

HOTĂRÂREA NR. 31/2019

privind aprobarea Regulamentului consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale ADI "Sistemului integrat de management al deșeurilor" Harghita

Consiliul Local Brădești, întrunit în ședință ordinară din data de 03.06.2019,

Având în vedere:

- Proiectul de hotărâre nr. 32/2019 privind aprobarea Regulamentului consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale ADI "Sistemului integrat de management al deșeurilor" Harghita;
- adresa de solicitare nr. 135/09.05.2019 a ADI SIMD HARGHITA, înregistrată la Primăria comunei Brădești sub nr. 1400/13.05.2019;
- expunerea de motive nr. 32/2019, a primarului comunei Brădești;
- Raportul de specialitate nr. 96/14.05.2019, al Biroului financiar, contabilitate și urbanism din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Brădești;
- Avizul favorabil al Comisiei buget-finanțe, studii și analize economico-financiare, de urbanism, amenajarea teritoriului, lucrări publice, administrarea domeniului public, protecția mediului, pentru strategii de dezvoltare, proiecte și relații cu societatea civilă
- Avizul favorabil al Comisiei juridice, respectarea drepturilor cetățenești și apărarea ordinii și liniștii publice

Ținând cont de prevederile:

- Art. 8 alin 3 lit i, art. 22 alin 4 și art. 30 alin 5 din Legea 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu ultimele modificări și completări aduse prin OUG nr. 111/2017 coroborat cu OUG nr. 114/2018;
- Art. 6 alin 1 lit h din Legea 101/2006, a serviciului de salubritate a localităților, cu ultimele modificările și completările aduse prin art. III din OUG 58/2016;
- Art. 16 alin 3 lit c) din Statutul ADI "SIMD" HARGHITA;
- Art. 36 alin 2 lit. d) și alin 6 lit a) pct. 14 din Legea 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 31/2019 din 10 ianuarie 2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului 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;

realizând publicarea anunțului privind elaborarea proiectului *Hotărârii Consiliului Local privind aprobarea Regulamentului consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale ADI "Sistemului integrat de management al deșeurilor" Harghita*, conform Procesului-verbal de afișare nr. 1431/14.05.2019, în contextul prevederilor art. 7 din Lege nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, înregistrat sub nr.

16/2019 în Registrul special pentru evidența anunțurilor referitoare la elaborarea unor proiecte de acte normative și la ședințele publice ale Consiliului Local, și care a făcut obiectul:

- a) publicării pe pagina de internet la adresa: www.fenyedkozseg.ro;
- b) afișării la Primărie, în spațiul accesibil publicului;

În temeiul art. 45 alin. 1 și art. 115 alin 1 lit b din Legea 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se avizează favorabil modificările la Regulamentul consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară "Sistem integrat de management al deșeurilor Harghita", anexa 1 la prezenta și care face parte integrantă a prezentei hotărâri, în vederea aprobării sale în cadrul Adunării Generale a Asociațiilor ADI SIMD HARGHITA și Regulamentul actualizat Anexa 2 și care face parte integrantă a prezentei hotărâri.

Art. 2 alin. 1. Se mandatează d-l primar BOKOR BOTOND, reprezentant al Comunei BRĂDEȘTI, posesor al cărții de identitate seria HR, nr. 398910, emis de SPCLEP Odorheiu Secuiesc la data de 19.10.2012, CNP 1771106192471, cu domiciliul în Comuna Brădești, sat Brădești nr. 86, județul Harghita, să voteze, în Adunarea Generală a Asociației "SIMD" Harghita, Regulamentul consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară "Sistem integrat de management al deșeurilor Harghita", astfel cum au fost avizate conform art. 1 din prezenta hotărâre.

Alin. 2. În cazul în care din motive întemeiate persoana nominalizată la art. 2 alin. 1) nu poate participa la ședințele Adunării Generale al Asociațiilor al Asociației "SIMD" Harghita, este mandatat domnul Csergő Dénes, viceprimarul Comunei Brădești, având domiciliul în Comuna Brădești, Sat Tîrnovița nr. 122, județul Harghita, posesor al cărții de identitate seria HR, nr. 525187, emis de SPCLEP Odorheiu Secuiesc la data de 09.03.2016, CNP 1620402192473, să voteze, în Adunarea Generală a Asociației "SIMD" Harghita, Regulamentul consolidat și armonizat al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară "Sistem integrat de management al deșeurilor Harghita", astfel cum au fost avizate conform art. 1 din prezenta hotărâre.

Art. 3 Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se însărcinează primarul comunei Brădești și Biroul financiar, contabilitate și urbanism din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Brădești;

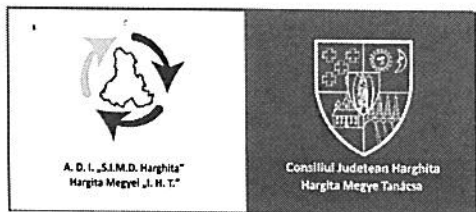
Art. 4 Prezenta hotărâre se comunică persoanelor nominalizate la art. 2, Instituției Prefectului Harghita și Asociației de dezvoltare intercomunitară "SIMD" Harghita.

Prezenta hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local Brădești, în ședința ordinară din 03.06.2019, cu respectarea prevederilor art. 45 alin. (1) din Legea nr. 215/2001, rep., cu un număr de 11 voturi pentru - din numărul total de 11 consilieri locali în funcție - la ședință fiind prezenți 11 consilieri locali.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
SEBŐK MÁRTON ALPÁR

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR,
BESENYEI-MOLNÁR Andrea-Beáta





118

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „S.I.M.D.” Harghita
Harghita Megyei „Integrált Hulladékgazdálkodási” Társulás
Miercurea Ciuc, 530140, P-ța Libertății Nr. 5, Cam. 240,
Tel.0266 207 700, Int.1705, C.I.F. 26134952

Anexa 1 la HCL nr. 31/2019

**Modificări propuse la Regulamentului consolidat și armonizat
al Serviciului de salubritate la nivel județean pentru localitățile membre ale
Asociației de Dezvoltare Intercomunitară
”Sistem integrat de management al deșeurilor Harghita”**

Propunerea 1: La art. 16, alin (2) – tarifele diferențiate se modifică și va avea următorul conținut:

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 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 deșeurii 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, in baza fiselor 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”.

Se adaugă alin (4)

- (4) Tarifele plătite de utilizatorii casnici și non casnici se stabilesc după cum urmează, pentru:
- a) Tarif pentru deșeurile reziduale.
 - b) Tarif pentru deșeurile biodegradabile - mai mare decât tariful pentru deșeurii reziduale.
 - c) Tarif pentru deșeurile reciclabile - Pentru stimularea colectării selective a deșeurii reciclabile – tariful se consideră mai mic și/sau nul față de tariful pentru deșeurii reziduale, după caz.
 - d) Tarif pentru deșeurii colectate mixt – mai mare decât tariful pentru deșeurii reziduale.

Propunerea 2: Art. 17 – principiile colectării selective (mod, recipient, frecvențe) se modifică și completează și va avea următorul conținut:

- (1) Persoanele fizice și juridice, producătoare de deșeurii 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.

- (2) Frația reciclabilă din deșeurile menajere și similare, va fi colectată 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 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 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 gospodărie 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 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 gospodărie 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 gospodărie 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-lor se va încheia un contract de închiriere între UAT și Operator.

- (7) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeurii 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.

- (8) Tipurile de containere, recipiente, pubele, saci și alte asemenea utilizate la colectarea separată a deșeurilor, precum și fluxurile de colectare, sunt prevăzute

120

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.

Propunerea 3: Art. 20 – modul de tratare a fiecărei fracții - se modifică și completează și va avea următorul conținut:

- (1) După colectare, deșeurile menajere și deșeurile similare vor fi supuse procesului de sortare/tratare.
 - (2) Traseul principal al deșeurilor este cel prezentat în Introducere și în schema de flux a deșeurilor din caietele de sarcini.
 - (3) Este interzisă depozitarea deșeurilor biodegradabile fără a fi supuse în prealabil tratării în cadrul Stației de compostare.
 - (4) Este interzisă depozitarea deșeurilor reciclabile colectate separat, fără a fi supuse în prealabil sortării în Stația de sortare..
- 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.

Propunerea 4: Art. 21 – frecvențele de colectare, se modifică și completează și va avea următorul conținut:

- (1) Colectarea deșeurilor "din poartă în poartă" se realizează cu, cel puțin, următoarele frecvențe de colectare:
 - a) pentru deșeurile reciclabile uscate, hârtie-carton, plastic-metal, o dată la două săptămâni, iar sticla o dată la 4 săptămâni.
 - b) pentru deșeurile biodegradabile și deșeurile reziduale, colectate separat, cu excepția celor compostate in-situ, o dată pe săptămână sau după necesități.
 - c) pentru deșeurile de sticlă sub formă de campanii de colectare o dată pe lună sau o dată la 2 luni, după necesități
- (2) Pentru zona de condominii, transportul din punctele de colectare se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:
 - a) pentru deșeurile reciclabile uscate, o dată la 3 zile sau după necesități,
 - b) pentru deșeurile biodegradabile și deșeurile reziduale, colectate separat:
 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;
 2. o dată sau conform necesității la cel mult 3 zile, în perioada 1 octombrie - 31 martie.
- (3) Frecvența de colectare pentru fiecare unitate administrativ teritorială este prezentată în caietele de sarcini.

Propunerea 5: Art. 33 – deșeurile din construcții și demolări, se modifică și completează și va avea următorul conținut:

- (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

133

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 deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări.

- (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.

Propunerea 6: Art. 90– obligațiile utilizatorilor – se modifică lit.d, lit.e și se completează cu e¹) și vor avea următorul conținut:

d) să colecteze **deșeurile reziduale** separat în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17. Frațiunea umedă a deșeurilor va fi depusă în saci de plastic și apoi în recipientul de colectare;

e) să colecteze separat, pe tipuri de materiale, **deșeurile reciclabile** rezultate din activitățile pe care le desfășoară, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17, în recipiente corespunzătoare și amplasate de Operatorul serviciului de salubritate în spațiile special amenajate de autoritățile administrației publice locale;

e¹) să colecteze **deșeurile biodegradabile** separat, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17.

Propunerea 7: Art. 91 – obligațiile operatorului, se modifică și completează și va avea următorul conținut:

(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 prin Caietele de sarcini, la nivelul fiecărei unități administrativ teritoriale.

(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.

(3) Pentru deșeurile reziduale 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.

(4) Conform tarifelor/taxelor aprobate, acestea se vor aplica distinct pentru deșeurile reziduale, biodegradabile și reciclabile.

(5) În cazul asociațiilor de proprietari/locatari, contractul se încheie pentru Volumul și frecvența stabilite conform necesității și legislației în vigoare.

(6) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii se vor enumera nr. documentelor, standardelor, normativelor și tarifelor legale, valabile la data încheierii acestora.

(7) Contractele de prestări servicii se vor încheia cu următoarele categorii de utilizatori:

- a) proprietari de gospodării individuale sau reprezentanți ai acestora;
- b) asociații de proprietari/locatari, prin reprezentanții acestora;
- c) operatori economici;

d) instituții publice.

(8) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru taxă – contract încheiat între Operator și UAT, urmând ca UAT să încaseze cotnvaloarea 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.

(9) 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.

Propunerea 8 : Art. 99 – contractele de concesiune , se modifică și completează și va avea următorul conținut:

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:

- 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;
- 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;
- 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

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;

Propunerea 9: Din art. 59 si 65, s-a exclus sintagma referitoare la municipiul Odorheiu Secuiesc.

Director executiv,

Isán Magda

**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR,
BESENYEI-MOLNÁR Andrea-Beáta**

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
SEBŐK MÁRTON ALPÁR**



- PROIECT -

**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**

MARTIE 2019

Asociația de dezvoltare intercomunitară SIMD Harghita

Considerații cu privire la Documentul de poziție și Aplicația de finanțare.

Conform acestor documente, activitățile ce fac obiectul Proiectului Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor Harghita, se compun din următoarele:

1. Colectarea și transportul deșeurilor menajere și a celor colectate separat din zonele de colectare respectiv: Zona de sud -Miercurea-Ciuc, Zona de nord -Gheorgheni, Zona de vest- Zona 17; Această activitate presupune și operarea centrelor de colectare cu aport voluntar și a stației de sortare de la Sânsimion.

2. Operarea stațiilor de transfer de la Miercurea Ciuc și Corund

3. Exploatarea Centrului de Management Integrat al Deșeurilor (**CMID**), realizarea activității de sortare, compostare, valorificare și depozitarea deșeurilor în cadrul centrului de la Remetea.

Aceste activități constituie Partea I. a prezentului Regulament.

Următoarele activități de salubritate nu fac obiectul Proiectului SMID, ca urmare aceste activități pot fi reglementate de UAT în mod diferit:

1. Măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
2. Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
3. Colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către unități de neutralizare;
4. Dezinsecția, dezinfectia și deratizarea.

Reglementarea acestora se regăsește în Partea a II-a a Regulamentului.

Considerații privind tipurile de deșuri

În cadrul Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor vor fi gestionate acele categorii de deșuri, care sunt în responsabilitatea UAT, respectiv:

• **Deșeurile menajere reciclabile** – colectate și transportate, prin intermediul stației de transfer, după caz, la stația de sortare de la Remetea ;

• **Deșeurile similare reciclabile** – colectate și transportate, prin intermediul stației de transfer, după caz, la stația de sortare de la Remetea ;

• **Deșeurile menajere biodegradabile** colectate și transportate, prin intermediul stației de transfer, după caz, la stația de compost Remetea;

• **Deșeurile similare biodegradabile** colectate și transportate, prin intermediul stației de transfer, după caz, la stația de sortare de la Remetea ;

• **Deșeurile menajere reziduale** colectate și transportate, prin intermediul stației de transfer, după caz, și depozitate la Depozitul Remetea;

PREZENTAREA SUCCINTĂ A SISTEMULUI:

Colectarea și transportul deșeurilor

În cele 3 zone de colectare sunt repartizate geografic un număr de 3 municipii, 5 orașe și 58 de comune, după cum urmează:

Zona de sud: Miercurea-Ciuc, Băile Tușnad, Bălan, Vlăhița, Ciceu, Ciucsângeorgiu, Cârța, Cozmeni, Dănești, Frumoasa, Lelicieni, Lueta, Lunca de Jos, Lunca de Sus, Mădăraș, Mărtiniș, Merești, Mihăileni, Ocland, Păuleni Ciuc, Plăieșii de Jos, Racu, Siculeni, Sâncrăieni, Sântimbru, Sândominic, Sânsimion, Sânmartin, Tomești, Tușnad.

Deșeurile colectate din această zonă sunt transportate la Stația de transfer Miercurea-Ciuc.

Zona de Nord: Gheorgheni, Toplița, Borsec, Bilbor, Ciumani, Corbu, Ditrău, Gălăuțaș, Joseni, Lăzarea, Remetea, Sărmaș, Subcetate, Suseni, Tulgheș, Vărșag, Voșlobeni.

Deșeurile colectate din această zonă sunt transportate la Centrul de management integrat al deșeurilor Remetea.

Zona de vest: Cristuru Secuiesc, Avrămești, Atid, Brădești, Căpâlnița, Corund, Dealu, Dârjiu, Feliceni, Lupeni, Mugeni, Porumbeni, Praid, Satu Mare, Săcel, Secuieni, Șimonești, Ulieș, Zetea.

Deșeurile colectate din această zonă sunt transportate la Stația de transfer Corund.

Pentru mediul urban deșeurile se colectează pe platforme de colectare având containere separate pentru deșeuri reziduale, deșeuri biodegradabile și deșeuri reciclabile.

Pentru zona blocurilor, sunt așezate pubele separate pentru deșeuri reziduale și pentru cele biodegradabile. Deșeurile reciclabile și sticla se colectează în Insule de colectare. În zonele cu case de locuit colectarea se face în sistem "din poartă în poartă" cu pubele de 80-240 l. Reciclabilele se adună în saci galbeni.

Pentru mediul rural deșeurile reziduale se colectează separat în pubele și cele reciclabile în saci galbeni, 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.

În mediu rural în zonele cu blocuri deșeurile se colectează similar mediului urban.

Centre de colectare cu aport voluntar a deșeurilor menajere reciclabile

În cadrul proiectului au fost realizate 8 centre pentru colectarea separată a deșeurilor, prin care se urmărește realizarea unei prime sortări al deșeurilor. Funcționarea acestor centre se bazează pe aportul voluntar, individual al cetățenilor oferind posibilitate pentru reducerea valorii facturilor de salubritate.

Zona de sud: Miercurea-Ciuc, Bălan, Vlăhița, Sânsimion

Zona de nord: Gheorgheni, Toplița.

Zona de vest: Cristuru Secuiesc, Corund.

SECȚIUNEA 1

Domeniul de aplicare

ART. 1

(1) Prevederile prezentului Regulament se aplică **serviciului public de salubritate** a localităților membre ale Asociației de dezvoltare intercomunitară SIMD Harghita: Miercurea-Ciuc, Gheorgheni, Toplița, Băile Tușnad, Bălan, Borsec, Cristuru Secuiesc, Vlăhița, Atid, Avrămești, Bilbor, Brădești, Căpâlnița, Cârța, Ciceu, Ciucsângeorgiu, Ciumani, Corbu, Corund, Cozmeni, Dănești, Dârjiu, Dealu, Ditrău, Feliceni, Frumoasa, Gălăuțaș, Joseni, Lăzarea, Lelicieni, Lueta, Lunca de Jos, Lunca de Sus, Lupeni, Mădăraș, Mărtiniș, Merești, Mihăileni, Mugeni, Ocland, Păuleni Ciuc, Plăieșii de Jos, Porumbeni, Praid, Racu, Remetea, Săcel, Sâncrăieni, Sândominic, Sânmartin, Sânsimion, Sântimbru, Sărmaș, Satu Mare, Secuieni, Siculeni, Șimonești, Subcetate, Suseni, Tomești, Tulgheș, Tușnad, Ulieș, Vărșag, Voșlobeni, Zetea și după caz Odorheiu Secuiesc

denumit în continuare serviciu de salubritate, înființat și organizat la nivelul comunelor, orașelor, municipiilor, din județul Harghita, pentru satisfacerea nevoilor de salubritate ale populației, ale instituțiilor publice și ale operatorilor economici de pe teritoriul respectivelor unități administrativ-teritoriale, din cadrul Sistemului integrat de management al deșeurilor Harghita.

(2) Prezentul regulament stabilește cadrul juridic unitar privind desfășurarea Serviciului de salubritate, inclusiv cele specifice Sistemului integrat de management al deșeurilor Harghita, definind modalitățile și condițiile ce trebuie îndeplinite pentru asigurarea serviciului de salubritate, indicatorii de performanță, condițiile tehnice, raporturile dintre operator și utilizator.

(3) Prevederile prezentului Regulament se aplică la proiectarea, executarea, recepționarea, exploatarea și întreținerea instalațiilor și echipamentelor din Sistemului integrat de management al deșeurilor Harghita, cu urmărirea tuturor cerințelor legale specifice în vigoare.

(4) Operatorii serviciului de salubritate, indiferent de forma de proprietate și de modul în care este organizată gestiunea Serviciului de salubritate, inclusiv operatorii Sistemului integrat de management al deșeurilor Harghita, se vor conforma prevederilor prezentului Regulament.

ART. 2

Prezentul Regulament – **Partea I.** – se aplica numai activităților serviciului de salubritate, care fac obiectului Proiectului SMID in judetul Harghita, si anume:

a) colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenite din activități comerciale, din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;

- Termenii și noțiunile utilizate în prezentul Regulament se definesc după cum urmează:
- 4.1. **autoritate competentă** de reglementare – Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, denumită în continuare A.N.R.S.C.;
 - 4.2. **biodeșeuri** – conform definiției din anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
 - 4.3. **compost** – produs rezultat din procesul de tratare aerobă și/sau anaerobă, prin descompunere microbiană a componentei organice din deșeurile biodegradabile colectate separat supuse compostării;
 - 4.4. **colectare** – conform definiției prevăzute în Legea nr. 211/2011, republicată;
 - 4.5. **colectare separată** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1. la Legea nr. 211/2011, republicată;
 - 4.6. **curățarea zăpezii/gheții** – operațiunea de îndepărtare a stratului de zăpadă sau de gheață depus pe suprafața carosabilă și pietonală, în scopul asigurării deplasării vehiculelor și pietonilor în condiții de siguranță; (pe terenuri publice)
 - 4.7. **curățarea rigolelor** – operațiunea de îndepărtare manuală sau mecanizată a depunerilor de noroi, nisip și praf de pe o porțiune de 0,75 m de la bordură spre axul median al străzii, urmată de măturare și/sau stropire;
 - 4.8. **depozit** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1. la Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - 4.9. **deratizare** – activitatea de stârpire a rozătoarelor prin otrăvire cu substanțe chimice sau prin culturi microbiene;
 - 4.10. **deșeu** – orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă ori are intenția sau obligația să le arunce;
 - 4.11. **deșeuri biodegradabile** – deșeuri care suferă descompuneri anaerobe sau aerobe, cum ar fi deșeurile alimentare ori de grădină, și care pot fi valorificate;
 - 4.12. **deșeu cu regim special** – deșeu ale cărui manipulare, colectare, transport și depozitare se supun unui regim reglementat prin acte normative în vederea evitării efectelor negative asupra sănătății oamenilor, bunurilor și asupra mediului înconjurător;
 - 4.13. **deșeuri din construcții** provenite din locuințe – deșeuri generate din activitățile de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor;
 - 4.14. **deșeuri de ambalaje** – orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerințele definiției de deșeu, exclusiv deșeuri de producție; care fac parte din categoriile 15.01-11 din anexa nr. 2. la Hotărârea Guvernului nr. 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
 - 4.15. **deșeuri menajere** – deșeuri provenite din gospodării/locuințe, inclusiv fracțiile colectate separat, și care fac parte din categoriile 15.01 și 20.01 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 cu completările și modificările ulterioare;
 - 4.16. **deșeuri municipale** – deșeuri menajere și deșeuri similare, inclusiv fracțiile colectate separat; care fac parte din categoriile 20.03 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/ 2002 cu completările și modificările ulterioare;
 - 4.17. **deșeuri periculoase** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1, al.11 la Legea nr. 211/2011, republicată;
 - 4.18. **deșeuri de producție** – deșeuri rezultate din activități industriale, ce fac parte din categoriile 03 - 14 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

- 129
- 4.36. **neutralizare a deșeurilor de origine animală** – activitatea prin care se modifică caracterul periculos al deșeurilor de origine animală prin procesare, incinerare/coincinerare, transformarea lor în produse stabile biologic, nepericuloase pentru mediul înconjurător, animale sau om, respectiv activitatea de îngropare a acestora;
- 4.37. **producător de deșeuri** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.38. **reciclare** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.39. **rețetă** – ansamblu de specificații care descriu materialele utilizate pentru o anumită operațiune pe sortimente, cantități, concentrații ale soluțiilor pentru o anumită operațiune de deratizare, dezinfecție sau dezinfecție pentru un anumit tip de obiectiv;
- 4.40. **salubritate** – totalitatea operațiunilor și activităților necesare pentru păstrarea unui aspect salubru al localităților;
- 4.41. **sistem public de salubritate** – ansamblul instalațiilor tehnologice, echipamentelor funcționale și dotărilor specifice, construcțiilor și terenurilor aferente prin care se realizează serviciul de salubritate;
- 4.42. **sortare** – activitatea de separare pe categorii și stocare temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați în valorificarea acestora;
- 4.43. **spălarea străzilor** – activitatea de salubritate care se execută mecanizat, cu instalații speciale, folosindu-se apa, cu sau fără soluții speciale, în vederea îndepărtării deșeurilor și prafului de pe străzi și trotuare;
- 4.44. **stație de transfer** – spațiu special amenajat cu instalație de compactare și platformă betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor, în vederea compactării deșeurilor pentru eficientizarea transportului către centrul de tratare;
- 4.45. **stropitul străzilor** – activitatea de salubritate, care constă în dispersarea apei pe suprafețele de circulație, indiferent de natura îmbrăcăminteii acestora, pe spațiile de odihnă și de agrement, manual sau mecanizat, cu ajutorul unor instalații specializate, în scopul creării unui microclimat favorabil îmbunătățirii stării igienice a localităților și evitării formării prafului;
- 4.46. **tratare deșeurilor** – operațiunile de valorificare (sortare, compostare, concasare) sau eliminare (depozitare, incinerare), inclusiv pregătirea prealabilă pentru valorificare sau eliminare;
- 4.47. **tratare mecano-biologică** – tratarea deșeurilor municipale colectate în amestec utilizând operații de tratare mecanică de separare, sortare, mărunțire, omogenizare, uscare și operații de tratare biologică prin procedee aerobe și/sau anaerobe;
- 4.48. **tobogan** – jgheab sau tubulatură folosită drept mijloc de transport prin alunecare a deșeurilor;
- 4.49. **utilizatori** – conform definiției prevăzute în Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu completările ulterioare;
- 4.50. **valorificare** – conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.51. **vector** – organism (insectă, rozătoare) care răspândește un parazit, un virus sau germeni patogeni de la un animal la altul, de la om la om ori de la animale la om.

130

(3) Operatorul serviciului de salubritate este obligat ca prin modul de prestare a serviciului să asigure protecția sănătății publice utilizând numai mijloace și utilaje corespunzătoare cerințelor autorităților competente din domeniul sănătății publice și al protecției mediului.

(4) Operatorul serviciului de salubritate este obligat să asigure continuitatea serviciului conform programului aprobat de autoritățile administrației publice locale, cu excepția cazurilor de forță majoră care vor fi menționate în contractul de delegare sau în hotărârea de dare în administrare a serviciului.

SECȚIUNEA a 3-a

Documentația tehnică

ART. 8

- (1) Prezentul Regulament stabilește documentația tehnică minimă pentru toți operatorii care asigură serviciul de salubritate.
- (2) Regulamentul stabilește documentele necesare exploatării, precum și modul de întocmire, actualizare, păstrare și manipulare a acestor documente.
- (3) Detalierea prevederilor prezentului Regulament privind modul de întocmire, de păstrare și reactualizare a evidenței tehnice se va face prin proceduri de exploatare specifice principalelor tipuri de instalații.

ART. 9

(1) Fiecare operator va avea și va actualiza, în funcție de specificul activității de salubritate prestate, următoarele documente:

- a) actele de proprietate sau contractul prin care s-a făcut delegarea gestiunii;
- b) planul cadastral și situația terenurilor din aria de deservire;
- c) planurile generale cu amplasarea construcțiilor și a instalațiilor aflate în exploatare, actualizate cu toate modificările sau completările;
- d) planurile clădirilor sau construcțiilor speciale având notate toate modificările sau completările la zi;
- e) cărțile tehnice ale construcțiilor;
- f) documentația tehnică a utilajelor și instalațiilor și, după caz, autorizațiile de punere în funcțiune a acestora;
- g) procese-verbale de constatare în timpul execuției și planurile de execuție ale părților de lucrări sau ale lucrărilor ascunse;
- h) proiectele de execuție ale lucrărilor, cuprinzând memoriile tehnice, breviarele de calcul, devizele pe obiecte, devizul general, planurile și schemele instalațiilor și rețelelor etc.;
- i) documentele de recepție, preluare la terminarea lucrărilor cu:

1. procese-verbale de măsurători cantitative de execuție;
2. procese-verbale de verificări și probe, inclusiv probele de performanță și garanție, buletinele de verificări, analiză și încercări;
3. procese-verbale de realizare a indicatorilor tehnico-economici;

13

(4) În timpul execuției lucrărilor se interzic abaterile de la documentația întocmită de proiectant, fără avizul acestuia.

ART. 11

- (1) Autoritățile administrației publice locale deținătoare de instalații care fac parte din sistemul public de salubritate, precum și operatorii care au primit în gestiune delegată serviciul de salubritate, în totalitate sau numai unele activități componente ale acestuia, au obligația să își organizeze o arhivă tehnică pentru păstrarea documentelor de bază prevăzute la art. 9, alin. (1), organizată astfel încât să poată fi găsit orice document cu ușurință.
- (2) La încheierea activității, operatorul va preda autorității administrației publice locale proprietare sau, după caz ADI SIMD HR, pe bază de proces-verbal, întreaga arhivă pe care și-a constituit-o, fiind interzisă păstrarea de către acesta a vreunui document original sau copie.

SECȚIUNEA a 4-a

Îndatoririle personalului operativ

ART. 12

- (1) Personalul de deservire operativă se compune din toți salariații care deservește construcțiile, instalațiile și echipamentele specifice destinate prestării serviciului de salubritate având ca sarcină principală de serviciu supravegherea sau asigurarea funcționării în mod nemijlocit la un echipament, într-o instalație sau într-un ansamblu de instalații.
- (2) Subordonarea pe linie operativă și tehnico-administrativă, precum și obligațiile, drepturile și responsabilitățile personalului de deservire operativă se trec în fișa postului și în procedurile operaționale.
- (3) Locurile de muncă în care este necesară desfășurarea activității se stabilesc de Operator în procedurile proprii în funcție de:
 - a) gradul de pericolozitate a instalațiilor și a procesului tehnologic;
 - b) gradul de automatizare a instalațiilor;
 - c) gradul de siguranță necesar în asigurarea serviciului;
 - d) necesitatea supravegherii instalațiilor și procesului tehnologic.

ART. 13

- (1) În timpul prestării serviciului, personalul trebuie să asigure funcționarea instalațiilor, în conformitate cu regulamentele de exploatare, instrucțiunile /procedurile tehnice interne, graficele/diagramele de lucru și dispozițiile personalului ierarhic superior pe linie operativă sau tehnică-administrativă.
- (2) Prestarea serviciului de salubritate trebuie realizată astfel încât să se asigure:
 - a) protejarea sănătății populației;
 - b) protecția mediului înconjurător;
 - c) menținerea curățeniei și crearea unei estetici corespunzătoare a localităților;
 - d) conservarea resurselor naturale prin reducerea cantității de deșeuri și reciclarea acestora;
 - e) continuitatea serviciului.

132

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 institue 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 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:
- Tarif pentru deșeurile reziduale.
 - Tarif pentru deșeurile biodegradabile - mai mare decât tariful pentru deșeuri reziduale.
 - Tarif pentru deșeurile reciclabile - Pentru stimularea colectării selective a deșeurilor reciclabile – tariful se consideră mai mic și/sau nul față de tariful pentru deșeuri reziduale, după caz.
 - Tarif pentru deșeuri colectate mixt – mai mare decât tariful pentru deșeuri reziduale.

ART. 17

- (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.
- (2) Frația reciclabilă din deșeurile menajere și similare, va fi colectată 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:

133

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 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 UAT și Operator.

- (7) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeurii 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

13/1

În funcție de sistemul de colectare separată adoptat prin „Strategia de dezvoltare” a serviciului public de salubritate a localităților, colectarea în containere și recipiente a deșeurilor menajere și similare se realizează astfel:

a) **deșeurile reziduale** se colectează în recipiente de culoare gri/negru în care sunt colectate următoarele tipuri de deșeu:

1. resturi de carne și pește, gătite sau proaspete;
2. resturi de produse lactate (lapte, smântână, brânză, iaurt, unt, frișcă);
3. ouă întregi;
4. grăsimi animale și uleiuri vegetale (în cazul în care nu se colectează separat);
5. excremente ale animalelor de companie;
6. scutece/tampoane;
7. cenușă de la sobe (dacă se ard și cărbuni);
8. resturi vegetale din curte tratate cu pesticide;
9. lemn tratat sau vopsit;
10. conținutul sacului de la aspirator;
11. mături de țigări;
12. veselă din porțelan/sticlă spartă, geamuri sparte.

b) **deșeurile biodegradabile** se colectează în recipiente de culoare maro și sunt de tip:

1. resturi de fructe și de legume proaspete sau gătite;
2. resturi de pâine și cereale;
3. zaț de cafea/resturi de ceai;
4. păr și blană;
5. haine vechi din fibre naturale (lână, bumbac, mătase) mărunțite;
6. coji de ouă;
7. coji de nucă;
8. cenușă de la sobe (când se arde numai lemn);
9. rumeguș, fân și paie;
10. resturi vegetale din curte (frunze, crengi și nuiele mărunțite, flori, iarbă cosită);
11. plante de casă;
12. bucăți de lemn mărunțit;
13. ziare, hârtie, carton mărunțite, umede și murdare.

c) deșeurile reciclabile de tip hârtie și carton, curate și după caz, mărunțite, se colectează în recipiente de culoare albastră;

d) deșeurile reciclabile din material de tip plastic și metal se colectează în recipiente de culoare galbenă;

e) deșeurile reciclabile din material de tip sticlă se colectează, în recipiente de culoare verde, nefiind permis amestecul sticlei cu deșeuri din materiale de tip porțelan/ceramică.

În mediul urban recipientele pentru sticlă sunt amplasate pe insulele de colectare selectivă, iar în mediul rural, în punctele indicate de unitățile administrativ teritoriale în caietele de sarcini.

(3) Vehiculele vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu existe posibilitatea împrăștierii 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.

(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, pungi/saci de plastic și al împrăștierii 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. 23
Operatorul are obligația să colecteze toate anvelopele abandonate pe domeniul public, inclusiv cele de la punctele de colectare a deșeurilor municipale, și să le predea persoanelor juridice care desfășoară activitatea de colectare a anvelopelor uzate sau celor care preiau responsabilitatea gestionării anvelopelor uzate de la persoanele juridice care introduc pe piață anvelope noi și/ori anvelope uzate destinate reutilizării, dacă acesta nu este autorizat pentru această activitate în condițiile legii.

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.

ART. 25
Deșeurile rezultate din îngrijiri medicale acordate la domiciliul pacientului sau cele rezultate din activitatea de îngrijiri medicale acordate în cabinete medicale amplasate în condominii au același regim cu cel al deșeurilor rezultate din activitatea medicală, conform reglementărilor legale specifice. Persoanele care își administrează singure tratamente

136

deșeurile voluminoase vor fi aduse de deținător după un program stabilit în locurile stabilite și anunțate de autoritatea administrației publice locale sau direct la mijlocul de transport în locul/la data/ora stabilite, astfel încât să nu fie incomodată circulația rutieră.

(6) Colectarea deșeurilor voluminoase se poate face și direct de la deținătorul acestora, în urma solicitării adresate către Operatorul de salubritate, cu specificarea caracteristicilor și cantităților acestora. În această situație, Operatorul de salubritate poate să stabilească o altă dată și oră decât cea aprobată de autoritatea administrației publice locale, în cadrul programelor de colectare a deșeurilor voluminoase, dacă operația de colectare, prin corelarea volumului deșeurilor preluate și capacitatea de transport afectată, se justifică din punct de vedere economic.

(7) Operatorul trebuie să aibă un sistem de evidență a gestionării deșeurilor voluminoase din care să rezulte:

- a) data în care s-a realizat colectarea, transportul și depozitarea la instalația de tratare;
- b) punctele de colectare de unde s-a făcut transportul;
- c) cantitățile totale preluate de la populație, persoane juridice de drept public și privat;
- d) cantitățile de deșeurii rezultate în urma tratării, pe sortimente;
- e) cantitățile ce urmează a fi transportate la depozitul de deșeurii.

ART. 28

(1) Transportul deșeurilor, în funcție de tipul acestora, se realizează numai de Operatorul serviciului de salubritate care trebuie să utilizeze autovehicule destinate acestui scop, acoperite și prevăzute cu dispozitive de golire automată a recipientelor de colectare, care să nu permită împrăștierea deșeurilor sau a prafului, emanarea de noxe sau scurgeri de lichide în timpul transportului.

(2) Starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice și să prezinte o bună etanșitate a benelor de încărcare, fără scurgeri de levigat sau alte lichide.

(3) Autovehiculele care transportă deșeurii municipale trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie personalizate. Operatorul va funcționa sub numele propriei firme sau a liderului consorțiului, marcând tot echipamentul, vehiculele, publicațiile cu același logo sau slogan alături de logo-ul și slogan-ul proiectului SMID în județul Harghita.

(4) Autovehiculele trebuie să aibă dimensiunile adaptate la condițiile de drum, structura localităților și structura arhitecturală a diferitelor clădiri, și dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute în timpul transportării deșeurilor.

(5) Personalul operativ care deservește mijloacele auto trebuie să fie instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță, să dețină toate documentele de însoțire și să nu abandoneze deșeurile pe traseu.

(6) Pentru deplasare se vor folosi traseele cele mai scurte, cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului, care au fost aprobate de autoritățile administrației publice locale. Pentru rentabilizarea transportului se vor utiliza stațiile de transfer.

(7) Consiliile locale, sau ADI SIMD HR, după caz, stabilesc arterele și intervalul orar de colectare a deșeurilor municipale, preferabil între orele 7:00 - 17:00, pe arterele cu

ART. 31

Operatorii care prestează activitatea de colectare și transport al deșeurilor municipale au și următoarele obligații:

a) să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte proveniența deșeurilor/locul de încărcare, tipurile de deșeuri transportate, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform legii;

b) să folosească traseele cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile administrației publice locale;

c) să nu abandoneze deșeuri pe traseu și să le ridice în totalitate pe cele ale utilizatorilor sau cele existente pe traseul de colectare și transport, cu excepția celor periculoase care nu sunt înglobate în deșeurile municipale;

d) să informeze populația privind colectarea separată a deșeurilor, precum și modalitățile de prevenire a generării deșeurilor. Informarea și conștientizarea populației se va realiza prin campanii de informare și conștientizare, prin distribuția de pliante, broșuri, afișe, prin activități educative, prin clipuri publicitare la radio și televiziune avizate UAT sau de ADI SMID HR

SECȚIUNEA a 2-a

Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora

ART. 32

Deșeurile din construcții provenite de la populație sunt deșeuri solide generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor proprietate individuală. În mod uzual, aceste deșeuri conțin beton, ceramică, cărămizi, țigle, materiale pe bază de ghips, lemn, sticlă, materiale plastice, metale, materiale de izolație și altele asemenea.

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 deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări.**

(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.

compostare pentru obținerea de compost, care trebuie să îndeplinească condițiile de calitate pentru utilizarea sa în agricultură.

(2) Gazele de fermentare și levigatul, rezultate din procesul de compostare, se captează în sistem de colectare separat și se dirijează spre instalații adecvate de tratare și neutralizare.

ART. 39

În cazul gospodăriilor individuale din mediul rural și al celor din zonele periferice ale localităților din mediul urban se pot amenaja instalații proprii de compostare în amenajări proprii, care nu poluează mediul și nu produc disconfort, amplasate la cel puțin 10 m de locuințe, în incinta gospodăriei.

SECȚIUNEA a 4-a

Operarea/Administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale

ART. 40

În vederea optimizării costurilor de transport se vor utiliza stații de transfer al deșeurilor, cu sistem de compactare

ART. 41

Proiectarea și construirea stațiilor de transfer se realizează în concordanța cu cerințele din Planurile județean de gestionare a deșeurilor și al Aplicației de finanțare.

ART. 42

Operarea stațiilor de transfer se va realiza de către Operatori numai după obținerea avizelor și autorizațiilor solicitate prin actele normative în vigoare.

ART. 43

Operatorii vor asigura transportul din stațiile de transfer către instalațiile de tratare a deșeurilor municipale colectate separat, fără amestecarea acestora.

ART. 44

Transportul deșeurilor din zona de colectare la stația de transfer se va face numai de către Operatori licențiați de A.N.R.S.C. pentru activitatea de colectare și transport separat al deșeurilor municipale.

ART. 45

Stocarea temporară în stațiile de transfer a deșeurilor biodegradabile se face pentru maximum 24 ore.

SECȚIUNEA a 5-a

Sortarea deșeurilor municipale colectate selectiv în stațiile de sortare

ART. 46

(1) Deșeurile de hârtie și carton, de plastic și metal colectate separat de la toți producătorii de deșeuri pe teritoriul unității administrativ teritoriale se transportă către

- g) să existe posibilitatea de acces în fiecare zonă de stocare, fără a exista posibilitatea de contaminare reciprocă a diferitelor tipuri de deșeuri;
- h) să existe grupuri sanitare și vestiare conform normativelor în vigoare;
- i) să fie dotate cu instalație de iluminat corespunzătoare care să asigure o luminanță necesară asigurării activității în orice perioadă a zilei;
- j) să fie prevăzute cu instalații de detecție și de stins incendiul;
- k) să fie prevăzute cu instalații de presa-re și balotare pentru materiale reciclabile.

SECȚIUNEA a 6-a

Organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale

ART. 50

(1) În cadrul stației de tratare mecano-biologică se primesc, în vederea tratării prin procedee mecanice și biologice, numai fracția umedă din deșeurile municipale (deșeuri reziduale colectate în amestec cu deșeuri biodegradabile). Nu sunt acceptate la tratare deșeurile reciclabile colectate separat și deșeurile periculoase.

(2) Biodeșeurile colectate separat sunt acceptate la stațiile de tratare mecano-biologică numai dacă acestea sunt dotate cu celule special amenajate pentru producerea de compost.

ART. 51

(1) Instalațiile de tratare mecanică se operează astfel încât să se separe mecanic componenta biodegradabilă din deșeurile municipale de materialele care nu pot fi tratate biologic sau care se descompun greu, inclusiv de metalele feroase și neferoase cu potențial de valorificare.

(2) Deșeurile reciclabile care sunt recuperate în urma procesului de separare vor fi colectate, stocate temporar și transportate spre instalațiile de valorificare.

(3) Pregătirea pentru omogenizare a componentei biodegradabile se face prin mărunțire și pe urma se compostează.

ART. 52

Instalațiile de tratare biologică se operează astfel încât din componenta biodegradabilă să se obțină compost și/sau o fracție biostabilizată ce poate fi utilizată ca material de umplere ori transportată la depozitul conform.

ART. 53

Fracția biostabilizată rezultată din procesul de tratare biologică poate fi pregătită prin procedee ulterioare de tratare mecanică în combustibil alternativ cu potențial de valorificare energetică, în industria cimentului sau în cadrul incineratoarelor de deșeuri.

ART. 54

Biogazul rezultat din procesele de tratare biologică se captează și se dirijează spre instalații adecvate de tratare și neutralizare.

ART. 55

Levigatul rezultat din procesele de tratare biologică este colectat și gestionat conform prevederilor din autorizațiile de gospodărire a apelor.

ART. 61

Depozitul CIMD Remetea și extinderile acestuia trebuie proiectate, construite și administrate astfel încât să se realizeze condiții de împiedicare a eliminării și diseminării poluanților în mediul natural: sol, ape de suprafață, ape subterane, aer.

ART. 62

La înființarea după caz a unor noi depozite sau extinderea depozitului de la Remetea, se va ține cont de:

- a) distanțele de la perimetrul depozitului de deșeuri la zonele de locuit și de agrement, cursuri de apă, ape stătătoare și la alte zone rurale sau urbane;
- b) existența unor ape subterane, de coastă sau zone naturale protejate în regiune;
- c) condițiile geologice și hidrogeologice din zona respectivă;
- d) riscul producerii de inundații, tasări, alunecări de teren sau avalanșe;
- e) protecția naturii și a patrimoniului cultural din regiune.

ART. 63

La exploatarea/operarea depozitului de deșeuri se vor avea în vedere condițiile meteorologice, luându-se măsurile adecvate pentru:

- a) controlul apei provenite din precipitații care intră pe teritoriul depozitului;
- b) evitarea pătrunderii apei de suprafață și/sau a apelor subterane în deșeurile depozitate;
- c) colectarea apei contaminate și a levigatului, dacă în urma unei evaluări bazate pe analizarea amplasamentului depozitului și a deșeurilor care urmează să fie depozitate se stabilește că acestea prezintă un pericol potențial pentru mediu;
- d) tratarea apei contaminate și a levigatului colectat din depozitul conform trebuie făcut standardelor adecvate necesare pentru epurarea acestora.

ART. 64

La depozitare deșeurilor trebuie îndeplinite următoarele condiții:

- a) prevederea și respectarea metodelor și tehnicilor adecvate de acoperire și asigurare a deșeurilor; acoperirea și asigurarea se fac zilnic;
- b) în cursul operațiunilor de depozitare, autovehiculele de transport al deșeurilor vor circula numai pe drumurile amenajate interioare ale depozitului. Dacă accesul autovehiculelor de transport pe suprafața deșeurilor nu poate fi evitat în mod temporar, se asigură condiții de spălare și dezinfectare a exteriorului autovehiculelor la ieșirea din depozit;
- c) pe perioada exploatării depozitului se aplică măsuri de combatere a insectelor și rozătoarelor prin dezinsecție și deratizare, ori de câte ori este necesar;
- d) pe parcursul operării depozitului va asigură protecția sănătății populației în general, protecția sănătății personalului în special, și protecția mediului; se acordă atenție deosebită împrejmuirii și perdelelor verzi de protecție.

ART. 65

Depozitarea deșeurilor din județul Harghita - se face exclusiv în depozitul conform amplasat, construit, exploatat și monitorizat, de la CIMD Remetea conform prevederilor

111

menționate la lit. b) și care îndeplinesc condițiile de acceptare relevante stabilite în conformitate cu prezentul Regulament și cu actele normative în vigoare. Aceste deșeuri periculoase nu se depozitează în spații destinate deșeurilor nepericuloase biodegradabile.

ART. 71

(1) Pentru a putea fi depozitate, deșeurile trebuie să îndeplinească condițiile necesare acceptării acestora în depozitele autorizate. Condițiile de acceptare se stabilesc de Operatorul care administrează depozitul, în conformitate cu dispozițiile actelor normative în vigoare.

(2) Operatorul care administrează depozitul de deșeuri de la Remetea trebuie să stabilească criteriile de acceptare a deșeurilor într-o anumită categorie de depozit pe baza analizei:

a) măsurilor necesare pentru protecția mediului și în special a apelor subterane și a apelor de suprafață;

b) asigurării funcționării sistemelor de protecție a mediului, în special cele de impermeabilizare și de tratare a levigatului;

c) protejării proceselor avute în vedere pentru stabilizarea deșeurilor în interiorul rampei;

d) protecției împotriva pericolelor pentru sănătatea umană.

(3) Criteriile de acceptabilitate bazate pe proprietățile deșeurilor trebuie să cuprindă:

a) cerințe referitoare la cunoașterea compoziției;

b) limitări ale conținutului în materie organică al deșeurilor;

c) cerințe sau limitări privind gradul de biodegradabilitate a deșeurilor organice;

d) limitări ale cantității de componente specificați, posibil dăunători/periculoși;

e) limitări ale nivelului potențial și estimat al levigatului în cazul anumitor componente, posibil dăunători/periculoși;

f) proprietăți ecotoxicologice ale deșeurilor și ale levigatului rezultat.

ART. 72

Următoarele deseuri nu sunt acceptate în vederea depozitarii:

a) deseuri lichide;

b) deseuri care, în condițiile existente în depozit, sunt explozive, corozive, oxidante, inflamabile sau puternic inflamabile;

c) deseurile provenind din spitale sau alte medii clinice, medicale sau veterinare, care sunt definite ca infecțioase conform normativelor în vigoare;

d) anvelope uzate întregi, cu excepția anvelopelor utilizate ca material de construcție în depozit;

e) orice alt tip de deseuri care nu îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul regulament și în actele normative în vigoare.

ART. 73

Cheltuielile cu deschiderea, exploatarea, precum și cele estimate pentru închidere și operațiile postînchidere și postmonitorizare pentru o perioadă de minimum 30 de ani sunt acoperite de tariful practicat de Operator pentru depozitarea tipurilor de deșeuri autorizate a fi depozitate.

ART. 76

(1) În vederea depozitării deșeurilor la depozitele autorizate, Operatorul care prestează activitatea de transport a deșeurilor trebuie să aibă documentele necesare din care să reiasă că deșeurile respective pot fi acceptate pentru depozitare în conformitate cu condițiile stabilite de Operatorul care administrează depozitul de deșuri și că deșeurile respective îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul Regulament și în actele cu caracter normativ în vigoare.

(2) **Se interzice amestecarea deșeurilor în scopul de a satisface criteriile de acceptare la o anumită clasă de depozitare.**

Art. 77

Pentru exploatarea depozitului de deșuri din cadrul CMID Remetea, Operatorul depozitului trebuie să aibă documente relevante.

(1) Toate documentele, informațiile și instrucțiunile care se referă la activitățile din cadrul depozitului se păstrează într-un **Registru de funcționare**.

(2) Registrul de funcționare se realizează de Operatorul depozitului în forma scrisă și în forma electronică și se prezintă, la cerere, autorității competente pentru protecția mediului și autorității contractante

(3) Documentele registrului se completează în timp și constau în:

a) **Documentele de aprobare** - la depozit trebuie să existe un exemplar complet și autentificat al documentelor care au stat la baza obținerii tuturor autorizațiilor și aprobărilor.

b) **Planul organizatoric** - cuprinde organizarea activității în cadrul depozitului de deșuri și conține numele și responsabilitățile fiecărei persoane. La înlocuirea persoanelor se actualizează Planul organizatoric.

c) **Instrucțiunile de funcționare** - conțin prevederile relevante pentru siguranță și ordine. Acestea reglementează întregul proces de funcționare al depozitului de deșuri nepericuloase Remetea și sunt valabile pentru toți utilizatorii, de aceea ele se afișează la loc vizibil, în zona de acces.

d) **Manualul de funcționare (operare și întreținere)** - se stabilesc toate măsurile pentru funcționarea în stare normală, pentru întreținere și pentru cazuri anormale de funcționare. Măsurile necesare în cazurile neobișnuite se corelează cu planul de intervenție. Prin Manualul de funcționare se stabilesc sarcinile și domeniile de responsabilitate ale personalului conform pct. b), instrucțiunile de lucru, măsurile de control și întreținere, obligațiile de informare, documentare și păstrare a documentelor.

e) **Jurnalul de funcționare** - conține toate datele importante pentru funcționarea zilnică a depozitului, în special:

- date despre deșeurile preluate (stabilirea tipului de deșuri inclusiv codul deșeurilor, rezultatele controalelor vizuale și ale analizelor efectuate,);
- formularul de înregistrare (confirmarea de primire) pentru recepția deșeurilor;
- cazurile de neacceptare a deșeurilor la depozitare, inclusiv cauzele și măsurile întreprinse;
- rezultatele controalelor proprii și a celor efectuate de autorități;

- 123
- (1) În operarea depozitului se va acorda o atenție deosebită controlului asupra gazelor formate în depozit, luându-se măsurile necesare pentru a controla acumularea și migrarea gazelor generate.
 - (2) Gazul generat în depozit trebuie colectat pentru a fi tratat și apoi utilizat. Când gazul colectat nu poate fi utilizat pentru a produce energie, acesta trebuie ars.
 - (3) Operațiile de colectare, tratare și utilizare a gazelor generate în depozitul de deșeuri se efectuează astfel încât să minimizeze efectele negative pe care acesta le poate avea asupra mediului și riscul pentru sănătatea umană.

Art. 80

- (1) Depozitul sau o secțiune a acestuia se închide după cum urmează:
 - a) când sunt îndeplinite condițiile cuprinse în autorizația de mediu referitoare la perioada de funcționare;
 - b) la cererea Operatorului depozitului și după analiza și decizia de acceptare a cererii, emisă de autoritatea de protecția mediului competentă și/sau autoritatea contractantă.;
 - c) prin decizie motivată a autorității de protecția mediului competentă.
- (2) Depozitul se închide conform unui plan de închidere;
- (3) Operatorul depozitului este responsabil de închiderea (atât acoperirea provizorie cât și cea finală), monitorizarea și controlul post-închidere al depozitului sau a unei secțiuni a acestuia, conform autorizației integrate de mediu și prevederilor HG 349/2005, privind depozitarea deșeurilor;
- (4) Cheltuielile cu exploatarea, precum și cele estimate pentru închidere și monitorizare post-închidere pentru o perioadă de minimum 30 de ani sunt acoperite din fondul special constituit de Operatorul depozitului din încasările realizate.

SECȚIUNEA a 8-a

Monitorizarea post-închidere a depozitelor neconforme

Art. 81

- (1) După închiderea depozitelor de deșeuri neconforme de la Miercurea-Ciuc, Borsec, Toplița, Gheorgheni și a depozitelor ecologizate, Bălan, Cristuru Secuiesc, Vlăhița, Băile Tușnad, se va proceda la monitorizarea post-închidere pe o perioadă de 30 de ani.
- (2) Monitorizarea constă în măsurarea impactului pe care îl poate avea depozitul de deșeuri închis asupra solului, apei freatică, apei de suprafață și sedimentelor, măsurarea volumului și compoziției chimice a gazului generat, verificarea funcționării sistemului de evacuare a gazelor etc.

Art. 82

Operatorul desemnat pentru operarea CMID Remetea va efectua și această activitate având întreaga responsabilitate pentru monitorizarea post-închidere a celor 4 depozite municipale neconforme închise definitiv în județul Harghita, inclusiv pentru procurarea și organizarea echipamentelor și a personalului, după caz.

Art. 83

- 111
- a) să încaseze contravaloarea serviciului de salubritate prestat/contractat, corespunzător tarifului aprobat de autoritățile administrației publice locale, determinat în conformitate cu normele metodologice elaborate și aprobate de A.N.R.S.C.;
 - b) să asigure echilibrul contractual pe durata contractului de delegare/ concesiune a gestiunii;
 - c) să solicite ajustarea tarifului în raport cu evoluția generală a prețurilor și tarifelor din economie;
 - d) să propună modificarea tarifului aprobat în situațiile de schimbare semnificativă a echilibrului contractual;
 - e) să aibă exclusivitatea prestării serviciului de salubritate pentru toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale pentru care are hotărâre de dare în administrare sau contract de delegare a gestiunii;
 - f) să aplice la facturare tarifele aprobate de autoritatea administrației publice locale;
 - g) să suspende sau să limiteze prestarea serviciului, fără plata vreunei penalizări, cu un preaviz de 5 zile lucrătoare, dacă sumele datorate nu au fost achitate după 45 de zile de la primirea facturii;
 - h) să solicite recuperarea debitelor în instanță.
 - i) să rezilieze contractul de prestare cu utilizatorii dacă sumele datorate nu au fost achitate după 135 zile

ART. 87

Operatorii serviciilor de salubritate au următoarele obligații:

- a) să țină gestiunea separată pentru fiecare activitate în parte, pentru a se putea stabili tarife juste în concordanță cu cheltuielile efectuate;
- b) să asigure prestarea serviciului de salubritate, conform prevederilor contractuale și cu respectarea prezentului regulament, prescripțiilor, normelor și normativelor tehnice în vigoare;
- c) să plătească despăgubiri persoanelor fizice sau juridice pentru prejudiciile provocate din culpă, inclusiv pentru restricțiile impuse deținătorilor de terenuri aflate în perimetrul zonelor de protecție instituite, conform prevederilor legale;
- d) să plătească despăgubiri pentru întreruperea nejustificată a prestării serviciului și să acorde bonificații procentuale din valoarea facturii utilizatorilor în cazul prestării serviciului sub parametrii de calitate și cantitate prevăzuți în contractele de prestare;
- e) să furnizeze autorității administrației publice locale, respectiv A.N.R.S.C., informațiile solicitate și să asigure accesul la documentele și documentațiile pe baza cărora prestează serviciul de salubritate, în condițiile legii;
- f) să încheie contracte de asigurare pentru pagube aduse la infrastructura exploatată în desfășurarea activităților;
- g) să dețină toate avizele, acordurile, autorizațiile și licențele necesare prestării activităților specifice serviciului de salubritate, prevăzute de legislația în vigoare;
- h) să respecte angajamentele față de utilizatori luate prin contractele de prestare a serviciului de salubritate;
- i) să presteze serviciul de salubritate la toți utilizatorii din raza unităților administrativ-teritoriale pentru care are hotărâre de dare în administrare sau contract de delegare a gestiunii. Să colecteze întreaga cantitate de deșeuri municipale și să mențină curat spațiul

- obligațiilor contractuale asumate ori prin prestarea unor servicii inferioare, calitativ și cantitativ, parametrilor tehnici stabiliți prin contract sau prin normele tehnice în vigoare;
- c) să sesizeze autorităților administrației publice locale și celei competente orice deficiențe constatate în sfera serviciului de salubritate și să facă propuneri vizând înlăturarea acestora, îmbunătățirea activității și creșterea calității serviciului;
 - d) să se asocieze în organizații negu-vernamentale pentru apărarea, promo-varea și susținerea intereselor proprii;
 - e) să primească și să utilizeze informații privind serviciul de salubritate, despre deciziile luate în legătură cu acest serviciu de către autoritățile administrației publice locale, A.N.R.S.C. sau Operator, după caz;
 - f) să fie consultați, direct sau prin intermediul unor organizații neguvernamentale reprezentative, în procesul de elaborare și adoptare a deciziilor, strategiilor și reglementărilor privind activitățile din sectorul serviciului de salubritate;
 - g) să se adreseze, individual ori colectiv, prin intermediul unor asociații reprezentative, autorităților administrației publice locale sau centrale ori instanțelor judecătorești, în vederea prevenirii sau reparării unui prejudiciu direct ori indirect.
 - h) să li se presteze serviciul de salubritate în condițiile prezentului Regulament, al celorlalte acte normative în vigoare, la nivelurile stabilite în contract;
 - i) să conteste facturile când constată încălcarea prevederilor contractuale;
 - j) să primească răspuns în maximum 30 de zile la sesizările adresate Operatorului sau autorităților administrației publice locale și centrale cu privire la neîndeplinirea unor condiții contractuale;
 - k) să fie dotați de Operator, în condițiile prezentului Regulament, cu recipiente de colectare adecvate mijloacelor de încărcare și de transport ale acestuia;
 - l) utilizatorilor le este garantat dreptul de acces la serviciile de salubritate și de utilizare a acestora.

ART. 90

Utilizatorii au următoarele obligații:

- a) să respecte prevederile prezentului Regulament și clauzele contractului de prestare a serviciului de salubritate;
- b) să achite în termenele stabilite obligațiile de plată, în conformitate cu prevederile contractului de prestare a serviciului de salubritate, sau să achite taxa de salubritate aprobată de autoritatea administrației publice locale în cazul în care beneficiază de prestarea serviciului fără contract;
- c) să asigure accesul utilajelor de colectare a deșeurilor la punctele de colectare;
- d) să colecteze **deșeurile reziduale** separat în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17. Frațiunea umedă a deșeurilor va fi depusă în saci de plastic și apoi în recipientul de colectare;
- e) să colecteze separat, pe tipuri de materiale, **deșeurile reciclabile** rezultate din activitățile pe care le desfășoară, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17, în recipiente corespunzătoare și amplasate de Operatorul serviciului de salubritate în spațiile special amenajate de autoritățile administrației publice locale;
- e¹) să colecteze **deșeurile biodegradabile** separat, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit la art. 17.

ART. 91

- (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 prin Caietele de sarcini, la nivelul fiecărei unități administrativ teritoriale.
- (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.
- (3) Pentru deșeurile reziduale 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.
- (4) Conform tarifelor/taxelor aprobate, acestea se vor aplica distinct pentru deșeurile reziduale, biodegradabile și reciclabile.
- (5) În cazul asociațiilor de proprietari/locatari, contractul se încheie pentru Volumul și frecvența stabilite conform necesității și legislației în vigoare.
- (6) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii se vor enumera nr. documentelor, standardelor, normativelor și tarifelor legale, valabile la data încheierii acestora.
- (7) Contractele de prestări servicii se vor încheia cu următoarele categorii de utilizatori:
 - a) proprietari de gospodării individuale sau reprezentanți ai acestora;
 - b) asociații de proprietari/locatari, prin reprezentanții acestora;
 - c) operatori economici;
 - d) instituții publice.
- (8) Pentru unitățile administrativ teritoriale care au optat pentru taxă – contract încheiat între Operator și UAT, urmând ca UAT să încaseze cotnravaloarea 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.
- (9) 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.

ART. 92

- (1) În vederea dotării punctelor de colectare cu recipiente sau containere pentru colectarea separată a deșeurilor menajere și similare provenite de la producătorii de deșeuri, Operatorii împreună cu autoritățile administrației publice ale unităților administrativ-teritoriale și în colaborare cu ADI SIMD HR vor stabili pe bază de măsurători compoziția și indicii de generare a acestor deșeuri, pe categorii de deșeuri și tipuri de materiale.

112
g) implementarea unor sisteme de management al calității, al mediului și al sănătății și securității muncii.

ART. 96

Indicatorii de performanță trebuie să asigure evaluarea continuă a Operatorului cu privire la următoarele activități:

- a) contractarea serviciului de salubritate;
- b) măsurarea, facturarea și încasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- c) îndeplinirea prevederilor din contract cu privire la calitatea serviciilor efectuate;
- d) menținerea unor relații echitabile între Operator și Utilizator prin rezolvarea rapidă și obiectivă a problemelor, cu respectarea drepturilor și obligațiilor care revin fiecărei părți;
- e) soluționarea în timp util a reclamațiilor utilizatorilor referitoare la serviciile de salubritate;
- f) prestarea serviciului de salubritate pentru toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale membre în ADI.
- g) prestarea de servicii conexe serviciului de salubritate - informare, consultanță;
- h) atingerea țintelor asumate privind gestionarea deșeurilor.

ART. 97

În vederea urmării respectării indicatorilor de performanță, Operatorul de salubritate trebuie să asigure:

- a) gestiunea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale;
- b) gradul asigurării colectării separate a deșeurilor menajere și similare;
- c) gradul asigurării cu recipiente de colectare a producătorilor de deșuri;
- d) evidența clară și corectă a utilizatorilor;
- e) înregistrarea activităților privind măsurarea prestațiilor, facturarea și încasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- f) înregistrarea reclamațiilor și sesizărilor utilizatorilor și modul de soluționare a acestora.

ART. 98

În conformitate cu competențele și atribuțiile legale ce le revin, autoritățile administrației publice centrale și locale, precum și A.N.R.S.C. au acces neîngrădit la informații necesare stabilirii:

- a) modului de aplicare a legislației și a normelor emise de A.N.R.S.C.;
- b) modului de respectare și îndeplinire a obligațiilor contractuale asumate;
- c) calității și eficienței serviciilor pres-tate la nivelul indicatorilor de performanță stabiliți în contractele directe sau în contractele de concesiune a gestiunii;
- d) modului de administrare, exploatare, conservare și menținere în funcțiune, dezvoltare și/sau modernizare a sistemelor publice din infrastructura edilitar-urbană încredințată prin contractul de concesiune a gestiunii;
- e) modului de formare și stabilire a tarifelor pentru serviciul de salubritate;
- f) respectării parametrilor ceruți prin prescripțiile tehnice și prin norme metodologice.

Art. 102

(1) În cadrul contractelor de concesiune încheiate se vor stipula standardele, normativele și tarifele legale, valabile la data încheierii acestora. De asemenea, se vor face trimiteri și la actele normative care trebuie respectate din punct de vedere al protecției mediului și al sănătății publice;

(2) Contractele de prestări servicii separate se vor încheia numai pentru colectarea deșeurilor din construcții și demolări și pentru alte activități ce nu fac obiectul delegării.

ART. 103

Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice va monitoriza aplicarea prevederilor prezentului Regulament.

ART. 104

Prevederile prezentului Regulament vor fi actualizate în funcție de modificările de natură tehnică, tehnologică și legislativă, prin ordin al președintelui A.N.R.S.C.

Art. 105

Anexele 1,2,3,- Indicatorii de performanță, și 4 -Contravenții, fac parte integrantă din prezentul Regulament.

Frecvența de colectare se stabilește cu respectarea prevederilor legale aplicabile, între unitatea administrativ teritorială și operator.

DETERMINAREA CANTITĂȚILOR DEȘEURILOR PREDATE ȘI A VOLUMULUI DE LUCRĂRI PRESTATE (Art. 91-93)	
CAPITOLUL V INDICATORI DE PERFORMANȚĂ ȘI DE EVALUARE AI SERVICIULUI DE SALUBRIZARE (Art. 94-98)	46
CAPITOLUL VI. CONTRACTE DE PRESTARE A SERVICIILOR DE SALUBRIZARE (Art. 99-100)	48
CAPITOLUL VII DISPOZIȚII TRANZITORII ȘI FINALE (Art. 101-103)	48

ADI SIMD Harghita

Președinte

Barti Tihamer

Director executiv

Isan Magda

Director tehnic

Zolya Laszlo Andras

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
SEBŐK MÁRTON ALPÁR

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR,
BESENYEI-MOLNÁR Andrea-Beáta





ANEXA 1 LA REGULAMENT INDICATORI SI PENALITATI (COLECTARE ȘI TRANSPORT)

INDICATORI CU PENALITATI

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Penalități propuse
1. Indicatori tehnici generali			
<p>Eficiență în încheierea Contractelor cu Utilizatorii (în decurs de 10 zile)</p>	<p>Numărul de contracte încheiate între Operator și Utilizatori în mai puțin de 10 zile calendaristice la primirea solicitării din partea Utilizatorului, în raport cu numărul de solicitări, pe categorii de Utilizatori (%)</p>	<p>minim 95%</p>	<p>O penalitate de 5.000 LEI în cazul unui procent mai mic de 95%, pe categorii de Utilizatori calculată pe o perioadă de 12 luni.</p>
2. Indicatori tehnici referitori la ținte			
<p>Colectarea separată a deșeurilor municipale prevăzute la art. 17 alin. 1, lit. a din Legea Nr. 211/2011 din 15 noiembrie 2011 Republicată - privind regimul deșeurilor</p>	<p>Cantitatea de deșuri de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale, colectate separat, ca procentaj din cantitatea totală generată de deșuri de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale. Cantitatea de deșuri de hârtie, metal, plastic, și sticlă din deșeurile municipale colectate separat reprezintă cantitatea acceptată într-un an calendaristic de către stația/stațiile de sortare. Cantitatea totală generată de deșuri de hârtie, metal, plastic, și sticlă din deșeurile municipale se calculează pe baza determinărilor de compoziție realizate de operatorul de salubritate. În lipsa determinărilor de compoziție a deșeurilor municipale, cantitatea de deșuri de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale se consideră a fi 33% (anexa 7 din Legea 211/2011)</p>	<p>40% până la sfârșitul lui 2019;</p> <p>50% până la sfârșitul lui 2020;</p> <p>60% până la sfârșitul lui 2021</p> <p>70% începând cu anul 2022</p>	<p>Penalități crescătoare pentru fiecare 10 % sub țintele de 40 %, 50%, 60 %, respectiv 70%</p> <p>Cu alte cuvinte: Pentru ținta de 40 % care trebuie atinsă până la sfârșitul lui 2019, se aplica anual următoarele penalități (în 2019, 2020 și 2021) următoarele procente de deșuri reciclabile colectate separat: 40% sau mai puțin: 10% din VAC 40% - 50%: 8% din VAC 50% - 60%: 6% din VAC 60% - 70%: 4% din VAC 70% sau mai mult: 2% din VAC</p>

INDICATORI FĂRĂ PENALITATI

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Comentarii
1. Indicatori tehnici generali			
Eficiență în încheierea Contractelor cu Utilizatorii (total)	Numărul de contracte încheiate între Operator și Utilizatori în raport cu numărul de solicitări, pe fiecare categorie de Utilizatori (%)	100%	In conformitate cu cerința formulată în Regulamentul Serviciului de Salubritate
Eficiență în modificarea Contractelor cu Utilizatorii (în 10 zile)	Numărul de Contracte cu Utilizatorii modificate în mai puțin de 10 zile calendaristice de la primirea solicitării din partea Utilizatorului, în raport cu numărul de solicitări de modificare a clauzelor contractuale (%)	minim 95%	In conformitate cu cerința formulată în Regulamentul Serviciului de Salubritate
Eficiență în creșterea parametrilor de calitate revăzuți de Contractele cu Utilizatorii	Numărul de contracte modificate în vederea creșterii parametrilor de calitate aferenți activității desfășurate în raport cu numărul de solicitări juste privind modificarea clauzelor contractuale, pe categorii de activitate (%)	minim 95%	In conformitate cu cerința formulată în Regulamentul Serviciului de Salubritate
2. Indicatori tehnici referitori la ținte			
Rata de conectare la serviciul de salubritate	Populația deservită de serviciu de colectare deșeuri ca procent din populația totală din Aria de delegare (%)	100%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
Deșeuri menajere periculoase colectate separat	Cantitatea de deșeuri menajere periculoase colectate separat /locuitor și an în raport cu indicatorul stabilit în planurile de gestionarea deșeurilor (%)	75 - 125%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
Deșeuri menajere periculoase colectate separat trimise la tratare /depozitare	Cantitatea de deșeuri menajere periculoase colectate separat trimisă la tratare /depozitare ca procent din cantitatea totală colectată de deșeuri menajere periculoase în Aria de delegare (%)	minim 90%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
Deșeuri voluminoase colectate separat	Cantitatea de deșeuri voluminoase colectate separat/locuitor și an ca procent din indicatorul stabilit în planurile corespunzătoare de gestionare a deșeurilor(%)	75 - 125%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Comentarii
Deșuri voluminoase trimise la tratare/valorificare/depozitare	Cantitatea de deșuri voluminoase colectate separat trimisă la tratare/depozitare ca procent din cantitatea totală de deșuri voluminoase colectate din Aria de delegare (%)	minim 90%	Datele sunt folosite in scopuri de monitorizare
Deșuri provenite din construcții și demolări colectate separat de la populație	Cantitatea de deșuri provenite din construcții și demolări colectată separat /locuitor și an, ca procent din indicatorul stabilit în planurile corespunzătoare de gestionare a deșeurilor(%)	75 - 125%	Datele sunt folosite in scopuri de monitorizare
Deșuri provenite din construcții și demolări de la populație trimise la tratare / valorificare	Cantitatea de deșuri provenite din construcții și demolări colectată separat de la populație trimisă spre tratate /depozitare ca procent din cantitatea totală de deșuri provenite din construcții și demolări din Aria de delegare (%)	100%	Datele sunt folosite in scopuri de monitorizare
3. Alți indicatori, reclamații și sesizări			
Indicator de performanță garantat prin licența de prestare a serviciului	Numărul anual de sesizări scrise privind nerespectarea de către Operatorul de colectare și transport a obligațiilor din licență	0	
	Numărul de încălcări ale obligațiilor Operatorului de colectare și transport, rezultate din analizele și controalele organismelor abilitate	0	
	Numărul de reclamații rezolvate privind calitatea și cantitatea serviciilor prestate , raportat la numărul total de reclamații primite privind calitatea și cantitatea activității prestate, pe tipuri de activități și categorii de utilizatori	95%	
Calitatea și cantitatea serviciilor prestate	Pondere din numărul de reclamații de la pct.3.3 care s-au dovedit justificate	10%	
	Procentul de solicitări de la 3.4. care au fost rezolvate în mai puțin de 5 zile lucrătoare	100%	

Titlu	Descriere/ unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Comentarii
Facturare si incasarea contravalorii prestatilor	Numărul anual de sesizări din partea agenților de protecția mediului raportat la numărul total de sesizări din partea autorităților centrale și locale	10%	
	Numărul anual de sesizări din partea autorităților de sănătate publică raportat la numărul total de sesizări din partea autorităților centrale și locale	10%	
	Numărul de reclamații privind facturarea înregistrate într-un trimestru, raportat la numărul total de utilizatori pe categorii de utilizatori	2%	
	Numărul de reclamații privind facturarea (pct.3.8) care au fost rezolvate în mai puțin de 10 zile calendaristice, raportat la numărul total de reclamații justificate privind facturarea, înregistrate într-un trimestru	80%	
Penalizari	Valoarea totala a facturilor încasate, raportata la valoarea totala a facturilor emise pe categorii de utilizatori, inclusiv în cazul UAT-urilor și a persoanelor de pe raza teritoriala a acestora	Minim 75 %	75% in primul an 80% in anii 2-4 85% in restul anilor
	Valoarea totala a facturilor emise raportata la cantitățile de servicii prestate pe activități și categorii de utilizatori	100%	
	Număr de notificări de penalizare emise de Delegatar, operatorului, ca urmare a acumulării de avertismente, pentru deficiențele menționate în caietul de sarcini care au ca rezultat emiterea unei notificări de penalizare	Maxim 4	4, ca număr, in anii 1-5 3, ca număr, in anii 6-10 2, ca număr, in restul anilor
	Număr de notificări de penalizare emise de Delegatar, operatorului, ca urmare a acumulării de avertismente, pentru deficiențele majore, menționate în caietul de sarcini	Maxim 3	3, ca număr, in anii 1-5 2, ca număr, in anii 6-10 1, ca număr, in restul anilor
	Penalități contractuale totale aplicate de autoritățile administrației publice locale, raportate la valoarea prestației neexecutate, aferente activităților	5%	Conform contract
	Numărul de neconformități constatate de către autoritatea publica locala pe activități	0	



CONTRASEMNEAZĂ, SECRETAR, BESENYEI-MOLNÁR Andrea-Benta

[Handwritten signature]

ANEXA 2 LA REGULAMENT INDICATORI SI PENALITATI (ELIMINARE)

INDICATORI CU PENALITĂȚI

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Penalități propuse
1. Indicatori tehnici generali			
Gradul de compactare	Operatorul va asigura un grad de compactare cât mai mare posibil al deșeurilor în depozitul de deșeuri(tonne/m ³)	Minim 0,8 tone/m³	Se aplica o penalitate de 10.000 LEI în cazul unui grad de compactare mai mic de 0,9 tone/m ³ calculate pe baza cantității de deșeuri depozitate și creșterea volumului deșeurilor într-o perioadă dată de timp (de ex. fiecare 3 luni – un trimestru)
Colectarea și tratarea levigatului și a gazului de depozit	Operatorul va asigura funcționarea sistemelor de colectare și transport al levigatului și al gazului de depozit în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea competentă de mediu	100%	Se aplica o penalitate de 5.000 LEI în caz de neconformitate la 3 luni de la primirea unei Notificări din partea Delegatarului sau a Autorității de mediu, și, ulterior o penalitate de 5.000 LEI la sfârșitul fiecărei luni următoare până când sistemele devin conforme cu cerințele din Notificare
Acoperirea deșeurii (acoperirea zilnică)	Operatorul va asigura că deșeurile depozitate la depozitul de deșeuri sunt acoperite periodic, în conformitate cu prevederile Autorizației de mediu	100%	Se aplica o penalitate de 5.000 LEI pentru fiecare caz de neconformitate menționat în Notificarea din partea Delegatarului sau a Autorității de mediu(ca urmare a unei inspecții sau similare)
2. Alți indicatori, reclamații și sesizări			
Indicator de performanță garantat prin licența de prestare a serviciului	Numărul anual de sesizări scrise privind nerespectarea de către operator a obligațiilor din licența	0	
	Numărul de încălcări ale obligațiilor operatorului, rezultate din analizele și controalele organismelor abilitate	0	
Calitatea și cantitatea serviciilor prestate	Numărul de reclamații rezolvate privind calitatea și cantitatea serviciilor prestate, raportat la numărul total de reclamații primite privind calitatea și cantitatea activității prestate, pe tipuri de activități și categorii de utilizatori	95%	
	Pondere din numărul de reclamații de la pct.2.3 care s-au dovedit justificate	10%	
	Procentul de solicitări de la 2.4. care au fost rezolvate în mai puțin de 5 zile lucrătoare	100%	
	Numărul anual de sesizări din partea agenților de	10%	

ANEXA 3 LA REGULAMENT

INDICATORI SI PENALITATI (SORTARE/TRATARE)

INDICATORI CU PENALITĂȚI

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Penalități propuse
1. Indicatori tehnici generali			
Eficiență în sortare pentru stația de sortare	Cantitatea totală de deșeuri trimise la reciclare ca procentaj din cantitatea totală de deșeuri acceptate la stațiile de sortare (%)	Min. 75 %	Se va aplica următorul sistem de gradat de penalizare în caz de mai puțin de 75% pe an: Mai puțin de 5%: 18% din Valoarea Anuala Contractului (VAC) ¹ 5% - 15%: 16% din VAC 15% - 25%: 12% din VAC 25% - 35%: 10% din VAC 35% - 45%: 8% din VAC 45% - 55%: 6% din VAC 55% - 65%: 4% din VAC 65% - 75%: 2% din VAC 75% sau mai mult: nu se aplica penalități
Eficiență în sortare pentru stațiile de compostare și digestie aerobă	Cantitatea totală de deșeuri organice trimisă la tratare biologică (aerobă sau anaerobă) ca procent din cantitatea totală de deșeuri acceptate la Instalația de deșeuri (%)	Min. 90 %	Se va aplica următorul sistem de gradat de penalizare în caz de mai puțin de 85% pe an: Mai puțin de 10%: 18% din Valoarea Anuala a Contractului (ACV) 10% - 20%: 16% din VAC 20% - 30%: 14% din VAC 30% - 40%: 12% din VAC 40% - 50%: 10% din VAC 50% - 60%: 8% din VAC 60% - 70%: 6% din VAC 70% - 80%: 4% din VAC

¹Valoarea Anuala a Contractului(VAC) este, in cazul taxei, valoarea anuala incasată de catre Operator. In cazul tarifului, inclusiv tarif la livrarea deșeurilor la instalatie (Gate fee) reprezinta venitul anual al operatorului. Cand exista un sistem mixt de taxasi tarif sau tarif la livrarea deșeurilor la instalatie (cand deșeurile sunt aduse de catre generator la instalatie) va fi o combinatie din cele doua

Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Comentarii
procesului de tratare	depozitata, ca procent din cantitatea totala de deseuri rezultata in urma tratarii biologice(%)		către autoritatea competenta de protecție a mediului
Cantitatea de deseuri tratate termic	Cantitatea totală de deseuri tratate termic ca procent din cantitatea totală de deseuri acceptată la Instalația de deseuri (%)	100% (conformitate deplină)	Datele sunt folosite in scopuri de monitorizare Datele sunt folosite in scopuri de monitorizare
3. Alți indicatori, reclamații și sesizări			
Indicator de performanta garantat prin licenta de prestare a serviciului	Numărul anual de sesizări scrise privind nerespectarea de către operator a obligațiilor din licența	0	
	Numărul de încălcări ale obligațiilor operatorului, rezultate din analizele și controalele organismelor abilitate	0	
Calitatea și cantitatea serviciilor prestate	Numărul de reclamații rezolvate privind calitatea și cantitatea serviciilor prestate raportat la numărul total de reclamații primite privind calitatea și cantitatea activității prestate, pe tipuri de activități și categorii de utilizatori	95%	
	Pondere din numărul de reclamații de la pct.3.3 care s-au dovedit justificate	10%	
	Procentul de solicitări de la 3.4. care au fost rezolvate în mai puțin de 5 zile lucrătoare	100%	
	Numărul anual de sesizări din partea agenților de protecția mediului raportat la numărul total de sesizări din partea autorităților centrale și locale	10%	
	Numărul anual de sesizări din partea autorităților de sănătate publica raportat la numărul total de sesizări din partea autorităților centrale și locale	10%	
facturarea și incasarea ontravalorii prestatiiilor	Numărul de reclamații privind facturarea înregistrate într-un trimestru, raportat la numărul total de utilizatori pe categorii de utilizatori	2%	
	Numărul de reclamații privind facturarea (pct.3.8) care au fost rezolvate în mai puțin de 10 zile calendaristice, raportat la numărul total	80%	

152

ANEXA 4 LA REGULAMENT

CONTRAVENȚII ÎN DOMENIUL SERVICIULUI DE SALUBRIZARE PENTRU OPERATORI/UTILIZATORI ȘI CUANTUMUL AMENZILOR APLICATE

Nr. crt.	Descrierea faptei care intra sub incidența sancțiunii	Cuantumul amenzii	
		Pentru persoane fizice	Pentru persoane juridice (lei)
Sanctiuni pentru operatorii serviciilor de salubritare			
1.	Refuzul operatorului de a pune la dispoziția autorității publice locale datele și informațiile solicitate sau furnizarea incorectă și incompletă de date și informațiile necesare desfășurării activității acesteia		10.000-50.000
2.	Furnizarea/Prestarea serviciului de salubritare în afara parametrilor tehnici cantitativi și/sau calitativi adoptați prin contractul de delegare a gestiunii și a prezentului Regulament		10.000-50.000
3.	Neaplicarea măsurilor stabilite cu ocazia activităților de control		30.000-50.000
4.	Practicarea altor tarife decât cele stipulate în, contractele de delegare a gestiunii și aprobate de autoritățile administrației publice locale sau de ADIS, după caz		30.000-50.000
5.	Prestarea de către operator a uneia dintre activitățile reglementate de prezenta lege fără aprobarea autorităților administrației publice locale prin hotărârea de dare în administrare, respectiv hotărârea de atribuire a contractului de delegare a gestiunii		30.000-50.000
6.	Încălcarea de către operatori a prevederilor reglementărilor tehnice și/sau comerciale, inclusiv a reglementărilor-cadru ale serviciilor de utilități publice stabilite de autoritățile de reglementare competente, precum și nerespectarea condițiilor asociate licențelor		10.000 - 50.000
7.	Refuzul operatorilor de a pune la dispoziția autorităților de reglementare competente datele și/sau informațiile solicitate ori furnizarea incorectă și incompletă de date și/sau informații necesare desfășurării activității acestora		10.000 - 50.000
8.	Refuzul operatorilor de a se supune controlului și de a permite verificările și inspecțiile prevăzute prin reglementări sau dispuse de autoritatea de reglementare competentă, precum și obstrucționarea acesteia în îndeplinirea atribuțiilor sale		30.000 - 50.000
9.	Furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice de către operatorii fără licență eliberată potrivit prevederilor legii		30.000 - 50.000
10.	Furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice fără contract de delegare a gestiunii, în cazul gestiunii delegate		30.000 - 50.000
11.	Nerespectarea de către operatori a normelor privind protecția igienei publice și a sănătății populației, a mediului de viață al populației și a mediului		30.000 - 50.000
12.	Sistarea nejustificată a serviciului sau refuzul de a relua activitatea după achitarea la zi a debitelor restante		5.000-10.000
13.	Nerespectarea fluxului deșeurilor indicat de autoritatea locala/contractantă		50.000-100.000