I - Act Additional nr. 2 Co...	 I - Act Additional nr. 3 Co...
 II - AA 1SMIS 102122.pdf	 raspuns cjdolj.pdf	 II - AA 6 SMIS 102122.pdf	 II - AA2 SMIS 102122.pdf	 II - AA 5 SMIS 102122.pdf
 Thumbs.db	 II - AA 4 SMIS 102122.pdf	 I - Contract finantare S...	 I - Act Additional nr. 4 Co...	

10. Grup de lucru ”MasterPlan&CS”

Grupul de lucru (privat) se axează pe analiza implementării MasterPlanului de Deșeuri și a Colectării selective din județul Dolj.

- Briefing 1

https://drive.google.com/file/d/1wQfXHkJdDZWoKg2HWSa5ez7_lNvPXUL-/view?usp=share_link

- Legislație

https://drive.google.com/drive/folders/1PjRzJqr-J6YOdm3F6kWilfLgwSu-sbm?usp=share_link