

**REGULAMENT**  
de organizare și funcționare a serviciului  
public de salubritate din județul Timiș

- Revizia nr. 4 -  
Aprilie 2020

## LISTA DE ABREVIERI

<b>ADID</b>	Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Deșeuri Timiș
<b>A.N.R.S.C.</b>	Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice
<b>CJ</b>	Consiliu Județean
<b>CL</b>	Consiliu Local
<b>CLO</b>	Compost-Like Output
<b>CMID</b>	Centrul de Management Integrat al Deșeurilor
<b>DEEE</b>	Deșeuri din Echipamente Electrice și Electronice
<b>HCL</b>	Hotărâre a Consiliului Local
<b>HG</b>	Hotărâre a Guvernului
<b>OUG</b>	Ordonanță de Urgență a Guvernului
<b>PJGD</b>	Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor
<b>PHARE CES</b>	Programul Phare - Coeziune Economică și Socială, care finanțează proiecte de dezvoltare regională
<b>PNGD</b>	Planul Național de Gestionare a Deșeurilor
<b>POIM</b>	Programul Operațional Infrastructură Mare
<b>POS MEDIU</b>	Programul Operațional Sectorial Mediu
<b>SF</b>	Studiu de Fezabilitate
<b>SIMD</b>	Sistem de Management Integrat al Deșeurilor
<b>TMB</b>	Tratare mecano-biologică
<b>UAT</b>	Unitate Administrativ-Teritorială

## DATE GENERALE

Elaborarea Regulamentului de salubritate este o obligație impusă de Legea nr. 51/2006 – Legea serviciilor comunitare de utilități publice (republicată și actualizată).

Art. 22 alin (4) din Legea 51/2006 prevede că *„desfășurarea activităților specifice oricărui serviciu de utilități publice, indiferent de forma de gestiune aleasă, se realizează pe baza unui regulament al serviciului și a unui caiet de sarcini, elaborate și aprobate de autoritățile administrației publice locale, în conformitate cu regulamentul-cadru și cu caietul de sarcini-cadru ale serviciului. În cazul asociațiilor de dezvoltare intercomunitară având ca scop serviciile de utilități publice, regulamentul serviciului și caietul de sarcini se elaborează în cadrul asociației, se supun avizării autorităților administrației publice locale ale unităților administrativ-teritoriale membre, în condițiile mandatului prevăzut și se aprobă de adunarea generală a asociației”*.

De asemenea, conform art. 29. alin (10), Regulamentul de salubritate este anexă a Contractului de delegare a gestiunii, care va fi de asemenea aprobat de autoritățile deliberative ale unităților administrativ-teritoriale și va fi semnat de primari, de președinții consiliilor județene sau de președintele asociațiilor de dezvoltare intercomunitară, în numele și pe seama unităților administrativ-teritoriale membre, în baza mandatului acestora.

În ceea ce privește delegarea serviciului de salubritate, în cadrul procedurii de atribuire a contractului de delegare, documentația de atribuire va cuprinde, conform art. 30, alin (5) : *„toate informațiile necesare pentru a asigura ofertantului o informare completă, corectă și explicită cu privire la modul de organizare, desfășurare și aplicare a procedurii de atribuire a contractului de delegare a gestiunii și include în mod obligatoriu proiectul contractului de delegare a gestiunii și anexele obligatorii la acestea, prevăzute la art. 29”*.

Totodată, la art. 33, alin (1) se menționează că *„În cazul asociațiilor de dezvoltare intercomunitară având ca scop serviciile de utilități publice, acestea elaborează un singur regulament al serviciului și un singur caiet de sarcini al serviciului la nivelul unităților administrativ-teritoriale membre pentru serviciile/activitățile gestionate în comun. Acestea se aprobă de adunarea generală a asociației în baza mandatului special prevăzut la art. 10 alin. (5)”*.

Clauzele precizate în cadrul acestui Regulament de salubritate sunt în concordanță, de asemenea, și cu prevederile art. 50, alin (3): *„Consiliile locale vor introduce în conținutul regulamentelor, caietelor de sarcini și contractelor de delegare a gestiunii serviciilor clauze specifice care privesc organizarea, funcționarea, gestionarea și finanțarea serviciilor de utilități publice, respectiv administrarea, exploatarea și finanțarea obiectivelor de investiții din infrastructura tehnico-edilitară a localităților, în funcție de particularitățile acestora și de interesele actuale și de perspectivă ale comunităților respective”*.

Prin urmare, la elaborarea prezentului Regulament de salubritate s-a ținut seama de:

- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 101/2006 a serviciilor de salubritate a localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentul-cadru al serviciului de salubritate al localităților, aprobat prin Ordinul A.N.R.S.C. nr. 82/2015;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență nr 57/2019 din 3 iulie 2019-Partea I privind Codul Administrativ
- Aplicația de Finanțare a proiectului ”Sistem Integrat de Management al Deșeurilor în județul Timiș”.
- Documentul de poziție adoptat de membrii Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Deșeuri Timiș la data de 18 mai 2011
- Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară de Deșeuri Timiș și Statutul Consiliului Județean Timiș

# CAPITOLUL 1

## Dispoziții generale

### SECȚIUNEA 1

#### Domeniul de aplicare

##### ART.1

1) Prevederile prezentului regulament se aplică serviciului public de salubritate de pe raza județului Timiș, înființat prin Hotărârea Consiliului Județean Timiș nr. 140/30.09.2013 (denumit în continuare *Serviciu de salubritate*). Activitățile Serviciului de salubritate sunt prestate pe raza teritorială a județului Timiș, în localitățile membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Deșeurii Timiș (denumită în continuare „ADID”) pentru satisfacerea nevoilor populației, ale instituțiilor publice, ale operatorilor economici și ale altor entități legal constituite de pe teritoriul respectivelor unități administrativ- teritoriale.

2) Regulamentul stabilește cadrul juridic privind organizarea și funcționarea activităților de salubritate gestionate la nivelul județului Timiș de către ADID, definind modalitățile și condițiile ce trebuie îndeplinite pentru asigurarea acestor activități, precum și relațiile dintre operatori și utilizatori.

3) Prevederile regulamentului se aplică la proiectarea, executarea, recepționarea, exploatarea și întreținerea instalațiilor și echipamentelor din sistemul public de salubritate la nivelul județului Timiș, 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 se vor conforma prevederilor prezentului regulament.

5) Condițiile tehnice prevăzute în prezentul regulament au caracter minimal. Consiliul Județean Timiș sau Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Deșeurii Timiș (ADID) poate aproba și alte condiții tehnice pentru serviciul de salubritate, pe baza unor studii de specialitate, după dezbaterile publice a acestora.

##### ART. 2

Prezentul regulament se aplică următoarelor activități de salubritate care fac obiectul *Serviciului de salubritate*:

1. colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere de la populație și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
2. organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor - activitatea de tratare a biodeșeurilor în stație de compost și în unitățile de compostare individuale; activitatea de tratare a deșeurilor reziduale pe linia de sortare în vederea valorificării energetice din cadrul Stației de sortare Retim - Timișoara
3. operarea/administrarea stației de transfer/centrelor de colectare pentru deșeurile menajere și

- deșeurile similare;
4. sortarea deșeurilor menajere și a deșeurilor similare în stațiile de sortare;
  5. organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor menajere și a deșeurilor similare;
  6. administrarea depozitelor de deșeuri și/sau a instalațiilor de eliminare a deșeurilor menajere și a deșeurilor similare.

### **ART. 3**

(1) Modul de organizare și funcționare a *Serviciului de salubritate* trebuie să se realizeze pe baza următoarelor principii:

- a) protecția sănătății populației;
- b) responsabilitatea față de cetățeni;
- c) conservarea și protecția mediului înconjurător;
- d) asigurarea calității și continuității serviciului;
- e) tarifarea echitabilă, corelată cu calitatea și cantitatea serviciului prestat;
- f) securitatea serviciului;
- g) dezvoltarea durabilă.

(2) Instrumentul economic aplicabil la nivelul serviciului de salubritate este „plătește pentru cât arunci”

### **ART.4**

Termenii și noțiunile utilizate în prezentul regulament se definesc după cum urmează și în concordanță cu prevederile legale în domeniu (Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților și Ordinul 82/2015 pentru aprobarea Regulamentului-cadru al serviciilor de salubritate):

4. 1. „*Asociația*” sau „*ADID*” - Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Deșeuri Timiș, ADID, definită potrivit prevederilor OUG 57/2019 din 3 iulie 2019-Partea I privind Codul administrativ, având ca obiectiv înființarea, organizarea, reglementarea, finanțarea, exploatarea, monitorizarea și gestionarea în comun a serviciilor de utilități publice pe raza de competență a unităților administrativ-teritoriale membre, precum și realizarea în comun a unor proiecte de investiții publice de interes zonal sau regional destinate înființării, modernizării și/sau dezvoltării, după caz, a sistemelor de utilități publice aferente acestor servicii, având la baza managementului activităților un Sistem Integrat de Management al Deșeurilor;
4. 2. *autoritate competentă de reglementare* - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, denumită, în continuare, A.N.R.S.C.;
4. 3. *aria delegării/aria serviciului* - raza teritorială a unităților administrative care formează împreună Delegatarul și care utilizează Sistemul Integrat de Management al Deșeurilor;
4. 4. *biodeșeuri* - conform definiției din anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată: deșeuri biodegradabile provenite din grădini și parcuri, deșeurile alimentare sau cele provenite din bucătăriile gospodăriilor private, din birouri, cantine, restaurante, comerțul cu ridicata, de la firme de catering și magazinele de vânzare cu amănuntul, deșeuri similare provenite din unitățile de prelucrare a produselor alimentare;
4. 5. *compost* - produs rezultat din procesul de fermentare aerobă și/sau anaerobă, prin descompunere microbiană a componentei organice din deșeurile supuse compostării;
4. 6. *colectare* - strângerea deșeurilor, inclusiv sortarea și stocarea preliminară a deșeurilor în vederea transportării la o instalație de tratare;conform definiției prevăzute în Legea nr.

211/2011, republicată;

4. 7. *colectare separată* - colectarea în cadrul căreia un flux de deșeuri este păstrat separat în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita tratarea specifică a acestora; conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
4. 8. *compostare individuală* - procesul de obținere a compostului în cadrul gospodăriilor populației;
- 4.9. *depozit* - amplasament pentru eliminarea finală a deșeurilor, prin depozitare pe sol sau în subteran conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
4. 10. *deșeu* - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă ori are intenția sau obligația să le arunce;
- 4.11. *deșeu alimentar* – orice produs alimentar, și părțile necomestibile ale acestora, scoase din lanțul de aprovizionare cu alimente în vederea valorificării sau eliminării (inclusiv prin compostare, digestie anaerobă, producție de bio-energie, co-generare, incinerare, eliminare în sistemul de canalizare, depozitare) (conf PNGD 2017)
4. 12. *deșeuri biodegradabile* – deșeuri care suferă descompuneri anaerobe sau aerobe (20.01.01, 20.01.08, , 20.01.25, 20.01.38, 20.02.01, 20.03.02, , \), cum ar fi deșeurile alimentare ori de grădină, hârtia și cartonul ( conform HG nr. 349/2005 Anexa 1 ) (cuprind și biodeșeurile ) și care pot fi valorificate material;
4. 13. *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;
- 4.14. *deșeuri din construcții și desființări* - deșeuri provenite din activități de construcție și desființare; conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată ;
- 4.15 *deșeuri inerte* – deșeuri care nu suferă nicio transformare semnificativă fizică, chimică sau biologică, nu se dizolvă, nu ard sau nu reacționează în niciun fel fizic sau chimic, nu sunt biodegradabile și nu afectează materialele cu care vin în contact într-un mod care să poată duce la poluarea mediului, ori să dăuneze sănătății omului (conf. HG nr 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, Anexa 1)
4. 16 *deșeuri medicale* – deșeuri rezultate din activitățile de prevenire, diagnostic și tratament desfășurate în unitățile sanitare;
- 4.17 *deșeuri de echipamente electrice și electronice* - denumite în continuare DEEE - echipamentele electrice și electronice care constituie deșeuri conform prevederilor Legii nr 211/2011 privind regimul deșeurilor, inclusiv toate componentele, subansamblurile și produsele consumabile, parte integrantă a echipamentului în momentul în care acestea devin deșeuri (20.01.23\*, 20.01.35\*, 20.01.36);
- 4.18. *deșeuri de ambalaje* - orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerințele definiției de deșeu (categoria 15 01) , exclusiv deșeuri de producție;
- 4.19. *deșeuri menajere* - deșeurile provenite din gospodării/locuințe, inclusiv fracțiile colectate separat, și care fac parte din categoriile 15.01 și 20 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- 4.20. *deșeuri municipale* – următoarele categorii de deșeuri (conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată):
  - a) deșeuri amestecate și deșeuri colectate separat de la gospodării, inclusiv hârtia și cartonul, sticla, metalele, materialele plastice, biodeșeurile, lemnul, textilele, ambalajele, deșeurile de

echipamente electrice și electronice, deșeurile de baterii și acumulatori și deșeurile voluminoase, inclusiv saltelele și mobila;

b) deșeuri amestecate și deșeuri colectate separat din alte surse în cazul în care deșeurile respective sunt similare ca natură și compoziție cu deșeurile menajere.

Deșeurile municipale nu includ deșeurile de producție, agricultură, silvicultură, pescuit, fose septice și rețeaua de canalizare și tratare, inclusiv nămolul de epurare, vehiculele scoase din uz și deșeurile provenite din activități de construcție și desființări.

- 4.21. *deșeuri periculoase* – orice deșeuri care prezintă una sau mai multe din proprietățile periculoase prevăzute în anexa nr. 4 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.22. *deșeuri periculoase menajere* – deșeuri cu proprietati periculoase, provenite din deșeurile menajere și similare (20.01.13\*, 20.01.14\*, 20.01.15\*, 20.01.17\*, 20.01.19\*, 20.01.21\*, 20.01.23\*, 20.01.26\*, 20.01.27\*, 20.01.29\*, 20.01.31\*, 20.01.33\*, 20.01.35\*, 20.01.37\*)
- 4.23. *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 completările ulterioare;
- 4.24. *deșeu reciclabil* - deșeu care poate constitui materie primă într-un proces de producție pentru obținerea produsului inițial sau pentru alte scopuri; (categoria 15.01, 20.01.01, 20.01.02, 20.01.10, 20.01.11, 20.01.38, 20.01.39, 20.01.40);
4. 25. *deșeuri reziduale* - deșeuri în amestec de la gospodării și din deșeurile similare, cu excepția fracțiilor colectate separat (20.03.01);
4. 26. *deșeuri de origine animală* – subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman, cadavre întregi sau porțiuni de cadavre provenite de la animale;
4. 27. *deșeuri similare* – deșeuri provenite din activități comerciale, din industrie și instituții care, din punctul de vedere al naturii și al compoziției, sunt comparabile cu deșeurile menajere, exclusiv deșeurile din producție, din agricultură și din activități forestiere;
4. 28. *deseuri stradale* - deseuri specifice căilor de circulație publică, provenite din activitatea cotidiană a populației, de la animale, din depunerea de substanțe solide provenite din atmosferă; (20 03 03 )
4. 29. *deșeuri voluminoase* - deșeuri solide de diferite proveniențe, care, datorită dimensiunilor lor, nu pot fi preluate cu sistemele obișnuite de colectare, ci necesită o tratare diferențiată față de acestea, din punct de vedere al preluării și transportului;(20 03 07 )
4. 30. *deșeuri verzi* - biodeșeurile provenind din parcuri sau grădini, precum: frunze, iarbă, flori, garduri vii, crengi, etc
4. 31. *delegarea gestiunii unui serviciu de utilități publice* - acțiunea prin care o unitate administrativ-teritorială atribuie unuia sau mai multor operatori titulari de licență, în condițiile Legii 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată cu modificări și completări ulterioare, atât gestiunea propriu-zisă a unui serviciu ori a unei activități din sfera serviciilor de utilități publice a căru/cărei răspundere o are, cât și concesiunea infrastructurii tehnico-edilitare aferente acestuia/acesteia; delegarea gestiunii unui serviciu de utilități publice implică dreptul și obligația operatorului de a administra și exploata sistemul de utilități publice aferent serviciului/activității delegate. Delegarea gestiunii poate fi efectuată și de asociațiile de dezvoltare intercomunitară cu obiect de activitate serviciile de utilități publice, în numele și pe seama unităților administrativ- teritoriale membre, în baza unui mandat special acordat de acestea;
4. 32. *deținător de deșeuri* - producătorul de deșeuri, ori persoană fizică sau juridică ce se află în posesia acestora conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;



- 4.33 *eliminare* – orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie, conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată. O listă a operațiunilor de eliminare este prezentată în Anexa nr. 2 la Legea nr 211/2011, listă care nu este exhaustivă.
4. 34. *gestionarea deșeurilor* - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un broker; conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
4. 35. *gura de scurgere* – componenta tehnică constructivă a sistemului de canalizare prin care se asigură evacuarea apelor pluviale;
4. 36. *pregătirea pentru reutilizare* - operațiunile de verificare, curățare sau valorificare prin reparare, prin care produsele ori componentele produselor care au devenit deșeuri sunt pregătite pentru a fi reutilizate fără nicio altă operațiune de pretratare;
- 4.37. *incinerare* - operația de tratare termică a deșeurilor, cu sau fără recuperare de căldură, realizată în instalații care respectă legislația în vigoare privind incinerarea deșeurilor;
- 4.38 *instalație* – orice unitate tehnică staționară sau mobilă precum și orice activitate direct legată, sub aspect tehnic, cu activitățile unităților staționare/ mobile aflate pe același amplasament, care poate produce emisii și efecte asupra mediului;
4. 39. *instalație de incinerare/ valorificare energetică* - orice instalație tehnică fixă sau mobilă și echipamentul destinat tratamentului termic al deșeurilor, cu sau fara recuperarea caldurii de ardere rezultate, prin incinerare, oxidare, precum și prin orice alt procedeu de tratare termică, cum ar fi piroliza, gazeificarea sau procesele cu plasmă, cu condiția ca substanțele rezultate în urma tratării să fie incinerate ulterior (Legea nr 278/2013 privind emisiile industriale); incinerarea este considerată valorificare energetică doar dacă randamentul energetic este egal sau mai mare decât minimul prevăzut în anexa nr. 3 la Legea nr. 211/2011, republicată;
4. 40. *indicatori de performanță* - parametri ai serviciului de salubritate, realizați de operatorul de servicii, pentru care se stabilesc niveluri minime de calitate, urmăriți la nivelul operatorului titular al licenței;
4. 41. *instalație de coincinerare a deșeurilor* - orice unitate tehnică fixă sau mobilă al cărei scop principal este generarea de energie sau producerea de produse materiale și care utilizează deșeuri drept combustibil uzual sau suplimentare prin în care deșeurile sunt tratate termic în vederea eliminării lor prin incinerare prin oxidare, precum și prin alte procedee de tratare termică, cum ar fi piroliza, gazeificarea sau procesele cu plasmă, în măsura în care substanțele rezultate în urma tratării sunt incinerate ulterior (Legea 278/2013 privind emisiile industriale
4. 42. *licența* - actul tehnic și juridic emis de A.N.R.S.C., prin care se recunoaște calitatea de operator al serviciului, precum și capacitatea și dreptul de a presta una sau mai multe activități ale acestuia;
- 4.43 *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;
- 4.44 *operator salubritate* – operatorul economic căruia îi sunt delegate următoarele activități de salubritate: colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al

- deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori; colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora; colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare;
- 4.45 *operator/i instalații de gestionare a deșeurilor* – operatorul/ii economic/i cărui/ăi sunt delegate următoarele *activități de salubritate*: operarea/administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale și deșeurile similare; sortarea deșeurilor municipale și deșeurilor similare în stațiile de sortare; organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor; organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale și a deșeurilor similare; administrarea depozitelor de deșeuri;
- 4.46 „*plătești pentru cât arunci*” – instrument economic care are drept scop creșterea ratei de reutilizare, reciclare și reducerea cantității de deșeuri la depozitare prin stimularea colectării separate a deșeurilor;
- 4.47 *pregătirea pentru reutilizare* – operațiuni de verificare, curățare sau valorificare prin reparare, prin care produsele sau componentele produselor care au devenit deșeuri sunt pregătite pentru a fi reutilizate, fără nicio altă operațiune de pretratare;
- 4.48 *prevenire* – măsurile luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc:
- a) cantitatea de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
  - b) impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației; sau
  - c) conținutul de substanțe nocive al materialelor și produselor.
- 4.49 *producător de deșeuri* - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri, producător de deșeuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri; conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.50 *reciclare* - orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția inițială ori pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere, conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.51 *reutilizare* - orice operațiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deșeuri sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute;
- 4.52 *RDF (residue derived fuel)* - combustibil produs din tratarea deșeurilor municipale (19 12 10) (conform PNGD 2017)
- 4.53 *salubritate* - totalitatea operațiunilor și activităților necesare pentru păstrarea unui aspect salubru al localităților;
- 4.54 *sistem public de salubritate* - ansamblul instalațiilor tehnologice, echipamentelor funcționale și dotărilor specifice, construcțiilor și terenurilor aferente prin care se realizează serviciul de salubritate;
- 4.55 *SRF (solid residue fuel)* – combustibil solid produs din deșeuri nepericuloase pentru a fi valorificat energetic și care îndeplinește anumite condiții de conformitate standardizate (UE EN15359) (19 12 10);
- 4.56 *SIMD* - Sistemul Integrat de Management al Deșeurilor pentru județul Timiș

4. 57 *sortare* - activitatea de separare pe sortimente și depozitare temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați în valorificarea acestora;
4. 58. *statie de transfer* - spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor, în vederea transportării centralizate a acestora la o stație de sortare/tratare sau la un depozit de deșeuri.
- 4.59 *tarif de salubritate* – tariful plătit de utilizatorii serviciului de salubritate către operatorul de servicii de salubritate desemnat de către administrația publică locală, în baza unui contract de prestării servicii încheiat între utilizatorul serviciului și operator, în cadrul contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate;
- 4.60 *taxă de salubritate* – taxa locală cu destinație specială, ce are drept scop acoperirea cheltuielilor serviciului de salubritate și care se plătește de către utilizatorii sistemului de salubritate către administrația publică locală;
4. 61. *tratare* - operațiunile de valorificare sau eliminare, inclusiv pregătirea prealabilă valorificării sau eliminării; conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.62 . *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;
- unitate de compostare individuală* – echipamentul specializat în care se desfășoară compostarea individuală în gospodăriile populației
4. 63. *utilizator* - persoană fizică sau juridică care beneficiază, direct ori indirect, individual sau colectiv, de serviciile de utilități publice, în condițiile legii,
4. 64. *Valorificarea deșeurilor* - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv în întreprinderi ori în economie, în general. O listă a operațiunilor de valorificare este prezentată în anexa nr. 3 la Legea 211/2011, listă care nu este exhaustivă, conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 4.65 *valorificare energetică a deșeurilor*– recuperarea de energie prin tratarea termică a deșeurilor.

## ART. 5

(1) *Serviciul de salubritate* se realizează prin intermediul unei infrastructuri tehnico-edilitare specifice care, împreună cu mijloacele de colectare și transport al deșeurilor, formează sistemul public de salubritate a județului, denumit, în continuare, **sistem de salubritate**.

(2) Sistemul de salubritate este alcătuit dintr-un ansamblu tehnologic și funcțional, care cuprinde construcții, instalații și echipamente specifice destinate prestării serviciului de salubritate, precum:

- a) puncte de colectare separată a deșeurilor și recipientele din dotarea acestora;
- b) centre de colectare specializate, înființate de administrația publică locală în conformitate cu prevederile legale în vigoare<sup>1</sup>, pentru aportul voluntar al deșeurilor de către populație;
- c) autogunoiere de diferite capacități și grade de compactare pentru colectarea separată a deșeurilor;
- d) unități mobile de colectare a deșeurilor cu regim special: periculoase menajere (haz mobil), voluminoase (autobasculante, autocamioane cu greifer), de construcții-demolări (autoșasiuri cu cârlig, autocamioane cu greifer) etc;
- e) unități de compostare individuale;
- f) containere pentru colectarea deșeurilor de construcții-demolări ;
- g) saci de plastic pentru colectarea deșeurilor reciclabile;
- h) stații de transfer (stația de transfer Timișoara și centrele de colectare Jimbolia, Deta, Făget);
- i) stații de tratare mecano-biologice (Stația TMB Ghizela);
- j) stații de producere compost (Stația de compostare Ghizela, Stația de compostare deșeuri verzi Timișoara, unități de compostare individuale);
- k) stații de sortare deșeuri reciclabile (stația de sortare Ghizela, stația de sortare Timișoara);
- l) linia de sortare deșeuri reziduale pentru valorificare energetică Timișoara;
- m) baze de garare și întreținere a autovehiculelor specifice serviciului de salubritate;
- n) depozite de deșeuri (depozitul de deșeuri Ghizela).

(3) Serviciul de salubritate face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice și se desfășoară sub controlul, conducerea sau coordonarea ADID TIMIȘ, în scopul satisfacerii nevoilor comunităților locale ale unităților administrativ-teritoriale din județul Timiș.

(4) Serviciul de salubritate face obiectul unor obligații specifice de serviciu public în scopul asigurării unui nivel ridicat al calității siguranței și accesibilității, egalității de tratament, promovării accesului universal și a drepturilor utilizatorilor și au următoarele particularități:

- a) au caracter economico-social;
- b) răspund unor cerințe și necesități de interes și utilitate publică;
- c) au caracter tehnico-edilitar;
- d) au caracter permanent și regim de funcționare continuu;
- e) regimul de funcționare poate avea caracteristici de monopol;
- f) presupun existența unei infrastructuri tehnico-edilitare adecvate;
- g) aria de acoperire are dimensiuni locale: comunale, orașenești, municipale sau județene;
- h) sunt în responsabilitatea autorităților administrației publice locale;
- i) sunt organizate pe principii economice și de eficiență în condiții care să le permită să își îndeplinească misiunile și obligațiile specifice de serviciu public;
- j) modalitatea de gestiune este stabilită prin hotărâri ale autorităților deliberative ale administrației publice locale;
- k) sunt furnizate/prestate pe baza principiului "beneficiarul plătește";

<sup>1</sup> Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, art. 59 alin. 1, lit.f)

l) recuperarea costurilor de exploatare și de investiție se face prin prețuri și tarife sau taxe și, după caz, din alocații bugetare. Măsura poate implica elemente de natură ajutorului de stat, situație în care autoritățile administrației publice locale solicită avizul Consiliului Concurenței.

(5) Serviciul public de salubritate a localităților face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice și **se desfășoară sub controlul, conducerea sau coordonarea** autorităților administrației publice locale ori ale asociațiilor de dezvoltare intercomunitară, în scopul salubrității localităților.

(6) Consiliul județean este autoritatea administrației publice locale, constituită la nivel județean pentru coordonarea activității consiliilor comunale, orașenești și municipale, în vederea realizării serviciilor publice de interes județean.

## **ART. 6**

Operatorii serviciului de salubritate trebuie să îndeplinească indicatorii de performanță stabiliți prin contractele de delegare a gestiunii activităților componente ale serviciului de salubritate.

## **SECTIUNEA a 2-a**

### **Accesul la serviciul de salubritate**

## **ART. 7**

(1) Toți utilizatorii, persoane fizice sau juridice, de pe teritoriul localităților membre ale ADID din județul Timiș, unde este organizat serviciul de salubritate, au garantat dreptul de a beneficia de acest Serviciu de salubritate.

(2) Utilizatorii au drept de acces, fără discriminare, la informațiile publice privind serviciul de salubritate, la indicatorii de performanță ai serviciului, la structura tarifară și la clauzele contractuale.

(3) Operatorii activităților de salubritate sunt obligați 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) Operatorii activităților de salubritate sunt obligați să asigure continuitatea serviciului conform programului aprobat de Consiliul Județean Timiș și ADID Timiș, în numele și pe seama unităților administrativ-teritoriale membre, cu excepția cazurilor de forță majoră care vor fi menționate în contractul de delegare.

## **SECTIUNEA a 3-a**

### **Documentația tehnică**

## **ART. 8**

(1) Prezentul regulament stabilește documentația tehnică minimă pentru toți operatorii care asigură serviciul de salubritate, pe raza administrativ-teritorială a județului Timiș în unitățile administrativ-teritoriale membre ale ADID.

(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, 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, care se vor regăsi și în Caietul de Sarcini pentru delegarea gestiunii serviciului sau care vor fi puse la dispoziție de către ADID Timiș/Consiliul Județean Timiș, în perioada de mobilizare:

- 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 instalațiilor aflate în exploatare, actualizate cu toate modificările și/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 a lucrărilor, cuprinzând memoriile tehnice, breviarele de calcul, devizele pe obiecte, devizul general, planurile și schemele instalațiilor și rețelelor etc.;
- i) documentele de receptie, preluare și terminare a 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, analiza și încercări;
  3. procese-verbale de realizare a indicatorilor tehnico-economici;
  4. procese-verbale de punere în funcțiune;
  5. lista echipamentelor montate în instalații, cu caracteristicile tehnice;
  6. procesele-verbale de preluare ca mijloc fix, în care se consemnează rezolvarea neconformităților și a remedierilor;
  7. documentele de aprobare a recepțiilor și de predare în exploatare;
- j) schemele de funcționare a instalațiilor, planurile de ansamblu, desenele de detaliu actualizate conform situației de pe teren, planurile de ansamblu și de detaliu ale fiecărui agregat și/sau ale fiecărei instalații, inclusiv planurile și cataloagele pieselor de schimb;
- k) instrucțiunile producătorilor/furnizorilor de echipament sau ale organizației de montaj privind manipularea, exploatarea, întreținerea și repararea echipamentelor și instalațiilor, precum și cărțile/fișele tehnice ale echipamentelor principale ale instalațiilor;
- l) normele generale și specifice de protecție a muncii aferente fiecărui echipament, fiecărei instalații sau fiecărei activități;
- m) planurile de dotare și amplasare cu mijloace de stingere a incendiilor, planul de apărare a obiectivului în caz de incendiu, calamități sau alte situații excepționale;
- n) regulamentul de organizare și funcționare sau regulamentul intern, după caz, și documentele care prevăd atribuțiile de serviciu ale lucrătorilor, cum ar fi contractele de muncă, având anexate fișele postului, pentru întreg personalul;

- o) avizele și autorizațiile legale de funcționare pentru clădiri, laboratoare, instalații de măsură, inclusiv cele de protecție a mediului, obținute în condițiile legii;
- p) inventarul instalațiilor și liniilor electrice conform instrucțiunilor în vigoare;
- q) instrucțiuni privind accesul în incintă și instalații;
- r) documentele referitoare la instruirea, examinarea și autorizarea personalului;
- s) registre de control, de sesizări și reclamații, de dare și retragere din exploatare, de admitere la lucru etc.;
- t) bilanțul de proiect și rezultatele bilanțurilor periodice întocmite conform prevederilor legale, inclusiv bilanțul de mediu.

(2) Documentațiile referitoare la construcții energetice se vor întocmi, completa și păstra conform normelor legale referitoare la "Cartea tehnică a construcției".

#### **ART. 10**

(1) Documentația de bază a lucrărilor și datele generale necesare exploatării, întocmită de operatorii economici specializați în proiectare, se predă titularului de investiție odată cu proiectul lucrării respective.

(2) Operatorii economici care au întocmit proiectele au obligația de a corecta toate planurile de execuție, în toate exemplarele în care s-au operat modificări pe parcursul execuției și, în final, să înlocuiască aceste planuri cu altele noi, originale, actualizate conform situației reale de pe teren, și să predea proiectul, inclusiv în format electronic, împreună cu instrucțiunile necesare exploatării, întreținerii și reparării instalațiilor proiectate.

(3) Organizațiile de execuție și/sau montaj au obligația ca, odată cu predarea lucrărilor, să predea și schemele, planurile de situații și de execuție modificate conform situației de pe teren. În cazul în care nu s-au făcut modificări față de planurile inițiale, se va preda câte un exemplar din aceste planuri, având pe ele confirmarea că nu s-au făcut modificări în timpul execuției.

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

#### **ART. 11**

(1) Autoritățile administrației publice locale și/sau Consiliul Județean Timiș și/sau ADID, 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-și organizeze o arhivă tehnică pentru păstrarea documentelor de bază prevăzute la art. 9 alin. (1) din prezentul Regulament, organizată astfel încât să poată fi găsit orice document cu ușurință la cererea autorităților de inspecție (Direcția de sănătate publică, Garda de Mediu, Inspectoratul pentru situații de urgență, ANRSC, etc) sau a celor care realizează monitorizarea sistemului și a Serviciului.

(2) La încheierea activității, operatorul va preda autorității administrației publice locale sau, după caz, asociației de dezvoltare intercomunitare ADID, pe baza 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, în baza activităților contractate și desfășurate în conformitate cu SIMD, având ca sarcină principală de serviciu supravegherea sau asigurarea prestării în mod nemijlocit a activităților contractate.

(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 operationale.

(3) Locurile de muncă în care este necesară desfășurarea activității se stabilesc de operator în procedurile proprii în funcție de:

- a) gradul de periculozitate 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 tehnico-administrativă.

(2) Prestarea serviciului de salubritate trebuie realizată astfel încât să se asigure:

- a) protejarea sănătății populației;
- b) responsabilitatea față de cetățeni
- c) conservarea și protecția mediului înconjurător;
- d) menținerea curățeniei și crearea unei estetici corespunzătoare a localităților;
- e) conservarea resurselor naturale prin reducerea cantității de deșuri și reciclarea acestora;
- f) asigurarea calității și continuității serviciului.
- g) tarifarea echitabilă, corelată cu calitatea și cantitatea serviciului prestat
- h) securitatea serviciului
- i) dezvoltare durabilă.



## **CAPITOLUL 2**

### **Asigurarea serviciului de salubritate și condiții de funcționare**

#### **SECTIUNEA 1**

**Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeurii de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori**

#### **ART. 14**

Următoarele categorii de deșeurii vor fi colectate separat de pe teritoriul UAT-urilor membre ADID din județul Timiș și transportate la stația de transfer/centrele de colectare/ depozitul de deșeurii Ghizela/ stația de sortare/ tratare stabilite prin Master Plan și Studiul de Fezabilitate:

- a) deșeurii reziduale;
- b) deșeurii biodegradabile;
- c) deșeurii reciclabile (hârtie și carton, plastic și metal, sticlă), inclusiv deșeurii de ambalaje;
- d) deșeurii periculoase din deșeurii menajere;
- e) deșeurii voluminoase provenite de la populație, instituții publice și operatori economici.
- f) alte categorii de deșeurii, dacă legislația în vigoare o impune (deșeurii textile, etc).

#### **ART. 15**

Operatorii care colectează, transportă, tratează, stochează sau depozitează deșeurii menajere și similare trebuie să cunoască:

- a) tipul și cantitatea de deșeurii care urmează să fie gestionate;
- b) cerințele tehnice generale;
- c) măsurile de precauție necesare;
- d) informațiile privind originea, destinația și tratarea deșeurilor, precum și tipul și cantitatea de deșeurii, date care trebuie prezentate, la cerere, autorităților competente.

#### **ART. 16**

(1) Operatorii, împreună cu Autoritatea administrației publice locale, au obligația să identifice toți producătorii de deșeurii, indiferent de natura acestor deșeurii, și să acționeze în vederea creării facilităților necesare prestării activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor menajere și deșeurilor similare.

(2) Operatorii serviciilor de salubritate au obligația să țină la zi, împreună cu autoritățile administrației publice, evidența tuturor utilizatorilor cu și fără contracte de prestări servicii în vederea decontării prestației direct din bugetul local pe baza taxelor locale instituite în acest sens.

(3) Autoritățile deliberative ale administrației publice locale aprobă/instituie tarife/taxe de

salubritate pentru constituirea fondurilor necesare finanțării activității;

(4) Autoritățile administrațiilor publice locale vor institui taxe speciale în cazul prestațiilor de care beneficiază producătorii de deșuri individuali fără contract și vor deconta lunar operatorilor, direct din bugetul local, contravaloarea prestației efectuate la utilizatorii fără contract.

(5) Operatorii au obligația, în condițiile alin. (4)???, de a dota spațiile de colectare pentru toți producătorii de deșuri, chiar dacă aceștia nu au contract de prestare a serviciului de salubritate încheiat.

(6) Autoritățile administrațiilor publice locale/ADID vor asigura în cel mai scurt timp implementarea instrumentului economic „plătește pentru cât arunci” („Pay-as-you-throw” PAYT), prin introducerea clauzelor specifice acestui instrument în cadrul contractelor de delegare a serviciului de salubritate.

#### **ART. 17**

(1) Persoanele fizice și juridice producătoare de deșuri 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 prin sistemele propuse și asigurate de către autoritatea administrației publice locale/operatorul de salubritate.

(2) În vederea realizării activității de colectare separată, punctele de colectare amenajate sunt dotate, conform legii, cu recipiente și containere de colectare prin grija operatorului sau a CJ Timis/ UAT, după caz. La gospodăriile individuale colectarea se va face în recipiente, pungi/saci sau alte mijloace care prezintă un grad de siguranță ridicat din punct de vedere sanitar și al protecției mediului.

(3) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșuri vor fi inscripționate 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.

#### **ART. 18**

(1) Punctele de colectare vor fi dotate cu recipiente marcate în culorile stabilite de actele normative în vigoare, având capacitatea de stocare corelată cu numărul de utilizatori arondați și cu frecvența de ridicare, asigurând condiții de acces ușor pentru autovehiculele destinate colectării.

(2) Numarul de recipiente de colectare a deșeurilor municipale se stabilește conform tabelului 2 din Standardul SR 13387:1997, Salubritatea localităților. Deșuri urbane. Prescripții de proiectare a punctelor pentru precollectare sau un standard echivalent.

(3) În vederea prevenirii utilizării fără drept a recipientelor de colectare a deșeurilor municipale, acestea vor fi inscripționate cu un marcaj de identificare realizat astfel încât să nu poată fi șters fără ca prin această operație să nu rămână urme vizibile.

Pentru recipientii procurați prin finanțări nerambursabile, se vor aplica inscripționările în conformitate cu Manualele de identitate vizuale ale programului de Finanțare prin care aceștia au

fost achiziționați.

(4) Operatorul va suplimenta capacitatea de colectare, inclusiv prin mărirea numărului de recipiente, în cazul în care se dovedește că volumul acestora este insuficient și se stochează deșeuri municipale în afara lor.

(5) Menținerea în stare salubă, ventilarea, deratizarea, dezinsecția și dezinsecția punctelor de colectare revin persoanelor fizice și/sau juridice în cazul în care acestea se află în spații aparținând utilizatorului ori operatorului în cazul când acestea sunt amplasate pe domeniul public. Operatorii vor realiza această activitate dacă sunt licențiați ANRSC, sau vor încheia contracte cu alți operatori, care dețin această licență. În cazul spațiilor private, această activitate se va face doar cu acordul proprietarilor (asociații de locatari sau persoane juridice). Pentru gospodăriile individuale obligația revine persoanelor fizice.

(6) Spațiile exterioare puse la dispoziție de autoritățile administrației publice locale, precum și spațiile aflate pe domeniu privat destinate pentru punctele de colectare, se amenajează astfel încât să permită amplasarea numărului necesar de recipiente care să asigure capacitatea de depozitare, corelată cu frecvența de ridicare. Aceste spații vor fi amplasate în locuri care să permită accesul ușor al autovehiculelor de colectare. Stabilirea locului de amplasare a punctului de colectare se va face astfel încât distanța până la ferestrele spațiilor cu destinație de locuință să fie mai mare de 10 m (conform Ordinului Ministerului Sănătății nr 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu completările și modificările ulterioare).

(7) Platformele spațiilor necesare colectării deșeurilor, care se vor realiza prin grija autorităților administrației publice locale (pentru domeniul public) sau a proprietarilor (pentru domeniul privat), vor fi în mod obligatoriu betonate sau asfaltate, în mediul urban, și în cazul în care nu sunt asigurate condiții de scurgere a apei provenite din exfiltrații ori a celei meteorice, vor fi prevăzute cu rigole de preluare, racordate la rețeaua de canalizare și vor fi întreținute în permanentă stare de curățenie.

(8) Operatorul va urmări starea de etanșeitate a recipientelor de colectare urmând a le înlocui imediat pe cele care s-au deteriorat.

## **ART. 19**

(1) Colectarea în containere și recipiente a deșeurilor menajere și similare se realizează, conform proiectului SIMD Timiș, astfel:

a) **deșeurile reziduale** se colectează în pubele de culoare gri/negru și sunt de tip (lista nu este exhaustivă):

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. mucuri de țigări;

12. veselă din porțelan/sticlă spartă, geamuri sparte.

**b) deșeurile biodegradabile** care se colectează în unități de compostare individuale (în mediul rural) și recipiente (în cazul în care se colectează separat în mediul urban) sunt de tip:

1. resturi de fructe și de legume proaspete sau gățite;
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);
11. plante de casă;
12. ziare, hârtie, carton marunțite, umede și murdare.

**c) deșeurile reciclabile de tip hârtie și carton curate și marunțite și deșeurile reciclabile din material de tip plastic, metal și lemn** se colectează în pubele de culoare albastră/galbenă în mediul urban, respectiv în saci de culoare galbenă în mediul rural;

**d) deșeurile reciclabile din material de tip sticlă albă/colorată** se colectează în containere tip clopot de culoare albă/verde, nefiind permis amestecul sticlei cu deșeuri din materiale de tip porțelan/ceramică;

(2) Sistemul de colectare în județul Timiș prevede colectarea separată pe următoarele fluxuri: deșeuri reziduale, biodeșeuri, deșeuri reciclabile (respectiv hârtie-carton, plastic, metal, lemn) în amestec și un flux separat de sticlă

**În mediul urban** colectarea separată se va realiza din puncte de colectare dotate după cum urmează:

- pubele de 240 litri, de 120 litri sau mai mici de (80 litri, 60 litri) containere de 1.100 l după caz, din material plastic, cu capac acționat manual și roți pentru deplasare, pentru colectarea deșeurilor reziduale din mediul urban; puncte de colectare unifamiliale și plurifamiliale;
- pubele de 240 litri/containere de 1.100 l, din material plastic, cu capac acționat manual și roți pentru deplasare, pentru colectarea biodeșeurilor din mediul urban; puncte de colectare unifamiliale și plurifamiliale;
- pubele de 240 litri, sau după caz din material plastic, cu capac acționat manual și roți pentru deplasare, pentru colectarea deșeurilor reciclabile amestecate din mediul urban; puncte de colectare unifamiliale (zonele de case) și plurifamiliale (zonele de blocuri);
- pubele de 240 litri /containere de 1.100 litri tip clopot, din material plastic, pentru colectarea deșeurilor reciclabile pe 2 fracții separate – hârtie/carton și plastic/metal/lemn; pentru punctele de colectare plurifamiliară (zonele de blocuri/locuințe colective);
- containere de 1.100 litri tip clopot, din material plastic, pentru punctele de colectare a deșeurilor din sticlă amenajate zonal.

În zona periurbană

în localitățile periurbane orașelor și municipiilor, colectarea în zonele de case se va realiza în mod similar zonelor de case din mediul urban, atât pentru deșeurile reziduale cât și pentru deșeurile reciclabile.

**În mediul rural** colectarea separată se va realiza din puncte de colectare, după cum urmează:

- pubele de 120 litri, din material plastic, sau mai mici (80 litri, 60 litri ) sau după caz de 240 litri , cu capac acționat manual și roți pentru deplasare, pentru colectarea deșeurilor reziduale din mediul rural; puncte de colectare unifamiliale/plurifamiliale;
- saci din plastic de culoare galbenă de 120 litri, inscripționați corespunzător, pentru colectarea deșeurilor reciclabile amestecate din mediul rural; puncte de colectare unifamiliale/plurifamiliale
- containere de 1.100 litri tip clopot, din material plastic, pentru punctele mari de colectare plurifamilială și respectiv punctele de colectare zonală a deșeurilor din sticlă.

Cantitățile suplimentare ocazionale atât pentru deșeurile reziduale cât și pentru cele reciclabile pot fi colectate în sacii personalizați ai operatorului care se vor achiziționa de la operator contra cost de către utilizatori. Sacii personalizați se vor depozita lângă pubele, colectarea acestora fiind un serviciu preplătit. Utilizatorul plătește costul întregului serviciu suplimentar odată cu achiziționarea sacului personalizat.

Sistemul de colectare în județul Timiș trebuie să asigure atingerea următoarelor ținte prevăzute în PNGD:

- creșterea gradului de colectare separată a deșeurilor reciclabile pe trei fracții (hârtie/carton, plastic/metal și sticlă) astfel încât să se asigure în 2020 o rată minimă de capturare de 52% la nivelul județului;
- extinderea sistemului de colectare a deșeurilor reciclabile din poartă în poartă, în special pentru hârtie/carton și plastic/metal în zona urbană, astfel încât să se asigure o rată minimă de colectare de 75% la nivelul județului în anul 2025;
- rată minimă de capturare a biodeșeurilor menajere și similare de minim 45% din cantitatea totală generată, la nivelul județului, începând cu anul 2020.

În funcție de necesitățile de atingere a obiectivelor și țintelor prevăzute în PNGD și PJGD Timiș, colectarea separată a deșeurilor reciclabile pe trei fracții, precum și colectarea separată a biodeșeurilor se va extinde și în alte zone decât cele menționate.

De asemenea, în funcție de prevederile legale în vigoare, numărul de fracții de colectare separată se va extinde, cu îmbunătățirea sistemului de colectare.

(3) Biodeșeurile specifice predominant vegetale, provenind din parcuri și grădini vor fi transportate în vederea tratării prin compostare, la stațiile de compostare.

(4) Biodeșeurile produse în gospodării vor fi tratate prin compostare la locul de producere, în gospodăriile dotate cu unitati de compostare individuale.

(5) Deșeurile din piețe vor fi colectate și transportate de către Operator, în vederea tratării, direct sau prin intermediul centrelor de colectare, la Stația de compostare deșeuri vegetale Timișoara ( pentru zona 1) sau la Stația de tratare mecano-biologică Ghizela( pentru zonele 0,2,3,4).

În funcție de necesitățile de atingere a obiectivelor și țintelor prevăzute în PNGD și PJGD Timiș, se va implementa colectarea separată a biodeșeurilor din deșeurile din piețe.

(6) Deșeurile agricole (de ex. gunoiul de grajd), rezultate din gospodării particulare care nu se asimilează cu fermele zootehnice, se neutralizează prin compostare în amenajări proprii, care nu poluează mediul și nu produc disconfort, amplasate la cel puțin 10 m de locuințe, în incinta gospodăriei. Deșeurile agricole nu fac obiectul SIMD Timiș, deci este interzisă eliminarea lor în recipienții prevăzuți pentru deșeurile municipale.

(7) În vederea reducerii cantității de DEEE eliminate ca deșeuri municipale nesortate și pentru atingerea unui nivel ridicat de colectare separată, posesorii de DEEE pot să le predea, prin aport voluntar, la punctele de colectare special amenajate în acest scop de către unitățile administrative

teritoriale (în conformitate cu Art.10 alin 2 din OUG 5/2015 privind DEEE-urile), la Stația de transfer sau Centrele de colectare din județ sau la Depozitul Ghizela.

(8) Operatorul care preia aceste fluxuri trebuie să aibă un sistem de evidență a gestionării pentru fiecare locație, din care să rezulte:

- a) data în care s-a realizat preluarea acestor deșeuri;
- b) cantitățile totale preluate de la populație, persoane juridice de drept public și privat;
- c) descrierea succintă a tipului de deșeu preluat;
- d) cantitățile transportate la instalația de sortare/ valorificare/ depozitul de deșeuri.

## **ART. 20**

(1) După colectare, deșeurile menajere și deșeurile similare vor fi supuse procesului de sortare/tratare.

(2) Este interzisă depozitarea deșeurilor biodegradabile netratate și a deșeurilor reciclabile colectate separat.

## **ART. 21**

(1) Colectarea separată a deșeurilor se realizează cu o frecvență stabilită prin contractele de delegare, în funcție de cantitățile colectate și de volumul recipientelor de colectare, aceste elemente urmând a fi precizate în caietul de sarcini /contractul de delegare a gestiunii. În cazul în care, la un anumit moment, nu este în vigoare un contract de delegare a gestiunii, frecvența de colectare și cantitățile de deșeuri care urmează a fi colectate dintr-o anumită arie, vor fi stabilite de către autoritatea publică locală împreună cu operatorul. (proponere de completare, având în vedere situația din ZONA 2).

## **ART. 22**

(1) Colectarea deșeurilor menajere și similare se poate face în următoarele moduri:

- a) colectarea în containere/recipiente închise;
- b) colectarea prin schimb de recipiente;
- c) colectare realizată prin selectare în saci/pungi de plastic asigurați de operator;
- d) alte sisteme care îndeplinesc condițiile impuse prin normele igienico-sanitare și de protecție a mediului.

(2) Colectarea deșeurilor municipale se efectuează folosindu-se doar autovehicule special echipate pentru fiecare tip de recipient

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

(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 (pe o rază de 10 m în jurul punctului gospodăresc) sunt depozitate și deșeuri din construcții sau alte tipuri de deșeuri voluminoase, acestea vor fi colectate separat, după caz, înștiințând în scris utilizatorul și autoritatea administrației publice locale despre acest fapt, precum și despre tariful pe care trebuie să-l plătească pentru colectarea acelor deșeuri. Cheltuielile vor fi suportate de toți utilizatorii arondați punctului gospodăresc dacă nu se poate identifica producătorul deșeurilor. Schema de colectare a acestor deșeuri va fi stabilită în Caietul de sarcini pentru delegarea serviciului de salubritate.

(9) Operatorii de salubritate au 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/sau anvelope uzate destinate reutilizării, dacă acesta nu este autorizat pentru această activitate în condițiile legii.

(10) Operatorii de salubritate au obligația de a colecta toate deșeurile abandonate (care nu se încadrează în categoriile prevăzute la alin (9)) și în cazul în care producătorul/deținătorul de deșeuri este necunoscut, cheltuielile legate de curățarea și refacerea mediului, precum și cele de transport, valorificare, recuperare/reciclare, eliminare, sunt suportate de către autoritatea administrației publice locale de pe raza căruia au fost ridicate. După identificarea producătorului/deținătorului de deșeuri, acesta este obligat să suporte atât cheltuielile efectuate de autoritatea administrației publice locale, dar și cele legate de acțiunile întreprinse pentru identificare cât și sancțiunile contravenționale prevăzute în prezentul Regulament.

### **ART. 23**

- (1) În situația în care, ca urmare a execuției unor lucrări tehnico-edilitare aferente infrastructurii, este împiedicată utilizarea punctelor de colectare stabilite și/sau accesul autovehiculelor destinate transportului deșeurilor municipale și/sau al oricărui alt tip de deșeu, operatorul, pe baza notificării transmise de autoritatea administrației publice locale, trebuie să anunțe utilizatorii cu cel puțin 5 zile înainte despre situația intervenită, durata acesteia, punctele de colectare care se utilizează în această perioadă și programul de colectare.
- (2) Pe toată această perioadă operatorul are obligația să doteze punctele de colectare care vor fi folosite temporar de utilizatorii afectați cu recipiente suficiente și să reducă intervalul între două colectări succesive, dacă este cazul.
- (3) În cazul apariției unor intemperii ce au ca efect întreruperea *Serviciului* sau diminuarea cantităților contractate de la utilizatori, operatorul are obligația să anunțe această situație și să factureze numai cantitățile sau serviciile efectiv realizate.

### **ART. 24**

- (1) Deșeurile periculoase din deșeuri menajere se vor transporta de către deținători, prin aport

voluntar, la Stația de transfer sau Centrele de colectare aferente zonei din care fac parte. Este interzisă amestecarea deșeurilor periculoase cu alte fluxuri de deșeuri menajere.

(2) Colectarea deșeurilor menajere periculoase se realizează și în cadrul unor campanii periodice de colectare, 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 și stocate temporar în spațiile special amenajate în acest scop. Preluarea, stocarea temporară, precum și tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase menajere se realizează în condițiile legii și ale Caietelor de sarcini pentru serviciul de salubritate.

#### **ART. 25**

(1) 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 injectabile la domiciliu și cadrele medicale care aplică tratamente la domiciliu sunt obligate să colecteze deșeurile rezultate în recipiente cu pereți rezistenți (cutii din carton, cutii din metal etc.), pe care le vor depune la cea mai apropiată unitate de asistență medicală publică, care are obligația de a le primi. Cabinetele medicale vor respecta legislația specifică în domeniu. Se interzice colectarea deșeurilor rezultate din îngrijiri medicale în containerele de colectare a deșeurilor municipale.

(2) Medicamentele expirate provenite de la populație vor fi depuse la farmacii sau puncte farmaceutice apropiate, în vederea eliminării finale, prin incinerare. Ridicarea acestor deșeuri din farmacii sau puncte farmaceutice se realizează în condițiile reglementate de legislația specifică, aplicabilă deșeurilor medicale. Colectarea, transportul și eliminarea acestor tipuri de deșeuri se realizează de către operatori economici autorizați în condițiile legii.

(3) Deșeurile nepericuloase asimilabile celor menajere rezultate atât din asistența medicală acordată la domiciliul pacientului, cât și cele rezultate din activitatea cabinetelor medicale amplasate în clădirile de locuit urmează circuitul de evacuare a deșeurilor menajere.

#### **ART. 26**

(1) În cazul unităților sanitare și veterinare, operatorii de salubritate sunt responsabili numai pentru colectarea deșeurilor similare celor menajere. Este interzisă amestecarea cu deșeurile similare sau predarea către operatorii de salubritate, dacă aceștia nu sunt autorizați, a următoarelor categorii de deșeuri rezultate din activitățile unităților sanitare și din activități veterinare și/ori cercetări conexe:

- a) obiecte ascuțite;
- b) fragmente și organe umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat;
- c) deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor;
- d) substanțe chimice periculoase și nepericuloase;
- e) medicamente citotoxice și citostatice;



f) alte tipuri de medicamente;

g) deșeurile de amalgam de la tratamentele stomatologice.

(2) Colectarea și stocarea deșeurilor prevăzute la alin. (1) se realizează în condițiile reglementate de legislația specifică, aplicabilă deșeurilor medicale. Colectarea, transportul și eliminarea acestor tipuri de deșeuri se realizează de către operatori economici autorizați în condițiile legii.

## **ART. 27**

(1) Deșeurile voluminoase constau în deșeuri solide de dimensiuni mari, precum (mobilier, covoare, saltele, obiecte mari de folosință îndelungată, altele decât deșeurile de echipamente electrice și electronice, care nu pot fi preluate cu sistemele obișnuite de colectare a deșeurilor municipale.

(2) Deșeurile voluminoase se vor transporta de către deținători, prin aport voluntar, la Stația de transfer, Centrele de colectare sau Depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela, precum și la punctele de colectare înființate de UAT-uri cu acest scop și administrate de operatorii de salubritate.

(3) Deșeurile voluminoase se vor colecta periodic, conform cerințelor specificate în Caietul de sarcini, și vor fi transportate de operatorii de salubritate la Stația de transfer, Centrele de Colectare, respectiv în Depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela, în vederea stocării temporare în containere specifice amplasate în spații special amenajate.

(4) Deșeurile voluminoase provenite de la deținătorii de deșeuri vor fi colectate în cadrul unor campanii periodice de către operatorul de salubritate, conform unui program întocmit și aprobat de autoritatea administrației publice locale/ADID Timiș. și vor fi transportate de operatorii de salubritate la Stația de transfer, Centrele de Colectare, respectiv Depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela, în vederea stocării temporare în containere specifice amplasate în spații special amenajate.

(5) Colectarea periodică a deșeurilor voluminoase se va realiza conform unui program întocmit de operator și aprobat de ADID Timiș și comunicat populației și operatorilor economici, în cadrul unor campanii de colectare cu ajutorul unor echipamente mobile de colectare (autocamioane cu greifer și autobasculante). Stabilirea în cadrul Caietelor de sarcini, a periodicității campaniilor, a zilelor și intervalului orar de colectare va fi de așa natură încât deținătorii de deșeuri voluminoase să poată preda aceste deșeuri, iar operatorul serviciului de salubritate să se poată organiza astfel încât să poată asigura colectarea și transportul periodic al deșeurilor voluminoase spre stația de transfer, centrele de colectare și respectiv, Depozit de deșeuri nepericuloase Ghizela.

(6) Deșeurile voluminoase vor fi transportate de deținătorul acestora în vederea preluării de către operatorul de salubritate, în locurile stabilite de autoritatea locală și amenajate în acest scop și unde există căi de acces pentru mijloacele de transport. Dacă acest lucru nu este realizabil, din cauza spațiului limitat, deșeurile vor fi aduse de deținător în alte locuri special stabilite 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.

(7) Colectarea deșeurilor voluminoase se poate face și direct de la deținătorul acestora, în urma solicitării adresate către operatorii menționați la alin (3), cu specificarea caracteristicilor și cantităților acestora. În această situație, operatorii Serviciului pot să stabilească o altă dată și oră decât cele aprobate de autoritatea administrației publice în cadrul programelor de colectare a

deșeurilor voluminoase, dacă operația de colectare, prin corelarea volumului deșeurilor preluate cu capacitatea de transport afectată, se justifică din punct de vedere economic. Modalitatea concretă de colectare va fi stabilită în cadrul Caietelor de sarcini pentru operarea *Serviciului*.

(8) Pentru deșeurile voluminoase depozitate lângă punctele de colectare amenajate sau abandonate, se vor respecta prevederile menționate la art. 22, alin (9) și (11).

(9) 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, locația de stocare temporară;

b) punctele de colectare de unde s-a făcut colectarea;

c) cantitățile totale preluate de la populație, persoane juridice de drept public și privat;

(10) Operatorul stației de transfer/Centrelor de Colectare, CMID Ghizela trebuie să aibă un sistem de evidență a gestionării deșeurilor voluminoase din care să rezulte:

a) cantitățile de deșeuri rezultate în urma tratării, pe sortimente/categorii ;

b) cantitățile ce urmează a fi transportate la depozitul de deșeuri.

## **ART. 28**

(1) Deșeurile de echipamente electrice și electronice și deșeurile de baterii și acumulatori, deși fac parte din categoria deșeurilor municipale (conform OUG nr. 74/2018) și colectarea lor de la gospodăriile particulare este în sarcina autorităților publice locale, vor fi gestionate prin alte sisteme decât serviciul de salubritate al localităților, stabilite conform Codului administrativ, și de comun acord cu producătorii/importatorii de echipamente electrice și electronice sau terții care îi reprezintă, conform prevederilor legale în vigoare.

(2) Administrațiile publice locale vor stabili, conform art. 9 și 10 ale OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, modalitățile de asigurare a colectării DEEE-urilor de la gospodăriile particulare și, conform art. 59, alin (3) al Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor vor încheia contracte, parteneriate sau alte forme de colaborare cu organizațiile care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului în vederea îndeplinirii obiectivelor stabilite prin actele normative care transpun Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

(3) UAT-urile din județul Timiș au dreptul de a solicita organizațiilor care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului acoperirea costurilor de gestionare pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice și pentru deșeurile de baterii și acumulatori provenite de la populație, stabilite în baza actului normativ care reglementează fluxul specific al respectivelor deșeuri, și au obligația de a stabili modalitatea prin care se plătesc serviciile aferente acelor deșeuri.

(4) Pentru aceste categorii de deșeuri care se regăsesc în deșeurile municipale, acoperirea costurilor din bugetul local se face de către organizațiile care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului și fără impunerea unor costuri suplimentare în sarcina populației.

(5) UAT-urile din județul Timiș vor utiliza sumele încasate pentru acoperirea costurilor de gestionare pentru aceste categorii de deșeuri care fac obiectul răspunderii extinse a producătorului exclusiv pentru scopurile cărora le sunt destinate.

## **ART. 29**

(1 ) Operatorii de salubritate desemnați, împreună cu administrațiile publice locale, Consiliul Județean Timiș și ADID Timiș , vor lua măsuri pentru informarea, responsabilizarea, educarea și conștientizarea populației cu privire la colectarea separată a deșeurilor, precum și modalitățile de prevenire a generării deșeurilor. Informarea și conștientizarea 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. Conținutul campaniilor de informare și conștientizare va constitui cerință în cadrul Caietului de sarcini pentru delegarea serviciului de salubritate.

### **ART. 30**

Operatorii economici producători de deșuri, precum și operatorii economici specializați în conceperea și proiectarea activităților tehnologice ce pot genera deșuri vor respecta prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, următoarele obligații cu prioritate:

- a) să adopte, încă de la faza de concepție și proiectare a unui produs, soluțiile și tehnologiile de eliminare sau de diminuare la minimum posibil a producerii deșeurilor;
- b) să ia măsurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșuri rezultate din activitățile existente;
- c) să nu amestece deșeurile periculoase cu deșuri nepericuloase;
- d) să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșuri în mediu;
- e) să ia măsurile necesare astfel încât eliminarea deșeurilor să se facă în condiții de respectare a reglementărilor privind protecția populației, a mediului și a prezentului regulament;
- f) să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- g) să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora.

### **ART. 31**

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

- a) să asigure transportul separat al deșeurilor colectate separat de către generatori și să nu amestece aceste deșuri;
- b) să emită bonuri de cântar pentru deșeurile colectate separat de la populație, agenții economici și instituții, piețe, deșeurile abandonate, deșeurile generate cu caracter nepermanent care se ridică la solicitarea generatorilor.
- c) să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte utilizatorul/utilizatorii, destinatarul, tipurile de deșuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșuri transportate și codificarea acestora conform legii;
- d) să țină evidența și să raporteze lunar autorităților administrației publice locale / ADID Timiș și ANRSC cantitățile predate operatorului instalațiilor de gestionare a deșeurilor, pe fiecare tip de deșeu.
- e) să nu abandoneze deșuri pe traseu și să le ridice în totalitate pe cele ale utilizatorilor sau pe cele existente pe traseul de colectare și transport, cu excepția celor periculoase care nu sunt înglobate în deșeurile municipale;
- f) să folosească traseele cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului, care au fost aprobate de autoritățile administrațiilor publice locale și ADID Timiș.
- g) 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, atât în mediul urban cât și în mediul rural, prin distribuția de pliante, broșuri, afișe, prin activități educative, prin clipuri publicitare la radio și televiziune, în localitățile menționate, pentru fiecare zonă de colectare, în Anexa 1 la prezentul

## Regulament de salubritate.

### SECTIUNEA 2

### COLECTAREA ȘI TRANSPORTUL DEȘEURILOR PROVENITE DIN LOCUINȚE, GENERATE DE ACTIVITĂȚI DE REAMENAJARE ȘI REABILITARE INTERIOARĂ ȘI/SAU EXTERIOARĂ A ACESTORA

#### ART. 32

(1) Deșeurile de construcții și desființări provenite de la populație din activitățile de reparații/modernizări/reamenajări interioare/exteroare ale locuințelor, executate fără autorizație de construcție, vor fi colectate de către operatorii de salubritate prin modalități stabilite în Caietele de sarcini;

(2) Deșeurile prevăzute la alin (1) vor fi gestionate de operatorii de salubritate în principal în vederea valorificării prin reutilizare sau ca material de rambleiere/umplere.

(3) Deșeurile de construcții și demolări provenite de la populație se colectează prin grija deținătorului și sunt transportate de către operatorii *Serviciului sau alți operatori*, în baza unui contract de prestări servicii, în instalații autorizate pentru concasare/sortare/valorificare sau la depozitul conform, dacă acestea nu pot fi valorificate;

(4) Precolectarea se realizează numai în containere standardizate furnizate de operatorul de salubritate odată cu încheierea contractului de prestări servicii, pentru aceste deșeuri fiind interzisă depozitarea deșeurilor provenite din activitatea de construcții și demolări în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile municipale.

(5) Colectarea deșeurilor rezultate din activități de construcții se va realiza „*la cerere*” în urma apelurilor telefonice de la populație din partea utilizatorilor serviciului;

(6) Colectarea deșeurilor rezultate din activități de construcții și demolări se face în recipiente puse la dispoziție de către Operatorul de salubritate (containere metalice), la cererea generatorilor de deșeuri, iar transportul acestor deșeuri va fi realizat cu vehicule specializate din dotarea Operatorului.

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

(8) Activitatea de colectare și transport a deșeurilor de construcții-demolări se realizează în baza unui contract de prestări servicii încheiat cu generatorul., Autoritatea Contractantă are dreptul de a solicita operatorului situația contractelor de prestări servicii încheiate cu utilizatorii.

(9) Operatorul are libertatea de a colecta cu același mijloc de transport atât deșeurile de construcții și demolări la solicitare cât și cele abandonate, dacă sunt de aceeași natură, cu obligativitatea evidențierii separate a cantităților.

(10) Operatorul are obligația de a ține o evidență foarte exactă a cantităților colectate și a modului lor de gestionare. Această evidență va fi transmisă lunar Autorității Contractante.

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

(12) Deșeurile din construcții și desființări, altele decât cele de la alin (1), provenite atât de la

populație cât și din sectorul economic, **din activități care au la baza autorizații de construcție/desființare**, se colectează prin grija deținătorului autorizației și sunt transportate fie de către operatorii *Serviciului*, fie de alți operatori autorizați, în baza unui contract de prestări servicii și a autorizației de construcție/desființare a deținătorului, în instalațiile autorizate pentru valorificare/tratare/ eliminare a acestor deșuri. Activitatea de gestionare a deșeurilor se va realiza în conformitate cu legislația specifică.

(13) Deșeurile din construcții și desființări, altele decât cele de la alin (1) pot fi colectate de același agent economic care este și operatorul de salubritate, dacă îndeplinește condițiile de autorizare prevăzute de lege pentru colectarea acestor deșuri. Colectarea acestor deșuri se va realiza în baza unor contracte de prestări servicii separate, iar deșeurile vor fi gestionate în conformitate cu prevederile legale (Legea 211/2011), în vederea atingerii țintelor de valorificare. Aceste deșuri nu sunt prevăzute a fi eliminate prin depozitare în depozitul de deșuri nepericuloase Ghizela, decât cu acordul expres al Autorității Contractante.

Aceste deșuri nu fac obiectul contractelor de delegare a serviciului de salubritate.

(14) În situația în care operatorul de salubritate prestează și activități de colectare a deșeurilor de construcții și demolări menționate la alineatul (13), el va ține o evidență separată (cantități colectate, mod de gestionare) a acestor deșuri.

### **ART. 33**

(1) Deșeurile din construcții și desființări menționate la art 32 alin (1) și (5) vor fi supuse proceselor de reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere, pentru a se atinge următoarele procente (conf. Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor și HG 942/2017 pentru aprobarea Planului Național de Gestionare a Deșeurilor):

- minim 70% din masa cantităților de deșuri provenite din activități de construcție și desființări începând din anul 2020;

(2) Pentru deșeurile de construcții și demolări menționate la art. 32, alin (1), responsabilitatea atingerii acestor ținte va reveni autorităților administrațiilor publice. Acest lucru va fi verificat pe baza documentelor menționate la alin (4).

(3) Pentru deșeurile de construcții și demolări menționate la art. 32, alin (7), responsabilitatea atingerii acestor ținte va reveni titularilor autorizațiilor de construcție/demolare. Acest lucru va fi verificat pe baza documentelor menționate la alin (4).

(4) Operatorii care colectează deșeurile de construcții și demolări menționate la art. 32, alin (1) și (7) sunt obligați să remită bonuri de cântar populației, respectiv titularilor de autorizații de construcție/desființare (persoane fizice sau juridice) și să solicite documente de valorificare a deșeurilor de la operatorii autorizați pentru valorificare sau de la utilizatorii acestor deșuri în activități de rambleiere/umplere.

(5) Modul de gestionare al deșeurilor menționate la alin (4), precum și documentele doveditoare vor fi verificate de reprezentanții împuterniciți ai autorităților administrației publice locale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

(6) Operatorii care colectează aceste deșuri vor trebui să identifice metode de stocare temporară și valorificare a acestor deșuri, fie prin investiții proprii (concasoare, separatoare etc), fie să identifice operatori economici care sunt autorizați pentru aceste activități de valorificare, fie potențialii utilizatori ca materiale de rambleiere/umplere. Pentru deșeurile menționate la art. 32 alin (1) stocarea temporară poate fi asigurată, în măsura existenței capacității de stocare, stației de transfer deșuri municipale, centrelor de colectare și Depozit deșuri nepericuloase Ghizela.

(7) Deșeurile menționate la art. 33 alin (1), vor fi tratate separat de deșeurile municipale. Aceste deșeuri se vor elimina prin depozitare doar dacă nu au calitățile pentru a fi gestionate conform alin (1) ale prezentului articol.

(8) Depozitarea deșeurilor de construcții și desființări menționate la art. 32, alin (7) în depozitul deșeuri nepericuloase Ghizela se poate realiza doar cu acordul Consiliului Județean Timiș și cu respectarea condițiilor impuse de tehnologia de depozitare și de normativele legale în vigoare.

#### **ART.34**

(1) Deșeurile de construcții și demolări care conțin azbest, trebuie colectate separat, nu vor fi amestecate cu celelalte deșeuri și colectarea lor se realizează astfel încât să nu se degajeze fibre din material; personalul care realizează această operație va purta echipament de protecție, special, pentru lucrul cu azbestul.

(2) Containerele în care se precolectează deșeurile rezultate din construcții și demolări care au caracter periculos trebuie să fie prevăzute cu semne convenționale distinctive utilizate pentru avertizare în cazul substanțelor otrăvitoare și inscripționarea acestora cu avertizarea "PERICOL DE MOARTE".

#### **ART.35**

1) Este interzisă abandonarea și depozitarea deșeurilor din construcții și demolări pe domeniul public sau privat al UAT-urilor sau Consiliului Județean Timiș.

2) Deșeurile de construcții și demolări care se găsesc abandonate în apropierea punctelor gospodărești la blocuri, vor fi colectate de operatorul de salubritate cu ajutorul echipamentelor cu greifer. În cazul în care producătorul/deținătorul de deșeuri este necunoscut, cheltuielile legate de curățarea și refacerea mediului, precum și cele de transport, valorificare, recuperare/reciclare, eliminare sunt suportate de către autoritatea administrației publice locale.

3) După identificarea producătorului/deținătorului de deșeuri, acesta este obligat să suporte atât cheltuielile prevăzute la alin. (3), efectuate de autoritatea administrației publice locale, cât și pe cele legate de acțiunile întreprinse pentru identificare.

#### **ART. 36**

- (1) Transportul deșeurilor, în funcție de tipul și proveniența acestora, se realizează numai de operatorii *Serviciului*, 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, fără scurgeri de carburanți, lubrifianți sau lichide speciale, cu emisii reduse de noxe (zgomot și gaze de eșapament), și să prezinte o bună etanșitate a benelor de încărcare.
- (3) Autovehiculele care transportă deșeuri municipale trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie personalizate cu sigla operatorului .
- (4) Autovehiculele trebuie să aibă dimensiunile adaptate la condițiile de drum, structura localităților și structura arhitecturală a diferitelor clădiri, precum 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 minimizarea distanțelor de transport se vor utiliza centrele de colectare .
- (7) Consiliile locale, împreună cu ADID Timiș, stabilesc arterele și intervalul orar de colectare a deșeurilor municipale, preferabil între orele 22:00 – 6:00, pe arterele cu iluminat public corespunzător, în funcție de trafic și de posibilitățile de acces ale operatorului la spațiile de colectare.
- (8) Pentru fluidizarea traficului, reducerea costurilor și utilizarea eficientă a parcului de autovehicule, autoritățile administrației publice locale vor analiza oportunitatea colectării deșeurilor municipale exclusiv în intervalul orar 22:00 – 6:00 de la operatorii economici și instituțiile publice care dispun de spații de colectare
- (8) Intervalul de colectare al deșeurilor va trebui corelat cu intervalul de funcționare al instalațiilor din cadrul Sistemului de salubritate (stația de transfer, centrele de colectare, Depozit Ghizela, stația de sortare și compostare, stația de tratare mecano-biologică Ghizela).
- (9) Vehiculele vor fi întreținute astfel încât să corespundă scopului propus, benele și containerele vor fi spălate la cel mult două zile și vor fi dezinfectate săptămânal în interior și la exterior, conform normelor tehnice precizate de producător sau în actele normative în vigoare, numai în spațiile care sunt dotate cu sisteme de colectare și pretratare a apelor uzate provenite din spălarea, înainte de evacuarea în sistemul de canalizare al localității. Pentru situațiile în care localitatea nu are sistem de canalizare, apele uzate provenite din spălarea autovehiculelor vor fi transportate la stațiile de epurare a apelor uzate din județul Timiș.

### **ART. 37**

- (1) În situația în care, ca urmare a execuției unor lucrări planificate la infrastructura tehnico-edilitară, este împiedicată utilizarea punctelor de colectare stabilite și/sau accesul autovehiculelor destinate transportului deșeurilor municipale și/sau al oricărui alt tip de deșeu, operatorul, pe baza notificării transmise de autoritatea administrației publice locale, trebuie să anunțe utilizatorii cu cel puțin 5 zile înainte despre situația intervenită, durata acesteia, punctele de colectare care se utilizează temporar în această perioadă și programul de colectare.
- (2) Pe toată această perioadă operatorul are obligația să doteze punctele de colectare care urmează a fi folosite temporar de utilizatorii afectați cu recipiente suficiente și să reducă intervalul între două colectări succesive, dacă este cazul.
- (3) În cazul apariției unor intemperii ce au ca efect întreruperea serviciului sau diminuarea cantităților contractate de la utilizatori, operatorul are obligația să anunțe această situație și să factureze numai cantitățile sau serviciile efectiv realizate.

### **ART. 38**

Operatorii economici producători de deșeuri, precum și operatorii economici specializați în

conceperea și proiectarea activităților tehnologice ce pot genera deșeuri au următoarele obligații:

- a) să adopte, încă de la faza de concepție și proiectare a unui produs, soluțiile și tehnologiile de eliminare sau de diminuare la minimum posibil a producerii deșeurilor;
- b) să ia măsurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșeuri rezultate din activitățile existente;
- c) să nu amestece deșeurile periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- d) să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- e) să ia măsurile necesare astfel încât eliminarea deșeurilor să se facă în condiții de respectare a reglementărilor privind protecția populației, a mediului și a prezentului regulament;
- f) să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- g) să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora.

### **ART. 39**

Operatorii care prestează activitatea de colectare și transport al deșeurilor 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, 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, care au fost aprobate de autoritățile administrației publice locale/ ADID Timiș;
- c) să nu abandoneze deșeuri pe traseu și să le ridice în totalitate pe cele ale utilizatorilor sau pe 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, atât în mediul urban cât și în mediul rural, prin distribuția de pliante, broșuri, afișe, prin activități educative, prin clipuri publicitare la radio și televiziune, în localitățile menționate, pentru fiecare zonă de colectare, în Anexa 1 la prezentul Regulament.

### **ART. 40**

(1) După colectarea lor separată, deșeurile municipale vor fi transportate separat, după cum urmează:

- **Zona 1 Timișoara:**

- ✓ *Deșeurile reziduale* colectate din zona de colectare 1, exceptând municipiul Timișoara și 9 comune periurbane (Dumbravița, Ghiroda, Giarmata, Giroc, Mosnița Nouă, Orțișoara, Remetea Mare, Șag și Sânmihaiu Român), vor fi transportate la stația de transfer Timișoara.
- ✓ *Deșeurile reziduale* colectate din municipiul Timișoara și cele 9 comune periurbane ale acestuia: Dumbrăvița, Ghiroda, Giarmata, Giroc, Moșnița Nouă, Orțișoara, Remetea Mare, Șag și Sânmihaiu Român, vor fi transportate la Linia de sortare în vederea valorificării energetice Timișoara. .
- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din zona de colectare 1 vor fi transportate la stația de sortare Timișoara.



- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.
- ✓ *Deșeurile verzi din grădini și parcuri* vor fi transportate la Stația de compostare deșeuri vegetale Timișoara.
- ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate la stația compostare deșeuri vegetale Timișoara.
- ✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Linia de sortare în vederea valorificării energetice din cadrul stației de sortare Timișoara.
- **Zona 2 Jimbolia:**
  - ✓ *Deșeurile reziduale și deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 2, vor fi transportate la Centrul de colectare Jimbolia.
  - ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori
  - ✓ *Deșeurile verzi din grădini și parcuri* vor fi gestionate și compostate local, prin grija Consiliilor Locale.
  - ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate prin intermediul centrului de colectare Jimbolia la stația de tratare mecanobiologică din cadrul depozitului central Ghizela
  - ✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Depozitului central Ghizela
- **Zona 3 Deta:**
  - ✓ *Deșeurile reziduale și deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 3, vor fi transportate la Centrul de colectare Deta.
  - ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.
  - ✓ *Deșeurile verzi din grădini și parcuri* vor fi gestionate și compostate local, prin grija Consiliilor locale.
  - ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate prin intermediul centrului de colectare Deta la stația de tratare mecano-biologică din cadrul depozitului central Ghizela;
  - ✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Depozitului central Ghizela.
- **Zona 4 Făget:**
  - ✓ *Deșeurile reziduale și deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 4, vor fi transportate la Centrul de colectare Făget.
  - ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.
  - ✓ *Deșeurile verzi din grădini și parcuri* vor fi transportate la Stația de compostare Ghizela.
  - ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate prin intermediul Centrului de colectare Făget la stația de tratare mecano-biologică din cadrul Depozitului Central Ghizela;
  - ✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Depozitului central Ghizela.
- **Zona 0 Ghizela:**
  - ✓ *Deșeurile reziduale* vor fi transportate direct la Stația de tratare mecano-biologică (TMB) Ghizela
  - ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) vor fi transportate direct la stația de sortare Ghizela;
  - ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.
  - ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate direct la Stația de tratare mecano-biologică (TMB) Ghizela
  - ✓ *Deșeurile verzi din grădini și parcuri* vor fi transportate la Stația de compostare Ghizela

✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Depozitul central Ghizela.

(2) Operatorul de colectare va transporta deșeurile colectate la stația de transfer/centrul de colectare/ instalația de tratare menționată la alin (1) din zona deservită, fiindu-i interzis în mod ferm să ducă deșeurile colectate într-o zonă la stația de transfer/centru de colectare/ instalație de tratare aferent altei zone de colectare.

(3) Este interzisă depozitarea fără sortarea/tratarea prealabilă a deșeurilor municipale.

## **SECȚIUNEA a 3-a**

### **Organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor**

#### **ART. 41**

(1) Indiferent de natura deșeurilor, acestea pot fi supuse unui proces de prelucrare, neutralizare și valorificare materială și energetică.

(2) În vederea reducerii cantității de deșeuri ce urmează a fi depozitate conform Țintelor stabilite prin legislația în vigoare și în vederea valorificării unor cantități de deșeuri, următoarele activități de prelucrare, neutralizare și valorificare materială sau energetică vor fi organizate la nivelul județului Timiș:

- activitatea de tratare a biodeșeurilor provenind din parcuri și grădini în stația de compostare Timișoara (pentru zona 1) Ghizela (0 și 4) sau în spații asigurate de Consiliile locale, după caz;
- activitatea de tratare a biodeșeurilor provenind din piețe în stația de compostare Timișoara (pentru zona 1)
- activitatea de tratare a biodeșeurilor rezultate din gospodării în unitățile de compostare individuale, acolo unde acestea au fost dotate cu recipienți corespunzători.
- Activitatea de tratare a biodeșeurilor rezultate din gospodării și similare conform PJGD Timiș;
- activitatea de tratare a deșeurilor reziduale și stradale din o parte din UAT-urile din zona 1 Timișoara (Municipiul Timișoara și 9 comune periurbane ale acestuia) în cadrul Liniei de sortare a deșeurilor a deșeurilor rezidual în vederea valorificării energetice Timișoara. ,

(3) În cazul în care biodeșeurile colectate separat conțin substanțe periculoase, se interzice tratarea loc prin compostare.

(4) Tratarea biodeșeurilor colectate separat trebuie să se realizeze în instalații de compostare sau, după caz, de digestie anaerobă, pentru asigurarea țintei de reciclare.

(5) Operatorii trebuie să își organizeze activitatea astfel încât să se asigure un grad cât mai mare de valorificare materială și energetică a deșeurilor.

(6) Metodele și tehnologiile de valorificare a deșeurilor trebuie să respecte legislația în vigoare, să fie în concordanță cu planurile de gestionare a deșeurilor la nivel național și județean și cu prevederile Master Plan-ului și Studiului de Fezabilitate privind Sistemul Integrat de Management al Deșeurilor în județul Timiș.

#### **ART. 42**

(1) Deșeurile biodegradabile colectate separat, cele preponderent vegetale provenite din parcuri, grădini, curți și alte spații verzi sunt transportate la stația de compostare pentru obținerea de

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

(2) Stațiile de compostare vor fi operate astfel încât să se obțină compost de calitate care să poată fi utilizat în agricultură, iar cantitatea de reziduuri ce urmează a fi depozitată să fie minimă. Operatorii stației de compostare vor informa ADID Timiș cu privire la modalitățile de valorificare a compostului, astfel încât cantitățile care ajung la depozitare să fie minime.

(3) Apele uzate rezultate din procesul de compostare sunt colectate și gestionate conform prevederilor din autorizațiile de gospodărire a apelor.

#### **ART. 43**

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

(2) O parte dintre biodeșeurile alimentare și deșeurile verzi generate în zona de case cu grădini din mediul rural, sunt tratate la locul de generare, prin utilizarea recipientilor de compostare individuală cu capacitate de 200-350 litri, puse la dispoziție utilizatorilor casnici de către Consiliul Județean Timiș. Aceste compostoare ar trebui să asigure tratarea a cca 35% din cantitatea de deșeuri biodegradabile care se produce în mediul rural în județul Timiș.

(3) În vederea promovării activității de compostare la domiciliu, operatorii de colectare, împreună cu ADID Timiș, vor organiza campanii de informare și conștientizare și vor monitoriza periodic rezultatele acestei activități.

### **SECTIUNEA a 4-a**

#### **Operarea/ administrarea stațiilor de transfer/centrelor de colectare pentru deșeurile municipale**

#### **ART. 44**

(1) În vederea optimizării sistemului integrat de gestionare a deșeurilor la nivel județean, s-a stabilit zonarea aferentă județului Timiș în 5 zone de colectare (Anexa nr. 1) cu facilitățile menționate în Anexa 2 la prezentul Regulament. Astfel, SIMD Timiș include funcționarea unei stații de transfer (ST) și a trei centre de colectare (CC), câte o facilitate de transfer pentru 4 dintre cele 5 zone ale județului Timiș, după cum urmează:

- **Stația de transfer Timișoara** care deservește Zona 1 de colectare (exceptând Municipiul Timișoara și 9 comune periurbane ale acestuia);
- **Centrul de colectare Jimbolia** care deservește Zona 2 de colectare;
- **Centrul de colectare Deta** care deservește Zona 3 de colectare;
- **Centrul de colectare Făget** care deservește Zona 4 de colectare;
- **Zona 0** nu cuprinde o stație de transfer întrucât distanțele permit transportul deșeurilor colectate din această zonă direct la Depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela.

(2) În incinta Stației de transfer Timișoara și a Centrelor de colectare Jimbolia, Făget și Deta sunt amenajate spații prevăzute cu containere, pentru colectarea prin aport voluntar, a următoarelor fluxuri speciale de deșeuri: DEEE, deșeuri voluminoase și deșeuri periculoase din deșeuri menajere.

(3) De la Stația de transfer Timișoara, deșeurile vor fi transportate după cum urmează:

- ✓ *Deșeurile reziduale* vor fi transportate la Stația de tratare mecano-biologică (TMB) Ghizela
  - ✓ *Refuzul din compostare* provenind de la Stația de compostare Timișoara va fi transportat, în vederea depozitării, la Depozitul Ghizela
- (4) De la Centrele de colectare, deșeurile vor fi transportate după cum urmează:
- ✓ *Deșeurile reziduale* vor fi transportate la Stația de tratare mecano-biologică (TMB) Ghizela
  - ✓ *Deșeurile reciclabile* vor fi transportate la stația de sortare Ghizela,
  - ✓ *Deșeurile din piețe* vor fi transportate la Stația de tratare mecano-biologică (TMB) Ghizela
  - ✓ *Deșeurile stradale* vor fi transportate la Depozitul deșeurii nepericuloase Ghizela.

#### **ART. 45**

- (1) Operarea stațiilor de transfer se va realiza de către operator numai după obținerea avizelor și autorizațiilor solicitate prin actele normative în vigoare.
- (2) Operatorul va accepta în stațiile de transfer numai deșeurile municipale livrate de operatorii serviciilor de colectare desemnați de ADID Timiș și operatorii deținători de licență cărora unitățile administrativ-teritoriale le-au atribuit prin contract de delegare prestarea activității de colectare selectivă a deșeurilor, deșeurii industriale asimilabile celor municipale, precum și deșeurile aduse prin aport voluntar de populație (DEEE-uri, deșeurii voluminoase și deșeurii periculoase din deșeurii menajere).

#### **ART. 46**

- (1) Transportul deșeurilor de la facilitățile de transfer la facilitățile de tratare sau depozitare se realizează de operatorul activității de transfer, care trebuie să utilizeze autovehicule destinate acestui scop.
- (2) Operatorul va asigura transferul din stația de transfer/centrele de colectare către instalațiile de tratare a deșeurilor municipale colectate separat, fără amestecarea acestora.
- (3) Transportul deșeurilor din zona de colectare la stația de transfer/centrelor de colectare se va face numai de către operatori licențiați de A.N.R.S.C. pentru activitatea de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale.
- (4) Autovehiculele care transportă deșeurii trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie personalizate cu sigla operatorului.
- (5) Starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice și să prezinte o bună etanșeitate a benelor de încărcare.
- (6) Autovehiculele trebuie să aibă dimensiunile adaptate la condițiile de drum și dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute în timpul transportării deșeurilor.
- (7) 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.
- (8) Stocarea temporară în stația de transfer/centrele de colectare a deșeurilor degradabile se face pentru maximum 24 de ore.

## SECTIUNEA a 5-a

### Sortarea deșeurilor menajere și a deșeurilor similare în stațiile de sortare

#### ART. 47

- (1) Pentru atingerea țintelor legale privind valorificarea și reciclarea ambalajelor și pentru reducerea cantităților de deșeuri eliminate pe depozit, deșeurile reciclabile colectate separat din deșeurile municipale trebuie sortate.

#### ART. 48

După colectare, deșeurile reciclabile (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) vor fi transportate de către operatorii colectori, după cum urmează:

- **Zona 1 Timișoara:**

- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din zona de colectare 1 vor fi transportate la stația de sortare Timișoara.
- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.

- **Zona 2 Jimbolia:**

- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 2, vor fi transportate la Centrul de colectare Jimbolia.
- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.

- **Zona 3 Deta:**

- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 3, vor fi transportate la Centrul de colectare Deta.
- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.

- **Zona 4 Făget:**

- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) colectate din mediul urban și mediul rural din zona de colectare 4, vor fi transportate la Centrul de colectare Făget.
- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.

- **Zona 0 Ghizela:**

- ✓ *Deșeurile reciclabile* (hârtie și carton, plastic, metale și lemn) vor fi transportate direct la stația de sortare din cadrul Depozitului central Ghizela
- ✓ *Deșeurile de sticlă* vor fi transportate direct către operatorii reciclatori.

#### ART. 49

(1) Sortarea deșeurilor reciclabile colectate în cadrul SIMD Timiș se va realiza în stația de sortare Timișoara - capacitate de sortare 41.834 t/an, și stația de sortare Ghizela - capacitatea de sortare 16.111 t/an, pentru restul zonelor de colectare .

(2) Operatorii instalațiilor menționate la alin. (1), împreună cu Consiliul Județean Timiș și ADID Timiș, vor stabili modalitatea de predare și valorificare a materialelor recuperate

(3) În vederea asigurării atingerii țintelor prevăzute pentru valorificarea, respectiv reciclarea deșeurilor de ambalaje generate de la populație, ADID Timiș va încheia contracte, parteneriate sau alte forme de colaborare cu organizațiile care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului asociațiile colective care preiau responsabilitatea îndeplinirii obiectivelor, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare (Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, art.

59, alin (3), respectiv Ordinul nr. 1362/2018 privind aprobarea Procedurii de autorizare, avizare anuală și de retragere a dreptului de operare a organizațiilor care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului).

(4) Sortarea se realizează pe tipuri de materiale, în funcție de cerințele de calitate solicitate de operatorii reciclatori, dar cel puțin pe următoarele categorii de materiale reciclabile:

-deșeurile de hârtie/carton (inclusiv deșeuri de ambalaje): carton, hârtie imprimată, amestec hârtie;

-deșeurile de plastic (inclusiv deșeuri de ambalaje) : folie, PEID, PET, PVC și altele;

-deșeurile de metal (inclusiv deșeuri de ambalaje) : feroase și neferoase.

(5) Deșeurile reciclabile colectate separat de la toți producătorii de deșeuri de pe teritoriul UAT-urilor membre ADID din județul Timiș se transportă către stațiile de sortare numai de către operatorii licențiați A.N.R.S.C. care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale și ADID Timiș.

(6) Sortarea se realizează pe tipuri de materiale, în funcție de cerințele de calitate solicitate de reciclatori.

(7) ADID Timiș are dreptul de a solicita organizațiilor care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului acoperirea costurilor de gestionare pentru deșeurile municipale care fac obiectul răspunderii extinse a producătorului (în speță al deșeurilor de ambalaje), stabilite în baza actului normativ care reglementează fluxul specific al respectivelor deșeuri, și au obligația de a stabili modalitatea prin care se plătesc serviciile aferente acelor deșeuri, prestate de operatorii de salubritate.

(8) Pentru deșeurile de ambalaje gestionate în SIMD Timiș, acoperirea costurilor de gestionare (colectare, transport, sortare) se realizează de către organizațiile care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului.

(9) ADID Timiș va utiliza sumele încasate pentru acoperirea costurilor de gestionare a deșeurilor de ambalaje din deșeurile menajere exclusiv pentru scopurile cărora le sunt destinate.

## **ART. 50**

Deșeurile din sticlă colectate separat de la producătorii de deșeuri vor fi transportate direct la operatori economici specializați în reciclarea sticlei.

## **ART. 51**

Operatorii care asigură activitatea de sortare a deșeurilor au și următoarele obligații specifice:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor ce urmează a fi sortate, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie sortate, precum și de produse rezultate în urma sortării, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;

c) să asigure valorificarea întregii cantități de deșeuri sortate, evitând formarea de stocuri;

d) să folosească, pentru sortarea deșeurilor, tehnologii și instalații care îndeplinesc condițiile legale privind funcționarea acestora;

e) să se îngrijească cu prioritate de valorificarea energetică a reziduurilor rezultate din procesul de sortare a deșeurilor. Doar reziduurile care nu sunt valorificabile energetic se pot elimina prin depozitare.

f) să se îngrijească de eliminarea reziduurilor rezultate din procesul de sortare a deșeurilor la Stația de sortare din cadrul Depozitului central Ghizela și la stația de sortare Timișoara, respectiv

de valorificarea energetică a deșeurilor rezultate din procesul de sortare a fracției umede, în stația de sortare Timișoara.

#### **ART. 52**

Spațiile în care se desfășoară activitatea de sortare vor trebui să îndeplinească cel puțin următoarele condiții:

- a) să dispună de o platformă betonată cu o suprafață suficientă pentru primirea deșeurilor și pentru stocarea temporară, separată, a fiecărui tip de deșeu reciclabil;
- b) să fie prevăzute cu cântar electronic de cântărire a autovehiculelor, cu transmisia și înregistrarea datelor la dispecer și cu verificarea metrologică în termenul de valabilitate;
- c) să fie prevăzute cu un sistem de colectare a apelor uzate rezultate din apa pluvială sau din procesul tehnologic de sortare și spălare;
- d) să aibă instalație de spălare și dezinfectare;
- e) să fie prevăzute cu instalații de tratare a apelor uzate, conform normativelor în vigoare, sau să existe posibilitatea de transportare a acestora la stațiile de epurare a apelor uzate;
- f) să permită depozitarea temporară, separată, a fiecărui tip de deșeu sortat;
- g) să fie prevăzute cu puncte de prelevare a probelor apelor uzate colectate;
- h) să existe posibilitatea de acces în fiecare zonă de stocare, fără a exista posibilitatea de contaminare reciprocă a diferitelor tipuri de deșeuri;
- i) să existe grupuri sanitare și vestiare conform normativelor în vigoare;
- j) să fie dotate cu instalație de iluminat corespunzătoare care să asigure o luminanță necesară asigurării activității în orice perioadă a zilei;
- k) să fie prevăzute cu instalații de detecție și de stins incendiu;
- l) să fie prevăzute cu instalații de presare și balotare pentru diferite tipuri de materiale reciclabile.

#### **ART. 53**

Operatorii serviciilor de salubritate, împreună cu unitatea administrativ teritorială / ADID și Consiliul Județean Timiș vor lua măsuri pentru informarea, responsabilizarea, educarea și conștientizarea populației cu privire la necesitatea colectării selective și valorificării materialelor recuperabile, prin toate mijloacele pe care le au la îndemână: media scrisă și audiovizuală, broșuri, afișe și alte materiale publicitare, inclusiv în unitățile de învățământ.

#### **ART. 54**

(1) Deșeurile reziduale (fracția umedă) și deșeurile stradale colectate din municipiul Timișoara și cele 9 comune periurbane ale acestuia: Dumbrăvița, Ghiroda, Giarmata, Giroc, Mosnița Nouă, Orțișoara, Remetea Mare, Șag și Sânmihaiu Român, vor fi transportate la Linia de sortare în vederea valorificării energetice Timișoara..

(2) Deșeurile valorificabile energetic, rezultate în urma procesului de tratare mecanică, sunt balotate și transportate către agenți economici autorizați în vederea co-procesării în industria cimentului.

### **SECTIUNEA a 6-a**

## Organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale

### ART. 55

- (1) Pentru atingerea țintelor obligatorii privind reducerea cantităților de deșeuri biodegradabile de la depozitare, deșeurile reziduale cu conținut de biodegradabil trebuie tratate, prin tratare mecano-biologică, în vederea valorificării materiale și energetice.
- (2) Tratarea deșeurilor reziduale cu conținut de biodegradabil (reziduale menajere și similare, piețe, stradale) se realizează în stația de tratare mecano biologică de la Ghizela și în instalația sortare în vederea tratării energetice Timișoara. .
- (3) Operatorii instalațiilor de tratare menționate la alin (2) trebuie să-și organizeze activitatea astfel încât să se asigure un grad cât mai mare de valorificare materială și energetică a deșeurilor și o cantitate cât mai redusă de reziduuri care să fie eliminate pe depozitul de deșeuri
- (4) 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) de la populație și agenți economici, instituții publice, comerț, unități de alimentație publică, piețe, . Nu sunt acceptate la tratare deșeurile reciclabile colectate separat și deșeurile periculoase.
- (5) Toată cantitatea de deșeuri municipale care ajunge în stație trebuie să fie supusă tratării, înainte de eliminarea în depozit, conform Directivei UE nr. 1999/31/CEE.
- (6) Operatorul stației TMB va organiza activitatea de procesare /tratare a deșeurilor astfel încât să respecte măsurile de protecție a sănătății și siguranței personalului, publicului larg și mediului înconjurător, precum și să evite riscurile de poluare a solului, apelor de suprafață și aerului.
- (7) Din tratarea mecano-biologică a deșeurilor reziduale amestecate pot rezulta, după caz: materiale inertizate, numite CLO (*compost-like output*) sau digestat, după caz, care pot fi utilizate ca material de acoperire pentru depozit, sau material de umplură; materiale reciclabile (plastic, metal), materiale valorificabile energetic (RDF sau SRF), biogaz și reziduuri inerte (nevalorificabile material sau energetic) care se elimină pe celula de depozitare;
- (8) Gazele de fermentare și apele exfiltrate, rezultate din procesul de tratare biologică, se captează și se dirijează spre instalații adecvate de tratare și neutralizare, conform prevederilor din autorizațiile de gospodărire a apelor.

### ART. 56

- (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 materialele reciclabile (în principal metalele feroase și neferoase) sau de cele cu potențial de valorificare energetică (SRF/RDF).
- (2) Deșeurile reciclabile care sunt recuperate în urma procesului de separare vor fi colectate, stocate temporar și transportate spre reciclatori pentru valorificare.
- (3) Deșeurile cu potențial energetic care vor fi recuperate vor fi stocate temporar și transportate spre instalații autorizate pentru valorificarea energetică a deșeurilor.
- (4) Pregătirea pentru omogenizare a componentei biodegradabile se face prin mărunțire.
- (5) Reziduul rezultat în urma procesului de tratare mecanică a deșeurilor va fi eliminat prin depozitare în cadrul Depozitului central Ghizela

### ART. 57

- (1) Biodeșeurile municipale separate în cadrul stației vor fi tratate în instalația de tratare



biologică existentă, după caz prin compostare în vederea stabilizării și maturării sau digestie anaerobă, pentru obținerea de biogaz.

(2) Frația biostabilizată astfel obținută (CLO sau digestat), va fi utilizată ca material de umplere, de acoperire zilnică, temporară sau finală sau pentru alte operații adecvate de reabilitare sau va fi chiar eliminată în depozit.

(3) Pentru deșeurile periculoase depistate accidental în deșeurile menajere/municipale se recomandă o zonă de depozitare temporară până la transportul final către stațiile de tratare și/sau locații adecvate de depozitare a deșeurilor periculoase

## **ART. 58**

Apele uzate rezultate din procesele de tratare biologică sunt colectate și gestionate conform prevederilor din autorizația de gospodărire a apelor.

## **ART. 59**

Pentru protecția și prevenirea poluării solului, toate suprafețele din cadrul stației de tratare mecano-biologică trebuie să fie betonate.

## **ART. 60**

(1) Operatorul stației de tratare mecano-biologică are obligația de a monitoriza următorii parametri:

- a) cantitatea și tipul de deșeuri intrate în stație; cantitatea de deșeuri și datele de identificare ale vehiculului vor fi notate într-un registru de evidență;
- b) tipul și cantitățile de deșeuri reciclabile generate pe amplasament;
- c) cantitatea și calitatea deșeurilor stabilizate din punct de vedere biologic;
- d) cantitatea deșeurilor reziduale, transportate pentru eliminare la depozit.

(2) Operatorul stației de tratare mecano-biologică va defini în procedurile operaționale proprii modul de valorificare a deșeurilor/materialelor rezultate, astfel încât cantitatea de deșeuri reziduale trimisă la depozit să fie minimă.

## **SECȚIUNEA a 7-a**

### **Administrarea depozitului de deșeuri municipale**

## **ART. 61**

(1) Eliminarea prin depozitare a deșeurilor menajere și a celor similare este permisă numai la depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela, amenajat conform legislației și normelor tehnice în vigoare aplicabile depozitelor de deșeuri și numai după obținerea acordurilor și avizelor prevăzute de legislația privind protecția și conservarea mediului, igiena și sănătatea populației.

(2) Este interzisă depozitarea deșeurilor înainte de tratarea acestora în instalațiile de tratare a deșeurilor. Se permite depozitarea directă doar a deșeurilor inerte rezultate din măturatul stradal.

(3) Depozitul de deșeuri este înființat, proiectat, construit și este exploatat și monitorizat pe timpul exploatării, precum și închis și urmărit postînchidere astfel încât să se realizeze condiții de împiedicare a eliminării și diseminării poluanților în mediul natural: sol, ape de suprafață, ape subterane, aer sau în mediul urban, conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. [349/2005](#) privind depozitarea deșeurilor și a celorlalte acte în vigoare, subsecvente acesteia.

## **ART. 62**

La înființarea depozitului de deșeuri s-a ținut 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 proiectarea și realizarea depozitului de deșeuri s-au avut 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 depozit conform standardelor adecvate necesare pentru evacuarea acestora.

### **ART. 64**

(1) Protejarea solului, a apelor subterane și a apei de suprafață pe perioada exploatării se realizează prin combinarea unei bariere geologice cu o impermeabilizare a bazei rampei, iar pe perioada postînchiderii se realizează prin combinarea unei bariere geologice și cu o impermeabilizare la suprafață.

(2) Bariera geologică trebuie să aibă o capacitate de atenuare suficientă pentru a preveni riscul potențial pe care depozitul îl poate prezenta pentru sol și pentru apele subterane.

(3) Sistemul de colectare a levigatului și de etanșizare trebuie să garanteze faptul că acumularea de levigat de la baza rampei de gunoi este menținută la nivelul minim posibil.

### **ART. 65**

Depozitul de deșeuri nepericuloase Ghizela este amplasat, construit, exploatat, controlat, monitorizat și va fi închis și urmărit postînchidere, conform prevederilor HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor și a celorlalte acte normative în vigoare.

### **ART. 66**

Administrarea și exploatarea depozitului se poate realiza numai de operatori licențiați de A.N.R.S.C. care trebuie să ia toate măsurile necesare prevenirii accidentelor și limitării consecințelor acestora.

### **ART. 67**

La depozitare vor fi îndeplinite următoarele condiții:

- a) prevederea și respectarea metodelor și tehnicilor adecvate de acoperire și asigurare a deșeurilor, conform Manualului de operare și întreținere și a prevederilor Autorizației integrate de mediu; 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;
- d) organizarea depozitului va asigura protecția sănătății populației în general, protecția sănătății

personalului și protecția mediului; se acordă atenție deosebită împrejmuirii și perdelelor de protecție.

#### **ART. 68**

(1) În depozitul de deșeuri municipale 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 depozitele de deșeuri se efectuează astfel încât să minimizeze efectele negative sau deteriorarea mediului și riscul pentru sănătatea umană.

#### **ART. 69**

(1) În depozitul pentru deșeuri nepericuloase pot fi depozitate reziduurile obținute în urma proceselor de tratare a deșeurilor municipale, precum și deșeurile pentru care tratarea nu contribuie la reducerea cantității acestora sau a pericolelor pe care le prezintă pentru sănătatea umană ori pentru mediu și nici nu pot fi valorificate.

(2) Depozitul pentru deșeuri nepericuloase poate fi utilizat pentru depozitarea:

a) reziduurilor din deșeurile municipale tratate;

b) deșeurilor nepericuloase de orice altă origine care îndeplinesc criteriile de acceptare a deșeurilor în depozitele pentru deșeuri nepericuloase stabilite în conformitate cu prevederile prezentului regulament și a actelor normative în vigoare și menționate în Anexă la Autorizația Integrată de Mediu.

(3) Următoarele deșeuri nu sunt acceptate în vederea depozitării:

a) deșeuri lichide;

b) deșeuri care, sunt explozive, corozive, oxidante, inflamabile sau puternic inflamabile;

c) deșeurile 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 deșeuri care nu îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul regulament și în actele normative în vigoare.

#### **ART. 70**

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

(2) Operatorii care administrează depozitele de deșeuri 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.
- (4) În funcție de categoriile de deșeuri nepericuloase care sunt admise pe depozitul ecologic, și prevăzute în autorizația de mediu a operatorului depozitului, pentru acceptarea lor pe celula de depozitare vor fi respectate procedurile de acceptare prevăzute în legislația privind depozitarea deșeurilor.
- (5) Operatorii care prestează activități de colectare și transport al deșeurilor municipale (atât cei care operează în cadrul SIMD Timiș, precum și alți operatori autorizați) vor depune aceste deșeuri numai la depozitul indicat în acordul/autorizația de mediu, conform contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate în baza căruia au fost desemnați.

#### **ART. 71**

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. 72**

Pentru exploatarea depozitelor de deșeuri operatorul care asigură activitatea de administrare a depozitului trebuie să aibă documente relevante din care să rezulte:

- a) categoria depozitului de deșeuri;
  - b) lista tipurilor definite și cantitatea totală de deșeuri autorizată spre depunere în depozitul de deșeuri;
  - c) gradul de pregătire a depozitului, pentru operațiile de depozitare a deșeurilor și pentru procedurile de supraveghere și control, inclusiv planurile pentru situații neprevăzute, precum și cerințele temporare pentru închidere și operațiile postînchidere;
  - d) obligația operatorului de a informa cel puțin trimestrial autoritățile competente cu privire la:
    - 1. tipurile și cantitățile de deșeuri depozitate;
    - 2. rezultatele programului de monitorizare;
    - 3. toate rezultatele procedurilor de supraveghere din care să rezulte respectarea condițiilor impuse și modul de comportare a diferitelor deșeuri în depozite;
- controlul de calitate al operațiilor analitice ale procedurilor de supraveghere și control și/sau al analizelor menționate obligatorii efectuate în laboratoarele de specialitate.

### **ART. 73**

(1) Operatorul care asigură operarea depozitului trebuie să aibă și să întocmească o documentație specifică urmăririi stării și comportării depozitului în funcție de factorii de mediu și de deșeurile depozitate.

(2) Probele prelevate pentru determinarea unor indicatori, în vederea defnirii nivelului de afectare a calității factorilor de mediu, vor fi analizate de laboratoare acreditate conform legii.

(3) Din punctul de vedere al deșeurilor intrate în depozit se vor consemna în rapoartele operative zilnice următoarele:

a) cantitățile de deșeuri intrate în depozit, pe tipuri de deșeu;

b) compoziția deșeurilor intrate în depozit;

c) proveniența deșeurilor;

d) data și ora fiecărui transport;

e) locul de depozitare în cadrul depozitului.

(4) Operatorul care administrează depozitul trebuie să:

a) accepte introducerea în depozit numai a deșeurilor permise, menționate în autorizație, și să respecte tehnologia de depozitare aprobată de autoritatea care a avizat înființarea depozitului;

b) supravegheze permanent modul de depozitare a deșeurilor sub aspectul stabilității și etanșeității și să efectueze măsurătorile necesare stabilite în prezentul regulament și în autorizație, pentru exploatarea în condiții de siguranță a depozitului;

c) exploateze la parametrii proiectați instalațiile de depoluare cu care sunt dotate și să se doteze cu instalații pentru depoluare, acolo unde acestea lipsesc;

d) execute controlul și monitorizarea emisiilor și imisiilor de poluanți, prin laboratorul propriu sau în colaborare cu alte laboratoare atestate;

e) nu permită accesul în incinta depozitului a persoanelor neautorizate.

### **ART.**

**74**

(1) În vederea depozitării deșeurilor, 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 deșeuri și că deșeurile respective îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul Regulament și în actele cu caracter normativ în vigoare, precum și în Autorizația integrată de mediu.

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

## **CAPITOLUL III**

### **Drepturi și obligații**

#### **SECȚIUNEA 1**

#### **Drepturile și obligațiile operatorilor serviciului de salubritate**

##### **ART. 75**

(1) Operatorii Serviciului de salubritate vor acționa pentru implicarea deținătorilor de deșuri în gestionarea eficientă a acestora și transformarea treptată a deținătorilor de deșuri în "*operatori activi de mediu*", cel puțin la nivelul habitatului propriu.

(2) Consiliul Județean Timiș împreună cu Consiliile Locale și ADID Timiș au obligația să înființeze sistemele de colectare separată și să se implice în instruirea populației privind condițiile de mediu, impactul deșeurilor asupra mediului, inclusiv a elevilor din toate unitățile de învățământ pe care le gestionează.

(3) Operatorii vor asigura condițiile materiale pentru realizarea colectării separate, în paralel cu informarea și conștientizarea utilizatorilor cu privire la tipurile de deșuri care se depun în recipientele de colectare.

##### **ART. 76**

(1) Drepturile și obligațiile operatorului serviciului de salubritate se constituie ca un capitol distinct în cadrul:

- a) regulamentului serviciului de salubritate;
- b) contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate;
- d) contractului de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatori.

##### **ART. 77**

Operatorii Serviciului au următoarele drepturi:

- a) să încaseze contravaloarea serviciului de salubritate prestat/contractat, corespunzător tarifului aprobat de autoritățile administrației publice locale, AGA ADID Timiș, Consiliul Județean Timiș, 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 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 contract de delegare a gestiunii;
- f) să aplice la facturare tarifele aprobate de autoritatea administrației publice locale/ ADID Timiș;
- 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.

## **ART. 78**

Operatorii serviciilor de salubritate au următoarele obligații:

- a) să țină gestiunea separată pe fiecare activitate sau tip de serviciu, având contabilitate separată pentru fiecare tip de activitate, serviciu și localitate de operare, dacă prestează mai multe tipuri de activități sau mai multe servicii, dar și 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, a prescripțiilor, normelor și normativelor tehnice în vigoare;
- c) să prezinte lunar către Consiliul Județean/ADID Timiș evidența privind cantitatea de deșuri gestionată, pe fracții;
- d) 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;
- e) să plătească despăgubiri pentru întreruperea nejustificată a prestării serviciului de salubritate și să acorde bonificații procentuale din valoarea facturii utilizatorilor în cazul prestării serviciului sub parametrii de calitate și cantitate prevăzuți în contractele de prestare;
- f) să furnizeze autorității administrației publice locale/ ADID Timiș, 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;
- g) să încheie contracte de asigurare pentru pagubele aduse la infrastructura exploatată în desfășurarea activităților;
- h) să dețină toate avizele, acordurile, autorizațiile și licențele necesare prestării activităților specifice serviciului de salubritate, prevăzute de legislația în vigoare;
- i) să respecte angajamentele față de utilizatori luate prin contractele de prestare a serviciului de salubritate;
- j) să presteze serviciul de salubritate la toți utilizatorii din zona de colectare pentru care are contract de delegare a gestiunii, să colecteze întreaga cantitate de deșuri municipale și să lase în stare de curățenie spațiul destinat depozitării recipientelor de colectare și domeniul public;
- k) să doteze punctele de colectare cu recipiente și/sau containere în cantități suficiente, cu respectarea normelor în vigoare;
- l) să țină la zi, împreună cu autoritățile administrației publice, evidența tuturor utilizatorilor cu și fără contracte de prestări servicii, în vederea decontării prestației direct din bugetul local, pe baza taxelor speciale (taxă specială) instituite în acest sens. ;



- m) să presteze serviciul de salubritate cu respectarea principiilor universalității, accesibilității, continuității, adaptabilității și egalității de tratament între utilizatori
- n) să respecte indicatorii de performanță stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii și precizați în Caietul de sarcini al serviciului de salubritate, să îmbunătățească în mod continuu calitatea serviciilor prestate;
- o) să aplice metode performante de management, conforme cu SIMD Timiș, care să conducă la reducerea costurilor specifice de operare;
- p) să pună la dispoziția deținătorilor de deșuri containerele/recipientele, precum și, după caz, sacii necesari realizării activității de colectare separată a deșeurilor;
- r) să verifice starea tehnică a mijloacelor de colectare și să le înlocuiască pe cele care prezintă defecțiuni sau neetanșeități în maximum 24 de ore de la sesizare;
- s) să factureze serviciile prestate în conformitate cu procedurile proprii de facturare aprobate de ADID/ Consiliul Județean Timiș, la tarife legal aprobate;
- t) să înființeze activitatea de dispecerat și de înregistrare a reclamațiilor, având un program de funcționare permanent;
- u) să înregistreze toate reclamațiile și sesizările utilizatorilor într-un registru și să ia măsurile de rezolvare ce se impun. În registru se vor consemna numele, prenumele persoanei care a reclamat și a primit reclamația, adresa reclamantului, data și ora reclamației, data și ora rezolvării, numărul de ordine al reclamației care va fi comunicat petentului. La sesizările scrise operatorul are obligația să răspundă în termen de maximum 30 de zile de la înregistrarea acestora;
- v) să țină evidența gestiunii deșeurilor și să raporteze periodic autorităților competente situația, conform reglementărilor în vigoare;
- w) să nu amestece deșeurile periculoase cu deșeurile nepericuloase și să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeurile în mediu;
- y) să comunice utilizatorilor informații cu privire la indicatorii de calitate ai serviciului, la structura tarifară și la clauzele contractuale;
- z) să se supună controlului și să se conformeze măsurilor stabilite cu ocazia activității de control, precum și să pună la dispoziția imputerniciților autorităților administrației publice locale sau, după caz, al autorităților de reglementare competente, toate datele și informațiile solicitate.

## **SECTIUNEA a 2-a**

### **Drepturile si obligatiile utilizatorilor**

#### **ART. 79**

(1) Utilizatorii serviciului de salubritate sunt membrii comunităților locale componente ale ADID Timiș, persoane fizice și juridice, definite potrivit Legii serviciilor comunitare de utilități publice.

(2) Utilizatorii au drept de acces fără discriminare la serviciul de salubritate, de utilizare a acestuia, precum și la informațiile publice referitoare la serviciul de salubritate, atât operatorul cât și autoritățile administrației publice locale/ ADID Timiș având obligația de a comunica informații cu privire la indicatorii de calitate ai serviciului, la structura tarifară și la clauzele contractuale în conformitate cu obligațiile asumate prin contractele de delegare.

#### **ART. 80**

Utilizatorii au următoarele drepturi:

- a) să utilizeze, liber și nediscriminatoriu, serviciul de salubritate, în condițiile prezentului regulament și a contractului de delegare;
- b) să solicite și să primească, în condițiile legii și ale contractelor de prestare, despăgubiri sau compensații pentru daunele provocate lor de către operatori prin nerespectarea 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/ ADID Timiș și celei oricărui 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 neguvernamentale pentru apărarea, promovarea și susținerea intereselor proprii;
- e) să primească și să utilizeze informații privind Serviciul, despre deciziile luate în legătură cu acest serviciu de către autoritățile administrației publice locale/ ADID Timiș, 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, ale celorlalte acte normative în vigoare, la nivelurile stabilite în contract, cu aplicarea instrumentului *"plătește pentru cât arunci"* ;
- 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/ ADID Timiș cu privire la neîndeplinirea unor condiții contractuale;
- k) să fie dotați de operator cu recipiente de colectare adecvate mijloacelor de încărcare și de transport ale acestora, conform SIMD Timiș;

- l) să li se garanteze dreptul de acces la serviciile de salubritate și de utilizare a acestora.
- m) hotărârile autorităților administrației publice locale cu privire la serviciul de salubritate vor fi aduse la cunoștința publică; orice utilizator din aria de prestare a serviciului are dreptul să conteste prevederile acestora, în condițiile legii

## **ART. 81**

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 activității fără contract;
- c) să asigure accesul utilajelor de colectare a deșeurilor la punctele de colectare;
- d) să execute operațiunea de colectare în recipientii cu care sunt dotate punctele de colectare, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit de autoritățile administrației publice locale/ ADID Timiș;
- e) să asigure colectarea separată, pe categoriile reglementate și în condițiile în care au fost instruiți să o facă, în recipiente de colectare distinct inscripționate și amplasate în spații special amenajate, a deșeurilor pe care le-au generat în propria gospodărie sau ca urmare a activităților lucrativ pe care le desfășoară;
- f) să accepte limitarea temporară a prestării serviciului ca urmare a execuției unor lucrări prevăzute în programele de reabilitare, extindere și modernizare a infrastructurii tehnico-edilitare;
- g) să respecte normele de igienă și sănătate publică stabilite prin actele normative în vigoare;
- h) să încheie contracte pentru prestarea uneia dintre activitățile serviciului de salubritate numai cu operatorul care are dreptul să presteze astfel de activități în aria teritorial-administrativă în care se află utilizatorul;
- i) să mențină în stare de curățenie spațiile în care se face colectarea, precum și recipientii în care se depozitează deșeurile municipale în vederea colectării, dacă sunt amplasați pe proprietatea acestuia;
- j) să execute operațiunea de colectare a deșeurilor în recipientele de colectare în condiții de maximă siguranță din punct de vedere al sănătății oamenilor și al protecției mediului, astfel încât să nu producă poluare fonică, miros neplăcut și răspândirea de deșuri;
- k) să nu introducă în recipientele de colectare deșuri din alte categorii decât cele pentru care sunt prevăzuți și marcați recipientii, din categoria celor periculoase cu regim special (periculoase, toxice, explozive), animaliere, provenite din construcții, din toaletarea pomilor sau curățarea și întreținerea spațiilor verzi ori provenite din diverse procese tehnologice care fac obiectul unor tratamente speciale, autorizate de direcțiile sanitare veterinare sau de autoritățile de mediu;
- l) să asigure curățenia incintelor proprii, precum și a zonelor cuprinse între imobil și domeniul public (până la limita de proprietate); autoritățile administrației publice locale se vor îngriji de salubritatea spațiilor aflate în proprietatea publică sau privată a lor.
- m) să asigure curățenia locurilor de parcare pe care le au în folosință din domeniul public, dacă este cazul, și să nu efectueze reparații care pot produce scurgerea uleiurilor, carburanților și lubrifianților sau de lichide rezultate din spălarea autovehiculelor;

- n) să nu arunce deșeuri municipale și obiecte de uz casnic pe străzi, în parcuri, pe terenuri virane sau în coșurile de hârtii amplasate pe domeniul public ori în locuri publice;
- o) să depoziteze hârtiile și resturile mărunte de ambalaje care se produc cu ocazia utilizării mijloacelor de transport și a activității desfășurate pe străzile localității în coșurile de hârtii amplasate de operator de-a lungul străzilor, în parcuri și alte asemenea locuri;
- p) să mențină curățenia pe trotuare, pe partea carosabilă a străzii sau a drumului, pe porțiunea din dreptul condominiului, gospodăriei și a locurilor de parcare pe care le folosesc;
- q) să păstreze curățenia pe arterele de circulație, în piețe, târguri și oboare, în parcuri, locuri de joacă pentru copii și în alte locuri publice.

## **CAPITOLUL IV**

### **Determinarea cantităților de deșeuri și volumului de servicii prestate**

#### **ART. 82**

- (1) La încheierea contractului de prestări servicii, operatorii au obligația de a menționa în contract cantitățile de deșeuri ce urmează a fi colectate.
- (2) În cazul asociațiilor de proprietari/locatari sau a utilizatorilor care dețin în proprietate gospodării individuale, contractul se încheie pentru numărul total de persoane care au adresa cu același cod postal.
- (3) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii 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
- (4) 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 și autorități publice;

#### **ART. 83**

- (1) În vederea dotării punctelor de colectare cu recipiente sau containere pentru deșeurile menajere provenite de la utilizatorii casnici, necesarul acestora se va stabili prin documentația de atribuire a contractelor de delegare. Operatorii au obligația de a asigura permanent necesarul de recipiente, având în vedere cantitatea de deșeuri produse zilnic.
- (2) Pentru deșeurile provenite de la operatorii economici, cantitățile de deșeuri produse, tipul acestora, compoziția, modul de tratare, condițiile de transport, modul de depozitare vor fi cele menționate în autorizația de mediu eliberată de autoritățile competente.
- (3) Determinarea cantităților de deșeuri provenite de la operatorii economici se va face numai prin cântărire, pe fiecare categorie de deșeu colectat.
- (4) Determinarea cantităților de deșeuri primite la intrarea în stația de transfer/centrele de colectare/ stațiile de sortare/stația de compostare/TMB/depozit se face numai prin cântărire. De asemenea, cantitățile de deșeuri vor fi cântărite și la ieșirea din stația de transfer/ centrele de colectare pentru transport la stația de sortare/ stația de compostare/TMB/depozit.
- (5) Pentru deșeurile generate cu caracter periodic, abandonate sau care se colectează prin aportul voluntar al deținătorilor (de ex: deșeurile voluminoase, periculoase menajere, de construcții provenite de la populație, deșeuri abandonate, deșeuri din servicii suplimentare etc), modalitatea de determinare a cantităților va fi prin cântărire.

#### **ART. 84**

- (1) Reprezentanții ADID Timiș / autorităților administrației publice locale vor controla prin sondaj și/sau ca urmare a sesizărilor venite din partea populației activitatea depusă de operatori,

iar în cazul în care rezultă neconformități se încheie un proces-verbal de constatare privind neefectuarea lucrării serviciului sau calitatea necorespunzătoare a acestuia.

(2) Pe baza procesului-verbal de constatare, ADID Timiș sau autoritățile administrației publice locale, după caz, aplică penalitățile menționate în contractul de delegare a gestiunii încheiat cu operatorii sau amenzi conform hotărârilor de Consiliul Local.

## CAPITOLUL V

### Indicatori de performanță și de evaluare ai serviciului de salubritate

#### ART. 85

- 1) Consiliile locale, Consiliul Județean Timiș și ADID Timiș stabilesc și aprobă valorile indicatorilor de performanță ai serviciului de salubritate și penalitățile aplicate operatorului în caz de nerealizare, după dezbaterile publice a acestora.
- 2) Indicatorii de performanță ai serviciului de salubritate se precizează în anexele la Regulamentul de salubritate, Caietul de sarcini precum și în contractul de delegare a gestiunii serviciului de salubritate.
- 3) Autoritățile publice locale, Consiliul Județean Timiș și ADID sunt responsabili de stabilirea nivelurilor de calitate a indicatorilor de performanță ce trebuie îndeplinite de operatori, astfel încât să se asigure atingerea și realizarea țintelor/obiectivelor conform legislației în vigoare din domeniul gestionării deșeurilor.
- 4) ADID aplică penalități contractuale operatorilor activităților serviciului de salubritate în cazul în care acesta nu prestează serviciul la parametri de eficiență și calitate la care s-a obligat ori nu respectă indicatorii de performanță ai serviciului de salubritate.

#### ART. 86

Indicatorii de performanță stabilesc condițiile care trebuie respectate de operatori pentru asigurarea serviciului de salubritate a localităților cu privire la:

- a) continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;
- b) atingerea obiectivelor și țintelor pentru care autoritățile administrației publice locale/ADID Timiș sunt responsabile;
- c) prestarea serviciului de salubritate pentru toți utilizatorii din aria sa de responsabilitate;
- d) adaptarea permanentă la cerințele utilizatorilor;
- e) excluderea oricărei discriminări privind accesul la serviciile de salubritate;
- f) respectarea reglementărilor specifice din domeniul protecției mediului și al sănătății populației;
- g) implementarea unor sisteme de management al calității, al mediului și al sănătății și securității muncii.

#### ART. 87

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 zonei de colectare pentru

- care are contract de delegare a gestiunii;
- g) prestarea de servicii conexe serviciului de salubritate: informare, consultanță.
- h) atingerea țintelor privind gestionarea deșeurilor.

#### **ART. 88.**

În vederea urmării respectării indicatorilor de performanță, operatorii activităților serviciului de salubritate trebuie să asigure:

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

#### **ART. 89.**

În conformitate cu competențele și atribuțiile legale ce le revin, autoritățile administrației publice centrale și locale/ ADID, 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 prestate la nivelul indicatorilor de performanță stabiliți în contractele directe sau în contractele de delegare 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 delegare a gestiunii;
- e) modului de formare și stabilire a tarifelor pentru serviciul de salubritate;
- f) respectării parametrilor ceruți prin prescripțiile tehnice și a normelor metodologice.



## **CAPITOLUL VI**

### **Dispozitii finale si tranzitorii**

#### **ART. 90**

Prezentul regulament a fost elaborat și adoptat cu respectarea prevederilor regulamentului-cadru aprobat prin Ordin ANRSC nr 82/2015, în funcție de particularitățile județene și de interesele actuale și de perspectivă ale județului Timiș.

#### **ART. 91**

(1) Contravențiile în domeniul serviciului de salubritate din Județul Timiș atât pentru utilizatori, cât și pentru operatori, și cuantumul amenzilor aplicate sunt cele prevăzute în:

- Legea nr. 51/2006 (republicată) privind serviciile comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (republicată), cu toate modificările și completările – de detaliat
- OUG nr. 196 din 22 decembrie 2005(\*actualizata\*) privind Fondul pentru mediu – idem
- Legea nr. 101/2006 privind serviciul de salubritate a localităților, republicată - idem
- Hotărârile Consiliilor Locale, ale Consiliului Județean Timiș, ale ADID Timiș sau ale altor autorități deliberative competente.

(2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor contravenționale se fac de persoanele împuternicite în acest sens, în conformitate cu prevederile Legii nr. 51/2006, ale Legii nr. 101/2006, precum și cu hotărârile Consiliilor Locale, ale Consiliului Județean Timiș sau ADID Timiș, după caz.

(3) La constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor contravenționale sunt aplicabile prevederile OG nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările și completările ulterioare.

(4) ADID Timiș, Consiliul Județean Timiș și Consiliile Locale, pot stabili, după caz, și alte fapte care constituie contravenții, decât cele stabilite prin legislația primară și secundară.

(5) ADID Timiș va monitoriza, conform Statutului său, executarea contractelor de delegare pentru activitățile de colectare și transport a deșeurilor municipale, și de operare a instalațiilor de gestionare a deșeurilor, va urmări îndeplinirea obligațiilor contractuale asumate de operatori (mai ales în ceea ce privește realizarea indicatorilor de performanță, executarea lucrărilor încredințate operatorilor și calitatea serviciilor furnizate utilizatorilor) și va întreprinde demersuri pentru perceperea penalităților contractuale.

(6) Consiliile locale ale autorităților administrațiilor publice din județul Timiș vor monitoriza, conform Statutului lor, executarea contractelor de delegare pentru activitatea de măturat stradal, precum și contractele de colectare și transport al deșeurilor din parcuri, grădini publice și cimitire, vor urmări îndeplinirea obligațiilor contractuale asumate de operatori pentru aceste activități (mai ales în ceea ce privește realizarea indicatorilor de performanță, executarea lucrărilor încredințate operatorilor și calitatea serviciilor furnizate utilizatorilor) și vor întreprinde demersuri pentru perceperea penalităților contractuale.

(7) Detalierea contravențiilor și sancțiunilor este făcută în Anexa 9 la prezentul Regulament de Salubritate .

## **ART. 92**

- (1) Categoriile de deșeuri care fac obiectul prezentului regulament sunt deșeurile menajere și deșeurile similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat.
- (2) Autoritățile administrației publice locale trebuie să reglementeze modalitatea de gestionare a celorlalte categorii de deșeuri, prin regulamente locale.
- (3) Scheme detaliate ale fluxurilor de deșeuri aferente zonelor de colectare din județ sunt prezentate în Anexa 3 a prezentului Regulament.

## **ART. 93**

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

## **ART. 94**

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., prin hotărârea Consiliului Județean Timiș, ADID Timiș și a consiliilor locale membre ADID.

## **ART. 95**

Prezentul regulament intră în vigoare după 30 zile de la data publicării, dată la care își încetează aplicabilitatea actualul Regulament al serviciului de salubritate aprobat prin hotărârea Consiliului Județean Timiș și a consiliilor locale, membre ADID Timiș.

### **Următoarele ANEXE fac parte integrantă din prezentul Regulament de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate din județul Timiș :**

ANEXA NR.1 - Zonarea județului Timiș din punct de vedere al stațiilor de transfer și al centrelor de colectare și transfer ;

ANEXA NR.2 - Facilitățile Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor în Județul Timiș ;

ANEXA NR.3 -Schemele fluxurilor de deșeuri pe zonele de colectare ale județului Timiș ;

ANEXA NR.4 - Indicatori de performanță pentru serviciul public de salubritate ;

ANEXA NR.5 - Indicatori de evaluare pentru activitatea de colectare și transport ;

ANEXA NR.6 - Indicatori de performanță pentru activitatea de operare a depozitului, stației de sortare, stației de compostare și a instalației de tratare mecano-biologică Ghizela ;

ANEXA NR.7 - Indicatori de performanță pentru serviciile publice de salubritate ;

ANEXA NR.8 - Indicatori de performanță Stația de sortare Timișoara-COLTERM ;

ANEXA NR.9 - Sancțiuni pentru operatorii serviciilor de salubritate, utilizatorii serviciilor de salubritate și unitățile  
administrativ-teritoriale.

