



**MODIFICĂRI LA REGULAMENTUL CONSOLIDAT ȘI
ARMONIZAT AL SERVICIULUI DE SALUBRIZARE LA
NIVEL JUDEȚEAN PENTRU UNITĂȚILE ADMINISTRATIV
TERITORIALE MEMBRE ALE ASOCIAȚIEI DE
DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ „SISTEM INTEGRAT
DE MANAGEMENT AL DEȘEURILOR” HARGHITA**

SEPTEMBRIE 2021

Asociația de dezvoltare intercomunitară SIMD Harghita

PREZENTAREA SUCCINTĂ A SISTEMULUI:

[...]

Colectarea și transportul deșeurilor

[...]

Pentru mediul rural deșeurile reziduale se colectează separat în pubele și cele reciclabile în saci galbeni/**recipienti marcați**, în sistem "din poartă în poartă". Deșeurile din sticlă se colectează în containere separate amplasate în spații publice, sau prin campanii de colectare în saci personalizați. În mediul rural este încurajată compostarea individuală.

[...]

Centrul de Management Integrat de Deșuri Remetea

[...]

Centrul are în componența sa și alte elemente necesare gestionării corespunzătoare a deșeurilor, respectiv: **hală de întreținere utilaje, garaje, hală pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoasă**, pavilion administrativ, stație de epurare și un parc de mașini și utilaje complex.

[...]

SECȚIUNEA 1

Domeniul de aplicare

ART. 5

- (1) Serviciul de salubritate se realizează prin intermediul unei infrastructuri tehnico-edilitare specifice. Siste-mului de management integrat descris în Introducere, împreună cu mijloacele de colectare și transport al deșeurilor, formează sistemul public de salubritate a localităților, denumit în continuare: Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor Harghita.
- (2) Sistemului integrat de management al deșeurilor Harghita este alcătuit dintr-un ansamblu tehnologic funcțional, care cuprinde construcții, instalații și echipamente specifice destinate prestării serviciului de salubritate, precum:
- a) centre de colectare separată prin aport voluntar a deșeurilor reciclabile;
 - b) stații de transfer;
 - c) stație de compostare;
 - d) stații de sortare;
 - e) stație TMB
 - f) echipamente de transport
 - g) baze de garare și întreținere a autovehiculelor specifice serviciului de salubritate;
 - h) depozit de deșeu conform;

ART. 16

2020	2021
<p>(1) Operatorul, împreună cu autoritatea administrației publice locale, are obligația să identifice toți producătorii de deșuri, indiferent de natura acestor deșuri, și să acționeze în vederea creării facilităților necesare prestării activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor menajere și deșeurilor similare.</p> <p>(2) Adunarea generală a Asociațiilor A.D.I. „SIMD HR”, în numele și pe seama autorităților deliberative ale administrațiilor locale stabilește /instituie taxe/ tarife distincte</p>	<p>(1) Operatorul, împreună cu autoritățile administrației publice locale, au obligația să identifice toți producătorii de deșuri, indiferent de natura acestor deșuri, și să acționeze în vederea creării facilităților necesare prestării activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor biodegradabile, reciclabile și reziduale din deșeurile municipale.</p> <p>(2) Adunarea generală a Asociațiilor A.D.I. „SIMD HR”, în numele și pe seama autorităților deliberative ale administrațiilor locale stabilește /instituie taxe/ tarife distincte pentru</p>

pentru activitățile desfășurate de operatorii de salubritate pentru gestionarea deșeurilor reciclabile (hârtie, metal, plastic și sticlă) din deșeurile municipale respectiv pentru deșeurile reziduale și biodegradabile, diferențiate

pentru activitățile de colectare și transport deșeuri ținând cont de Statutul Asociației în baza unui mandat special prealabil aprobat prin hotărârea autorităților deliberative ale membrilor ADI, Documentul de poziție și Aplicația de finanțare, în baza fișelor de fundamentare pe elemente de cheltuieli, întocmite de către Operatori în conformitate cu normele metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile specifice serviciului de salubritate a localităților, elaborate de către A.N.R.S.C., taxele/tarifele stabilite de ADI SIMD HR vor fi aprobate de către fiecare UAT membru al A.D.I. „S.I.M.D. Harghita”.

(3) Autoritățile administrației publice locale au obligația să instituiască taxe speciale, conform prevederilor Legii 101/2006 Legea serviciului de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și să deconteze lunar Operatorilor, direct din bugetul local, contravaloarea prestației efectuate la utilizatorii fără contract.

Cuantumul și regimul tarifelor și taxelor speciale oferite/aprobate se stabilesc, se ajustează sau se modifică de către AGA ADI SIMD HR și care sunt avizate de membrii acesteia, prin hotărâre prealabilă a autorităților deliberative, în baza

activitățile desfășurate de operatorii de salubritate pentru gestionarea deșeurilor reciclabile (hârtie-carton, plastic- metal și sticlă) din deșeurile municipale, pentru deșeurile reziduale și respectiv biodegradabile, diferențiate

pentru activitățile de colectare și transport deșeuri, ținând cont de Statutul Asociației, în baza unui mandat special prealabil aprobat prin hotărârea autorităților deliberative ale membrilor ADI, Documentul de poziție și Aplicația de finanțare, în baza fișelor de fundamentare pe elemente de cheltuieli, întocmite de către Operatori, în conformitate cu normele metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile specifice serviciului de salubritate a localităților, elaborate de către A.N.R.S.C. Taxele/tarifele stabilite vor fi aprobate de către fiecare UAT membru al A.D.I. „S.I.M.D. Harghita”.

(3) Autoritățile administrației publice locale au obligația să instituiască taxe speciale, conform prevederilor Legii 101/2006 Legea serviciului de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și să deconteze lunar Operatorilor, direct din bugetul local, contravaloarea prestației efectuate la utilizatorii fără contract.

Cuantumul și regimul tarifelor și taxelor speciale oferite/aprobate se stabilesc, se ajustează sau se modifică de către AGA ADI SIMD HR și care sunt avizate de membrii acesteia, prin hotărâre prealabilă a autorităților deliberative, în baza fișelor de fundamentare pe elemente de cheltuieli întocmite de

fișelor de fundamentare pe elemente de cheltuieli întocmite de către Operatori în conformitate cu normele metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile specifice serviciului de salubritate a localităților elaborate de către A.N.R.S.C.

- (4) Tarifele plătite de utilizatorii casnici și non casnici se stabilesc după cum urmează, pentru:
- a) Tarif pentru deșeurile reziduale. Valoare de bază
 - b) Tarif pentru deșeurile biodegradabile - Valoare mai mică sau nulă față de valoarea tarifului de bază
 - c) Tarif pentru deșeurile reciclabile - Valoare mai mică sau nulă față de valoarea tarifului de bază
 - d) Tarif pentru deșeurile colectate mixt – mai mare decât Valoare de bază

către Operatori în conformitate cu normele metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitățile specifice serviciului de salubritate a localităților elaborate de către A.N.R.S.C.

- (4) Tarifele plătite de utilizatorii casnici și non casnici se stabilesc după cum urmează, pentru:

a) Tarif distincte pentru:

1. deșeurile reciclabile (plastic-metal, hârtie-carton, sticlă)
2. deșeurile reziduale și biodegradabile
3. deșeurile mixte necolectate selectiv - penalizator
4. deșeurile din construcții, demolări și amenajări interioare

b) tarife compuse formate dintr-o componentă fixă și una variabilă.

i. **Componenta fixă** a tarifului va fi proporțională cu cheltuielile necesare pentru menținerea în stare de funcționare și pentru exploatarea în condiții de siguranță, continuitate și eficiență a sistemelor de utilități publice, în cazul de față, a SMID-ului. Aceasta va include costurile aferente colectării, transportului și sortării deșeurilor reciclabile și **biodegradabile**

ii. **Componenta variabilă** a tarifului se va stabili în funcție de cantitatea efectiv gestionată de **deșeurile menajere reziduale** și va fi determinată prin sistemul de cuantificare aprobat, în cazul de față, pe bază de greutate.

	<p>iii. în cazul deșeurilor colectate mixt (necollectate selectiv) componenta variabilă va fi mai mare având caracter penalizator.</p> <p>c) Tarife pentru alte activități ale sistemului pentru operarea CMID Remetea: tarif sortare, tarif compostare, tarif depozitare și tarif pentru alte fracții.</p> <p>d) În cazul colectării din insule de colectare și UAT care au optat pentru taxă, componenta fixă se va aplica la numărul de utilizatori arondați, iar componenta variabilă la cantitatea totală colectată. Ulterior Asociațiile de proprietari și UAT, vor repartiza valoarea facturii proporțional în funcție de numărul de utilizatori.</p> <p>e) Tarifele pentru deșeuri din construcții, demolări și amenajări interioare se achită de către solicitantul acestui serviciu.</p> <p>f) Tariful pentru deșeuri abandonate: acesta se achită de către UAT.</p>
--	---

ART. 17

<p>(1) Persoanele fizice și juridice, producătoare de deșeuri municipale, trebuie să realizeze activitatea de colectare separată, conform sistemului de colectare stabilit la nivelul unității administrativ-teritoriale, în condiții salubre, în spații special amenajate și asigurate de către autoritatea administrației publice locale sau operatorul de salubritate.</p> <p>(2) Frația reciclabilă din deșeurile menajere și similare, va fi colectată</p>	<p>(1) Persoanele fizice și juridice, producătoare de deșeuri municipale, trebuie să realizeze activitatea de colectare separată, conform sistemului de colectare stabilit la nivelul unității administrativ-teritoriale, în condiții salubre, în spații special amenajate și asigurate de către autoritatea administrației publice locale sau operatorul de salubritate.</p> <p>(2) Frația reciclabilă din deșeurile menajere și similare, va fi colectată</p>
---	---

separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la Stația de sortare din cadrul CMID Remetea, (sau după caz la Stația de sortare Sânsimion) direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile reciclabile se vor colecta după cum urmează:

- Deșeurile din Hârtie/Carton, în containere de tip clopot de 2,5 mc de culoare albastră (114 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- Deșeurile din Plastic/Metal, în containere de tip clopot de 2,5 mc de culoare galbenă (114 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- Deșeurile din Sticlă, în containere de tip clopot de 1,5 mc de culoare verde sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- În saci galbeni personalizați sau alte recipiente acceptate de utilizatori și operatori, inscripționate corespunzător pentru zona de *gospodării individuale*, unde se vor colecta deșeurile de Hârtie-Carton-Plastic-Metal.

- În saci verzi personalizați sau alte recipiente acceptate de utilizatori și operatori, inscripționate

separat în containere, recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la Stația de sortare din cadrul CMID Remetea, (sau după caz la Stația de sortare Sânsimion) direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile reciclabile se vor colecta după cum urmează:

- Deșeurile din Hârtie/Carton, în containere de tip clopot de 2,5 mc de culoare albastră (114 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare, respectiv în pubele în zona de gospodării individuale.

- Deșeurile din Plastic/Metal, în containere de tip clopot de 2,5 mc de culoare galbenă (114 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare, respectiv în pubele în zona de gospodării individuale.

- Deșeurile din Sticlă, în containere de tip clopot de 1,5 mc de culoare verde sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare, respectiv în pubele în zona de gospodării individuale.

În mediul rural deșeurile reciclabile se vor colecta după cum urmează:

- Deșeurile din Sticlă, în containere de tip clopot de 1,5 mc de culoare verde (170 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente

corespunzător pentru zona de *gospodării individuale*, unde se vor colecta deșeurile de Sticlă. Colectarea se va efectua prin campanii de colectare de 6÷12 ori pe an.

În mediul rural deșeurile reciclabile se vor colecta după cum urmează:

- Deșeurile din Sticlă, în containere de tip clopot de 1,5 mc de culoare verde (170 de containere din Proiect) sau alte tipuri de recipiente inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare. Colectarea se va putea efectua și prin campanii de colectare.

- În saci galbeni personalizați sau alte recipiente acceptate de utilizatori și operatori, inscripționate corespunzător, unde se vor colecta deșeurile de Hârtie-Carton-Plastic-Metal.

- În saci verzi personalizați sau alte recipiente acceptate de utilizatori și operatori, inscripționate corespunzător, unde se vor colecta deșeurile de Sticlă. Colectarea se va efectua prin campanii de colectare de 4÷12 ori pe an.

(3) Frația biodegradabilă din deșeurile municipale și similare din mediul urban și mediul rural zona de condominii și/sau insulele de colectare, va fi colectată separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la Stația de compostare din cadrul CMID Remetea, direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile

inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare, instituții sau centre de colectare, respectiv în pubele în zona de gospodării individuale.

- Deșeurile din Hârtie/Carton, în pubele în zona de gospodării individuale.

- Deșeurile din Plastic/Metal, în pubele în zona de gospodării individuale.

(3) Frația biodegradabilă din deșeurile municipale și similare din mediul urban și mediul rural zona de condominii și/sau insulele de colectare, va fi colectată separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la Stația de compostare din cadrul CMID Remetea, direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile

biodegradabile se vor colecta după cum urmează:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare maro (1130 de containere din Proiect) sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- În recipiente de 140 l de culoare maro (15750 de pubele din Proiect) sau alte tipuri de pubele, inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale. Utilizatorii vor fi încurajați să efectueze voluntar compostarea individuală a fracției biodegradabile.

În mediul rural deșeurile biodegradabile se vor colecta după cum urmează la nivel de județ:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare maro sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- În unități de compostare individuale (20000 de unități din Proiect) la nivelul fiecărei gospodării – acestea **NU** vor fi transportate și predate în instalații specificate mai sus decât contra cost.

(4) Frația reziduală din deșeurile municipale și similare, va fi colectată separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la CMID Remetea, direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile reziduale se vor colecta după cum urmează:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare gri, containere semiîngropate de 3mc

biodegradabile se vor colecta după cum urmează:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare maro (1130 de containere din Proiect) sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- În recipiente de 140 l de culoare maro (15750 de pubele din Proiect) inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale. Utilizatorii vor fi încurajați să efectueze voluntar compostarea individuală a fracției biodegradabile.

În mediul rural deșeurile biodegradabile se vor colecta după cum urmează la nivel de județ:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare maro sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare.

- În unități de compostare individuale (20000 de unități din Proiect) la nivelul fiecărei gospodării – acestea **NU** vor fi transportate și predate în instalații specificate mai sus decât contra cost.

(4) Frația reziduală din deșeurile municipale și similare, va fi colectată separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la CMID Remetea, direct pentru Zona de Nord - Gheorgheni, sau prin intermediul Stațiilor de transfer pentru Zona de Sud – Ciuc respectiv Zona de Vest – Odorhei.

În mediul urban deșeurile reziduale se vor colecta după cum urmează:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare gri, containere semiîngropate de 3 mc

sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare și acceptate de utilizatori și operatori.

- În recipiente de 80÷240 l de culoare gri sau alte tipuri de pubele, inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale.

În mediul rural deșeurile reziduale se vor colecta după cum urmează la nivel de județ:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare gri sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare și acceptate de utilizatori și operatori.

- În recipiente de 80÷240 l de culoare gri sau alte tipuri de pubele, inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale.

(5) În orașul Băile Tușnad, containerele (20 de culoare gri, 20 de culoare maro, 2 de culoare galbenă, 2 de culoare verde, 2 de culoare albastră, fiecare de câte 1,1 mc, din Proiect) vor fi protejate de carcase metalice pentru protecție împotriva urșilor echipate corespunzător (46 din Proiect).

(6) Punctele de colectare amenajate sunt dotate, conform legii, cu recipiente și containere de colectare prin grija Operatorului sau a autorității administrației publice locale, după caz. Numărul de containere, containere tip clopot sau containere semiîngropate se stabilește în așa fel încât să asigure proximitatea.

Pentru utilizarea containerelor și pubelelor aparținând UAT-ilor se va încheia un contract de închiriere între

sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare și acceptate de utilizatori și operatori.

- În recipiente de 80|240 l de culoare gri sau alte tipuri de pubele, inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale.

În mediul rural deșeurile reziduale se vor colecta după cum urmează la nivel de județ:

- În recipiente de 1,1 mc de culoare gri sau alte tipuri de containere inscripționate corespunzător pentru zona de condominii și/sau insulele de colectare și acceptate de utilizatori și operatori.

- În recipiente de 80|240 l de culoare gri sau alte tipuri de pubele, inscripționate corespunzător pentru zona de gospodării individuale.

(5) În orașul Băile Tușnad, containerele (20 de culoare gri, 20 de culoare maro, 2 de culoare galbenă, 2 de culoare verde, 2 de culoare albastră, fiecare de câte 1,1 mc, din Proiect) sunt protejate cu carcase metalice pentru protecție împotriva urșilor echipate corespunzător (46 din Proiect).

(6) Punctele de colectare amenajate sunt dotate, conform legii, cu recipiente și containere de colectare prin grija Operatorului sau a autorității administrației publice locale, după caz. Numărul de containere, containere tip clopot sau containere semiîngropate se stabilește în așa fel încât să asigure proximitatea.

Pentru utilizarea containerelor și pubelelor aparținând UAT-ilor se va încheia un contract de închiriere între

<p>UAT și Operator.</p> <p>(7) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeuri vor fi inscripționate bilingv cu denumirea deșeurilor pentru care sunt destinate și marcate în diverse culori prin vopsire sau prin aplicare de folie adezivă, conform prevederilor Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor și al ministrului administrației și internelor nr. 1.281/2005/1.121 /2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective.</p> <p>(8) Tipurile de containere, recipiente, pubele, saci și alte asemenea utilizate la colectarea separată a deșeurilor, precum și fluxurile de colectare, sunt prevăzute în caietele de sarcini. Operatorii pot utiliza doar containere, recipiente, pubele, saci, precum și utilaje de transport, similare sau compatibile cu cele introduse în Sistemul integrat de management al deșeurilor prin Proiect sau existente.</p>	<p>UAT și Operator.</p> <p>(7) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeuri vor fi inscripționate bilingv cu denumirea deșeurilor pentru care sunt destinate și marcate în diverse culori prin vopsire sau prin aplicare de folie adezivă, conform prevederilor Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor și al ministrului administrației și internelor nr. 1.281/2005/1.121 /2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective.</p> <p>(8) Tipurile de containere, recipiente, pubele, utilizate la colectarea separată a deșeurilor, precum și fluxurile de colectare, sunt prevăzute în caietele de sarcini. Operatorii pot utiliza doar containere, recipiente, pubele, precum și utilaje de transport, similare sau compatibile cu cele introduse în Sistemul integrat de management al deșeurilor prin Proiect sau existente.</p> <p>(9) Toate recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeuri din sistem vor fi dotate cu tag-uri/etichete de identificare de tipul RFID.</p>
--	--

ART. 20

<p>(1) După colectare, deșeurile menajere și deșeurile similare vor fi supuse procesului de sortare/tratare.</p> <p>(2) Traseul principal al deșeurilor este cel prezentat în Introducere și în</p>	<p>(1) După colectare, deșeurile municipale vor fi supuse procesului de sortare/tratare.</p> <p>(2) Traseul principal al deșeurilor este cel prezentat în Introducere și în schema de flux a deșeurilor din</p>
---	---

<p>schema de flux a deșeurilor din caietele de sarcini.</p> <p>(3) Este interzisă depozitarea deșeurilor biodegradabile fără a fi supuse în prealabil tratării în cadrul Stației de compostare.</p> <p>(4) Este interzisă depozitarea deșeurilor reciclabile colectate separat, fără a fi supuse în prealabil sortării în Stația de sortare..</p> <p>(5) Deșeurile reziduale vor fi supuse unei tratări mecanice și sortare, în vederea separării fracțiilor reciclabile, a celei biodegradabile precum și/sau a fracției valorificabile energetic, acolo unde există infrastructură funcțională și doar apoi depozitate, după caz.</p>	<p>caietele de sarcini.</p> <p>(3) Este interzisă depozitarea deșeurilor biodegradabile fără a fi supuse în prealabil tratării în cadrul Stației de compostare.</p> <p>(4) Este interzisă depozitarea deșeurilor reciclabile colectate separat, fără a fi supuse în prealabil sortării în Stația de sortare.</p> <p>(5) Deșeurile reziduale vor fi supuse unei tratări mecanice și sortare, în vederea separării fracțiilor reciclabile, a celei biodegradabile precum și/sau a fracției valorificabile energetic, acolo unde există infrastructură funcțională și doar apoi depozitate, după caz.</p>
---	--

ART. 21

<p>(1) Colectarea deșeurilor "din poartă în poartă" se realizează cu, cel puțin, următoarele frecvențe de colectare:</p> <p>a) pentru deșeurile reciclabile uscate, O dată pe lună sau după necesități</p> <p>b) pentru deșeurile reziduale, o dată la două săptămâni mediu rural, și o dată pe săptămână mediu urban sau după necesități</p> <p>c) pentru deșeurile <u>biodegradabile</u>, o dată pe săptămână doar în mediul urban (în mediul rural nu se ridică decât la comandă)</p> <p>(2) Pentru zona de condominii, transportul din punctele de colectare se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:</p> <p>a) pentru deșeurile reciclabile uscate, o dată la 3 zile sau după necesități,</p> <p>b) pentru deșeurile biodegradabile și</p>	<p>(1) Colectarea deșeurilor "din poartă în poartă" se realizează cu, cel puțin, următoarele frecvențe de colectare:</p> <p>a) pentru deșeurile reciclabile uscate, o dată pe lună sau după necesități</p> <p>b) pentru deșeurile reziduale, o dată la două săptămâni mediu rural, și o dată pe săptămână mediu urban sau după necesități</p> <p>c) pentru deșeurile <u>biodegradabile</u>, o dată pe săptămână doar în mediul urban (în mediul rural nu se ridică decât la comandă cu excepția condominiilor)</p> <p>(2) Pentru zona de condominii, transportul din punctele de colectare se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:</p> <p>a) pentru deșeurile reciclabile uscate, o dată la 3 zile sau după necesități,</p>
---	--

<p>deșeurile reziduale, colectate separat:</p> <p>1. zilnic sau conform necesității, în perioada 1 aprilie - 30 septembrie, în zona centrală, de la sectorul alimentar, hoteluri, piețe, spitale, grădinițe și creșe și cel puțin o dată la două zile sau conform necesității în celelalte cazuri;</p> <p>2. o dată sau conform necesității la cel mult 3 zile, în perioada 1 octombrie - 31 martie.</p> <p>(3) Frecvența de colectare pentru fiecare unitate administrativ teritorială este prezentată în caietele de sarcini.</p>	<p>b) pentru deșeurile biodegradabile și deșeurile reziduale, colectate separat:</p> <p>1. zilnic sau conform necesității, în perioada 1 aprilie - 30 septembrie, în zona centrală, de la sectorul alimentar, hoteluri, piețe, spitale, grădinițe și creșe și cel puțin o dată la două zile sau conform necesității în celelalte cazuri;</p> <p>2. o dată la cel mult 3 zile sau conform necesității, în perioada 1 octombrie - 31 martie.</p> <p>(3) Frecvența de colectare pentru fiecare unitate administrativ-teritorială este prezentată în caietele de sarcini.</p>
--	---

ART. 22

<p>Colectarea deșeurilor menajere și similare se face în următoarele moduri:</p> <p>a) colectarea în containere/recipiente închise;</p> <p>b) colectarea prin schimb de recipiente;</p> <p>c) colectare realizată prin selectare în saci/pungi de plastic asigurați de Operator;</p> <p>d) alte sisteme care îndeplinesc condițiile impuse prin normele igienico-sanitare și de protecție a mediului</p> <p>(2) Colectarea deșeurilor municipale se efectuează folosindu-se doar autovehicule special echipate pentru transportul acestora.</p> <p>(3) Vehiculele vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu existe posibilitatea împrăstierii lor în timpul transportului pe calea publică. Fiecărui vehicul i se va asigura personalul necesar pentru executarea operațiunilor specifice, în condiții de siguranță și de eficiență.</p> <p>(4) Încărcarea deșeurilor municipale în autovehiculele transportatoare se face direct din recipiente. Este interzisă des-</p>	<p>Colectarea deșeurilor menajere și similare se face în următoarele moduri:</p> <p>a) colectarea în containere/recipiente închise;</p> <p>b) colectarea prin schimb de recipiente;</p> <p>c) colectare realizată prin selectare în pubele asigurate de Operator;</p> <p>d) alte sisteme care îndeplinesc condițiile impuse prin normele igienico-sanitare și de protecție a mediului</p> <p>(2) Colectarea deșeurilor municipale se efectuează folosindu-se doar autovehicule special echipate pentru transportul acestora. Autovehiculele vor fi echipate cu sisteme de identificare a containerelor și/sau pubelelor și cu cântare pentru stabilirea greutății deșeurilor preluate.</p> <p>(3) Vehiculele vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu existe posibilitatea împrăstierii lor în timpul transportului pe calea publică. Fiecărui vehicul i se va asigura personalul necesar pentru executarea operațiunilor specifice, în condiții de siguranță și de</p>
---	---

cărcarea recipientelor pe sol în vederea încărcării acestora în autovehicule.

(5) Personalul care efectuează colectarea este obligat să manevreze recipientele astfel încât să nu se producă praf, zgomot sau să se răspândească deșeuri în afara autovehiculelor de transport. După golire, recipientele vor fi așezate în locul de unde au fost ridicate și se curăță locul.

(6) În cazul deteriorării unor recipiente, pungii/saci de plastic și al împrăstierii accidentale a deșeurilor în timpul operațiunii de golire, personalul care execută colectarea este obligat să încarce întreaga cantitate de deșeuri în autovehicul, astfel încât locul să rămână curat, fiind dotat corespunzător pentru această activitate.

(7) Personalul care execută colectarea este obligat să încarce în autovehicule întreaga cantitate de deșeuri existente la punctele de colectare, lăsând locul curat și măturat chiar dacă există deșeuri municipale amplasate lângă containerele de colectare.

(8) În cazul în care în/lângă recipientele sau containerele de colectare sunt depozitate și **deșeuri din construcții**, (care trebuie colectate separat), după caz, **Operatorul înștiințează în scris utilizatorul despre acest fapt, precum și despre suma suplimentară pe care trebuie s-o plătească pentru transportul deșeurilor de construcții.**

eficiență.

(4) Încărcarea deșeurilor municipale în autovehiculele transportatoare se face direct din recipiente. Este interzisă descărcarea recipientelor pe sol în vederea încărcării acestora în autovehicule.

(5) Personalul care efectuează colectarea este obligat să manevreze recipientele astfel încât să nu se producă praf, zgomot sau să se răspândească deșeuri în afara autovehiculelor de transport. După golire, recipientele vor fi așezate în locul de unde au fost ridicate și se curăță locul.

(6) În cazul deteriorării unor recipiente și al împrăstierii accidentale a deșeurilor în timpul operațiunii de golire, personalul care execută colectarea este obligat să încarce întreaga cantitate de deșeuri în autovehicul, astfel încât locul să rămână curat, fiind dotat corespunzător pentru această activitate.

(7) Personalul care execută colectarea este obligat să încarce în autovehicule întreaga cantitate de deșeuri existente la punctele de colectare, lăsând locul curat și măturat chiar dacă există deșeuri municipale amplasate lângă containerele de colectare.

(8) În cazul în care în/lângă recipientele sau containerele de colectare sunt depozitate și **deșeuri din construcții**, (care trebuie colectate separat), după caz, **Operatorul înștiințează în scris utilizatorul despre acest fapt, precum și despre suma suplimentară pe care trebuie s-o plătească pentru transportul deșeurilor de construcții.**

ART. 24

Colectarea deșeurilor menajere periculoase se realizează cu mașini specializate pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase. Colectarea se va realiza după un program stabilit la începutul anului în puncte fixe. Atât programul de colectare, cât și punctele de staționare a mașinii vor fi comunicate cetățenilor din fiecare unitate administrativ teritorială la începutul fiecărui an. Deșeurile periculoase menajere colectate vor fi transportate la CMID Remetea, unde vor fi stocate temporar într-o hală special amenajată în acest scop. Preluarea, stocarea temporară, tratarea și transportul deșeurilor periculoase menajere se realizează în condițiile legii.

Colectarea deșeurilor periculoase din deșeurile municipale se realizează cu mașini specializate pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase. Colectarea se va realiza după un program/**campanie** stabilit la începutul anului în puncte fixe. Atât programul de colectare, cât și punctele de staționare a mașinii vor fi comunicate cetățenilor din fiecare unitate administrativ teritorială la începutul fiecărui an. Deșeurile periculoase din deșeurile municipale colectate în **cadrul campaniilor precum și cele din CCSD-uri**, vor fi transportate **direct la instalații de tratare/eliminare conform legii.**

ART. 33

(1) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări conform Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări.

(1) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări conform Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere

(2) Deșeurile din construcții provenite de la populație se colectează prin grija deținătorului și sunt transportate de către operator în baza unui contract de prestări servicii distinct la instalațiile de concasare/sortare/valorificare sau la depozitele conforme, dacă acestea nu pot fi valorificate.

(3) Colectarea deșeurilor din construcții se realizează numai în containere standardizate acoperite. **Este interzisă abandonarea acestor deșeuri în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile municipale.**

(4) Transportul deșeurilor din construcții provenite de la populație se realizează în containerele în care s-a realizat colectarea sau în mijloace de transport prevăzute cu sistem de acoperire a încărcăturii, pentru a nu avea loc degajarea prafului sau împrăștierea acestora în timpul transportului.

(5) În cazul manipulării deșeurilor din construcții prin a căror manipulare se degajă praf se vor lua măsurile necesare de umectare, astfel încât cantitatea de praf degajată în aer să fie sub concentrația admisă.

economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile, conform Ordonanță de urgență nr. 92/2021 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor

(2) Deșeurile din construcții provenite de la populație se colectează prin grija deținătorului și sunt transportate de către operator în baza unui contract de prestări servicii distinct la instalațiile de concasare/sortare/valorificare sau la depozitele conforme, dacă acestea nu pot fi valorificate, sau deținătorul poate preda aceste deșeuri în Centrele de colectare selectivă a deșeurilor cu aport voluntar, în limita indicilor de generare conform PNGD.

(3) Deținătorul de deșeuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor [art. 11 din Legea nr. 50/1991](#), republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul potrivit art. 17 alin. (5) lit. m). (3) Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

(4) Colectarea deșeurilor din construcții se realizează numai în containere standardizate acoperite. **Este interzisă abandonarea acestor deșeuri**

	<p>în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile municipale.</p> <p>(4) Transportul deșeurilor din construcții provenite de la populație se realizează în containerele în care s-a realizat colectarea sau în mijloace de transport prevăzute cu sistem de acoperire a încărcăturii, pentru a nu avea loc degajarea prafului sau împrăștierea acestora în timpul transportului.</p> <p>(5) În cazul manipulării deșeurilor din construcții prin a căror manipulare se degajă praf se vor lua măsurile necesare de umectare, astfel încât cantitatea de praf degajată în aer să fie sub concentrația admisă.</p>
--	--

CAPITOLUL IV
DETERMINAREA CANTITĂȚILOR DEȘEURILOR PREDATE ȘI A VOLUMULUI DE LUCRĂRI PRESTATE

ART. 91

<p>(1) La încheierea contractului de prestări servicii, Operatorii au obligația de a menționa în contract frecvența de colectare, așa cum este stabilită la art. 21 din prezentul Regulament și Caietele de sarcini, la nivelul fiecărei unități administrativ teritoriale.</p> <p>(2) Pentru implementarea instrumentului economic "plătești cât arunci", plata serviciilor se va calcula prin numărul de recipiente/saci colectate. Rolul implementării acestui instrument este de a stimula prevenirea generării deșeurilor, compostarea individuală, colectarea selectivă.</p> <p>(3) Pentru deșeurile reziduale</p>	<p>(1) La încheierea contractului de prestări servicii, Operatorul are obligația de a menționa în contract frecvența de colectare, așa cum este stabilită la art. 21 din prezentul Regulament și Caietele de sarcini, la nivelul fiecărei unități administrativ teritoriale.</p> <p>(2) Pentru implementarea instrumentului economic "plătești cât arunci", plata serviciilor se va calcula în funcție de cântărire a recipiente/pubelelor și numărul de utilizatori. Rolul implementării acestui instrument este de a stimula prevenirea generării deșeurilor, compostarea individuală, colectarea selectivă.</p> <p>(3) Conform tarifelor/taxelor aprobate, acestea se vor aplica distinct pentru deșeurile reziduale,</p>
---	---

<p>din deșeuri menajere și deșeuri similare, se va aplica prin reducerea frecvenței de colectare sau prin micșorarea volumului recipientelor de colectare. Reducerea frecvenței de colectare este posibilă la solicitare la nivel de UAT, reducerea volumului recipientului fiind posibilă la un/o tarif/taxă individuală corespunzătoare. Reducerea frecvenței de colectare se va efectua cu respectarea Normelor de igienă și sănătate publică.</p> <p>(4) Conform tarifelor/taxelor aprobate, acestea se vor aplica distinct pentru deșeurile reziduale, biodegradabile și reciclabile.</p> <p>(5) În cazul asociațiilor de proprietari/locatari, contractul se încheie pentru Volumul și frecvența stabilite conform necesității și legislației în vigoare.</p> <p>(6) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii se vor enumera nr. documentelor, standardelor, normativelor și tarifelor legale, valabile la data încheierii acestora.</p> <p>(7) Contractele de prestări servicii se vor încheia cu următoarele categorii de utilizatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) proprietari de gospodării individuale sau reprezentanți ai acestora; b) asociații de proprietari/locatari, prin reprezentanții acestora; c) operatori economici; d) instituții publice. <p>(7) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru taxă – contract încheiat între Operator și UAT, urmând ca UAT să încaseze</p>	<p>biodegradabile și fracțiile reciclabile.</p> <p>(4) În cazul colectării din ușă în ușă, a asociațiilor de proprietari/locatari, a unităților administrativ teritoriale care au optat pentru taxă, contractul se încheie pentru un număr de utilizatori pentru componenta fixă și cântărirea cantității pentru componenta variabilă.</p> <p>(5) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii se vor enumera nr. documentelor, standardelor, normativelor și tarifelor legale, valabile la data încheierii acestora.</p> <p>(6) Contractele de prestări servicii se vor încheia cu următoarele categorii de utilizatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) proprietari de gospodării individuale sau reprezentanți ai acestora; b) asociații de proprietari/locatari, prin reprezentanții acestora; c) operatori economici; d) instituții publice. <p>(7) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru taxă – contractul se va încheia între Operator și UAT, urmând ca UAT să încaseze contravaloarea serviciilor prestate sub formă de taxă de la utilizatori – în contract se va specifica faptul că facturile se vor emite pentru cantitățile de deșeuri colectate pentru fiecare fracție în parte și cântărite la Stațiile de transfer sau CMID Remetea după caz pentru componenta variabilă și numărul de utilizatori pentru componenta fixă.</p> <p>(8) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru tarif – contract încheiat între Operator și utilizatorii serviciului – în contract se specifică că facturile se vor emite pentru cantitățile de deșeuri colectate pentru fiecare fracție în parte. Și în această</p>
---	---

<p>contravaloarea serviciilor prestate sub formă de taxă de la utilizatori – în contract se va specifica faptul că facturile se vor emite pentru cantitățile de deșeuri colectate pentru fiecare fracție în parte și cântărite la Stațiile de transfer sau CMID Remetea după caz.</p> <p>(8) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru tarif – contract încheiat între Operator și utilizatorii serviciului – în contract se specifică că facturile se vor emite pentru volumele/nr de recipiente de deșeuri colectate pentru fiecare fracție în parte. Și în această situație Operatorul are obligația de a cântării deșeurile colectate pentru fiecare fracție și UAT în parte, la Stațiile de transfer sau CMID Remetea, după caz.</p>	<p>situație Operatorul are obligația de a cântării deșeurile colectate pentru fiecare fracție și UAT în parte, la Stațiile de transfer sau CMID Remetea, după caz.</p>
---	--

CAPITOLUL VI.

CONTRACTE DE PRESTARE A SERVICIILOR DE SALUBRIZARE

Art. 99

<p>Prestarea serviciilor de salubritate se va face numai pe bază de contracte de concesiune încheiate între Operatori și Consiliul Județean Harghita / ADI SIMD HR în numele și pe seama unităților administrativ teritoriale membre, astfel:</p> <p>a) Contract în vederea concesiunii serviciilor de colectare și transport al deșeurilor în Zona de sud – Miercurea-Ciuc inclusiv transportul deșeurilor până la Stația de transfer Miercurea-Ciuc, respectiv al serviciilor de operare a Stației de Transfer Miercurea-Ciuc –încheiat între ADI SIMD HR și Operator;</p>	<p>Prestarea serviciilor de salubritate se va face numai pe bază de contracte de concesiune încheiate între Operatori și Consiliul Județean Harghita / ADI SIMD HR în numele și pe seama unităților administrativ teritoriale membre, astfel:</p> <p>a) Un Contract în vederea concesiunii serviciilor de colectare și transport a deșeurilor la Stațiile de transfer, transferul deșeurilor de la Stațiile de transfer la CMID, operare a Stațiilor de Transfer Miercurea-Ciuc și Corund, și a centrelor de colectare selectivă prin aport voluntar (CCSD) din</p>
--	---

<p>b) Contract în vederea concesiunii serviciilor de colectare și transport al deșeurilor în Zona de vest – Cristuru Secuiesc inclusiv transportul deșeurilor până la Stația de transfer Corund, respectiv al serviciilor de operare a Stației de Transfer Corund – încheiat între ADI SIMD HR și Operator;</p> <p>c) Contract în vederea concesiunii serviciilor de colectare și transport al deșeurilor în Zona de nord – Gheorgheni inclusiv transportul deșeurilor până la CMID Remetea– încheiat între ADI SIMD HR și Operator</p> <p>d) Contract în vederea concesiunii serviciilor de operare a Centrului de Management Integrat al Deșeurilor Remetea (Depozit, stație de Sortare, stație de Compostare) - încheiat între Consiliul Județean Harghita și Operator;</p>	<p>localitățile Miercurea Ciuc, Bălan, Vlăhița, Sânsimion, Cristuru Secuiesc, Corund, Toplița și Gheorgheni –încheiat între ADI SIMD HR și Operator;</p> <p>b) Un Contract în vederea concesiunii serviciilor de operare a Centrului de Management Integrat al Deșeurilor Remetea (Depozit, stație de Sortare, stație de Compostare) și a stației de Sortare de la Sânsimion - încheiat între Consiliul Județean Harghita și Operator;</p>
---	--

ADI SIMD Harghita
Președinte

Incze Csongor

Director executiv

Isan Magda