



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

## **REGULAMENT DE ORGANIZARE ȘI FUNCȚIONARE A SERVICIULUI PUBLIC DE SALUBRIZARE DIN JUDEȚUL VÂLCEA**

Material realizat de Asocieria S.C. AVENSA CONSULTING S.R.L & S.C. Agrafics Communication S.R.L, în cadrul Contractului de Servicii nr. 11585/933/11.08.2014 – “Asistență tehnică pentru managementul proiectului și servicii de publicitate și campanii de informare și conștientizare a publicului în cadrul proiectului – *Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Vâlcea*”.



**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

## **CUPRINS**

<b>PREAMBUL .....</b>	<b>4</b>
<b>CAPITOLUL 1 - DISPOZITII GENERALE.....</b>	<b>4</b>
SECTIUNEA 1 – Domeniul de aplicare .....	4
SECTIUNEA a 2-a – Accesul la serviciul de salubritate .....	11
SECTIUNEA a 3-a – Documentația tehnică .....	11
SECTIUNEA a 4-a – Îndatoririle personalului operativ .....	14
<b>CAPITOLUL 2 - ASIGURAREA SERVICIULUI DE SALUBRIZARE ȘI CONDIȚIILE DE FUNCȚIONARE ..</b>	<b>15</b>
SECTIUNEA 1 - Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenite din activități comerciale, din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori .....	15
SECTIUNEA a 2-a - Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora .....	27
SECTIUNEA a 6-a – Organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale .....	32
SECTIUNEA a 10-a – Administrarea depozitelor de deșeuripentru deșeuri municipale.....	33
<b>CAPITOLUL 3 – DREPTURI ȘI OBLIGAȚII .....</b>	<b>39</b>
SECTIUNEA 1 - Drepturile și obligațiile operatorilor serviciului de salubritate .....	39
SECTIUNEA a 2-a – Drepturile și obligațiile utilizatorilor .....	42
<b>CAPITOLUL 4 - DETERMINAREA CANTITĂȚILOR ȘI VOLUMULUI DE LUCRĂRI PRESTATE .....</b>	<b>45</b>
<b>CAPITOLUL 5 - INDICATORI DE PERFORMANȚĂ ȘI DE EVALUARE A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE.....</b>	<b>47</b>
<b>CAPITOLUL 6 – DISPOZIȚII TRANZITORII ȘI FINALE.....</b>	<b>49</b>



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Investim în mediu. Credem în viitor



Instrumente Structurale  
2007 - 2013

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

## **REGULAMENT DE SALUBRIZARE**

***REGULAMENT de organizare si functionare a serviciului public de salubritate din judetul Vâlcea pentru următoarele activități:***

- colectarea separata si transportul separat al deșeurilor municipale la statiile de transfer Brezoi, Galicea, Fartatesti, Ionesti si Balcesti, la facilitatile de sortare/tratare deseuri sau la depozitele de la Feteni si Roesti, dupa caz;
- transportul, depozitarea si valorificarea deșeurilor voluminoase provenite de la populatie, institutii publice si operatori economici, (mobilier, deseuri de echipamente electrice si electronice etc.);
- operarea statiilor de transfer Brezoi, Galicea, Fartatesti, Ionesti si Balcesti si transportul deșeurilor de la statiile de transfer la facilitatile de sortare/tratare deseuri sau la depozitele de la Feteni si Roesti, dupa caz;
- compostarea deșeurilor bio-degradabile la platformele de compostare Raureni si Roesti in cadrul statiei TMB;
- sortarea deșeurilor in statiile de sortare Brezoi, Raureni, Roesti si Dragasani;
- prelucrarea deșeurilor si operarea statiei de tratare mecano-biologica (TMB) de la Roesti;
- depozitarea controlata a deșeurilor municipale si administrarea depozitului de la Feteni si a celui de la Roesti.



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

## **PREAMBUL**

Prezentul Regulament este redactat în considerarea prevederilor legale incidente și a prevederilor speciale din Ordinul nr.2078/04.09.2013 al Ministrului Mediului și Schimbărilor Climatice prin care a fost aprobată finanțarea proiectului "Sistem de management integrat al deșeurilor solide în județul Vâlcea" în cadrul Programului Operațional Sectorial "Mediu", Axa prioritară 2 – "Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deșeurilor și reabilitarea siturilor contaminate istoric".

Regulamentul este redactat în vederea definirii serviciului de salubritate astfel încât să fie respectate condițiile privind natura operării serviciului, natura proprietății asupra infrastructurii finanțate și a modului de operare, inclusiv sub aspectul unificării tarifelor conform prevederilor contractului de asociere încheiat între Consiliul Județean Vâlcea și toate unitățile administrativ – teritoriale din cadrul "Asociației de Dezvoltare Intercomunitară pentru Serviciul de Salubritate a Localităților din Județul Vâlcea".

Delegarea serviciului de salubritate în condițiile prezentului Regulament vizează atingerea performanțelor asumate privind rata de colectarea selectivă a deșeurilor, creșterea cantității de deșeuri biodegradabile deviate de la depozitare și colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje.

## **CAPITOLUL 1 - DISPOZITII GENERALE**

### **SECȚIUNEA 1 – Domeniul de aplicare**

#### **ART. 1.**

- 1) Prevederile prezentului regulament se aplica serviciului public de salubritate a localităților, denumit în continuare serviciu de salubritate, înființat și organizat la nivelul localitatilor Judetului Valcea, pentru satisfacerea nevoilor de salubritate ale populației, ale instituțiilor publice și ale operatorilor economici de pe teritoriul respectivelor unități administrativ-teritoriale.
- 2) Prezentul regulament stabilește cadrul juridic unitar privind desfasurarea serviciului de salubritate, definind modalitatile si conditiile ce trebuie indeplinite pentru asigurarea serviciului de salubritate, indicatorii de performanta, conditiile tehnice, raporturile dintre operator si utilizator.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 3) Prevederile prezentului regulament se aplica la proiectarea, executarea, receptionarea, exploatarea si intretinerea instalatiilor si echipamentelor din sistemul public de salubritate, cu urmarirea tuturor cerintelor legale specifice in vigoare.
- 4) Operatorii serviciului de salubritate, indiferent de forma de proprietate si de modul in care este organizata gestiunea serviciului de salubritate în cadrul unităților administrativ- teritoriale, se vor conforma prevederilor prezentului regulament.
- 5) Condițiile tehnice prevăzute în prezentul regulament au caracter minimal. Consiliul Județean Valcea/ADI Valcea după caz, pot aproba și alte condiții tehnice pentru serviciul de salubritate, pe baza unor studii de specialitate, după dezbaterile publice a acestora.

## **ART. 2**

- 1) Prezentul regulament se aplica urmatoarelor activitati de salubritate:
  - a) colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenite din activități comerciale, din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
  - b) colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;
  - c) organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale a deșeurilor;
  - d) operarea/administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale;
  - e) sortarea deșeurilor municipale în stațiile de sortare;
  - f) organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale;
  - g) administrarea depozitelor conforme de deșeuri de la Roesti si Fetenii, inclusiv monitorizarea post-inchidere a depozitelor Dragasani si Calimanesti.
  - h) Prezentul Regulament se aplica si activitatii de compostare la domiciliu a deșeurilor biodegradabile menajere in mediul rural, astfel incat cantitatea respectiva de deseuri biodegradabile sa fie deviata de la depozitare. Cantitatea respectiva de deseuri biodegradabile va fi estimata de operatorul de salubritate zonal si inclusa in raportarile anuale la cantitatea totala de deseuri generate, cu specificarea faptului ca a fost compostata individual si deviata de la depozitare.
- 2) Pentru toate celelalte activitati ale serviciului din Legea 101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor cu modificarile si completarile ulterioare, si anume:

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
- curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
- colectarea cadavrelor animalelor de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare;
- dezinsecția, dezinfectia și deratizarea.-

autoritățile publice locale vor decide prin Regulamentul propriu de salubritate modul de gestiune a acestor activități.

**ART. 3** 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) tariful echitabil, corelat cu calitatea și cantitatea serviciului prestat;
- f) securitatea serviciului;
- g) dezvoltarea durabilă

**ART. 4** Termenii și noțiunile utilizate în prezentul regulament se definesc după cum urmează

- 1) autoritate competentă de reglementare - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, denumită în continuare A.N.R.S.C.;
- 2) biodeșeuri - conform definiției din anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- 3) compost - produs rezultat din procesul de tratare aerobă și/sau anaerobă, prin descompunere microbiană a componentei organice din deșeurile biodegradabile colectate separat supuse compostării;
- 4) colectare - conform definiției prevăzute în Legea nr. 211/2011, republicată;
- 5) colectare separată - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 6) curățarea zăpezii/gheții - operațiunea de îndepărtare a stratului de zăpadă sau de gheață depus pe suprafața carosabilă și pietonală, în scopul asigurării deplasării vehiculelor și pietonilor în condiții de siguranță;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 7) curățarea rigolelor - operațiunea de îndepărtare manuală sau mecanizată a depunerilor de noroi, nisip și praf de pe o porțiune de 0,75 m de la bordură spre axul median al străzii, urmată de măturare și/sau stropire;
- 8) depozit - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 9) deratizare - activitatea de stârpire a rozătoarelor prin otrăvire cu substanțe chimice sau prin culturi microbiene;
- 10) deșeu - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă ori are intenția sau obligația să le arunce;
- 11) deșeuri biodegradabile - deșeuri care suferă descompuneri anaerobe sau aerobe, cum ar fi deșeurile alimentare ori de grădină, și care pot fi valorificate material;
- 12) deșeu cu regim special - deșeu ale cărui manipulare, colectare, transport și depozitare se supun unui regim reglementat prin acte normative în vederea evitării efectelor negative asupra sănătății oamenilor, bunurilor și asupra mediului înconjurător;
- 13) deșeuri din construcții provenite din locuințe - deșeuri generate din activitățile de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor;
- 14) deșeuri de ambalaje - orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerințele definiției de deșeu, exclusiv deșeuri de producție;
- 15) deșeuri menajere - deșeuri 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;
- 16) deșeuri municipale - deșeuri menajere și deșeuri similare, inclusiv fracțiile colectate separat;
- 17) deșeuri periculoase - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 18) deșeuri de producție - deșeuri rezultate din activități industriale, ce fac parte din categoriile 03-14 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare;
- 19) deșeu reciclabil - deșeu care poate constitui materie primă într-un proces de producție pentru obținerea produsului inițial sau pentru alte scopuri;
- 20) deșeuri reziduale - deșeurile nevalorificabile colectate separat, inclusiv cele rezultate în urma proceselor de tratare, altele decât deșeurile reciclabile;



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 21) deșeuri de origine animală - subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman, cadavre întregi sau porțiuni de cadavre provenite de la animale;
- 22) 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;
- 23) deșeuri stradale - deșeuri specifice căilor de circulație publică, provenite din activitatea cotidiană a populației, de la spațiile verzi, de la animale, din depunerea de substanțe solide provenite din atmosferă;
- 24) 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;
- 25) deținător de deșeuri - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 26) dezinsecție - activitatea de distrugere a germenilor patogeni cu substanțe specifice, în scopul eliminării surselor de contaminare;
- 27) dezinsecție - activitatea de combatere a artropodelor în stadiul de larvă sau adult cu substanțe chimice specifice;
- 28) eliminare - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 29) gestionarea deșeurilor - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 30) gură de scurgere - componenta tehnică constructivă a sistemului de canalizare prin care se asigură evacuarea apelor pluviale;
- 31) incinerare - operația de tratare termică a deșeurilor, cu sau fără recuperare de energie, realizată în instalații care respectă legislația în vigoare privind incinerarea deșeurilor;
- 32) instalație de incinerare - orice instalație tehnică fixă sau mobilă și echipamentul destinat tratamentului termic al deșeurilor, cu sau fără recuperarea căldurii de ardere rezultate, al cărei randament energetic este egal sau mai mare decât minimul prevăzut în anexa nr. 3 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 33) 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;
- 34) licență - 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;



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 35) măturat - activitatea de salubritate a localităților care, prin aplicarea unor procedee manuale sau mecanice, realizează un grad bine determinat de curățare a suprafețelor de circulație, de odihnă ori de agrement ale așezărilor urbane sau rurale;
- 36) neutralizare a deșeurilor de origine animală - activitatea prin care se modifică caracterul periculos al deșeurilor de origine animală prin procesare, incinerare/coincinerare, transformarea lor în produse stabile biologic, nepericuloase pentru mediul înconjurător, animale sau om, respectiv activitatea de îngropare a acestora;
- 37) producător de deșeuri - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 38) reciclare - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 39) rețetă - ansamblu de specificații care descriu materialele utilizate pentru o anumită operațiune pe sortimente, cantități, concentrații ale soluțiilor pentru o anumită operațiune de deratizare, dezinsecție sau dezinsecție și un anumit tip de obiectiv;
- 40) salubritate - totalitatea operațiunilor și activităților necesare pentru păstrarea unui aspect salubru al localităților;
- 41) sistem public de salubritate - ansamblul instalațiilor tehnologice, echipamentelor funcționale și dotărilor specifice, construcțiilor și terenurilor aferente prin care se realizează serviciul de salubritate;
- 42) sortare - activitatea de separare pe categorii și stocare temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați în valorificarea acestora;
- 43) spălarea străzilor - activitatea de salubritate care se execută mecanizat, cu instalații speciale, folosindu-se apa, cu sau fără soluții speciale, în vederea îndepărtării deșeurilor și prafului de pe străzi și trotuare;
- 44) stație de transfer - spațiu special amenajat pentru stocarea temporară a deșeurilor, în vederea transportării centralizate a acestora la o stație de tratare;
- 45) stropitul străzilor - activitatea de salubritate, care constă în dispersarea apei pe suprafețele de circulație, indiferent de natura îmbrăcăminteii acestora, pe spațiile de odihnă și de agrement, manual sau mecanizat, cu ajutorul unor instalații specializate, în scopul creării unui microclimat favorabil îmbunătățirii stării igienice a localităților și evitării formării prafului;
- 46) tratare - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 47) tratare mecano-biologică - tratarea deșeurilor municipale colectate în amestec utilizând operații de tratare mecanică de separare, sortare, mărunțire, omogenizare, uscare și operații de tratare biologică prin procedee aerobe și/sau anaerobe;
- 48) tobogan - jgheab sau tubulatură folosită drept mijloc de transport prin alunecare a deșeurilor;
- 49) utilizatori - conform definiției prevăzute în Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu completările ulterioare;
- 50) valorificare - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 211/2011, republicată;
- 51) vector - organism (insectă, rozătoare) care răspândește un parazit, un virus sau germeni patogeni de la un animal la altul, de la om la om ori de la animale la om.

**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 localităților, 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, și anume:
  - a) puzele pentru colectarea "din poartă în poartă" a fracției umede, atât în mediul urban (puzele de 240 l), cât și în cel rural (puzele de 120 l)
  - b) puncte de colectare separată a deșeurilor – pe sistemul alcătuit din 4 fracții: hârtie&carton, sticlă, materiale reciclabile (ca de ex plastic&metal) și fracție reziduală umedă
  - c) stații de transfer - 5 stații de transfer existente: Brezoi, Firtătești, Balcești, Galicea și Ionești;
  - d) stații de tratare mecano-biologică - o instalație de tratare mecano-biologică a deșeurilor biodegradabile (TMB Roesti);
  - e) stații de producere compost - 2 platforme de compostare (una existentă – la Raureni, una nouă aparținând de TMB din cadrul CMID Roesti);
  - f) stații de sortare - 4 stații sortare (una existentă – Dragasani, 3 noi – Roesti, Raureni și Brezoi);
  - g) baze de garare și întreținere a autovehiculelor specifice serviciului de salubritate;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- h) depozite de deșeuri - 2 depozite de deseuri conforme la Fetești și Roști, inclusiv monitorizarea post-inchidere a depozitelor închise Dragășani și Calimănești.

**ART. 6**

Operatorul serviciului de salubritate trebuie să îndeplinească indicatorii de performanță, din Anexa 3.

**SECȚIUNEA a 2-a – Accesul la serviciul de salubritate**

**ART. 7**

- 1) Toți utilizatorii, persoane fizice sau juridice, de pe teritoriul Județului Vâlcea, unde este organizat serviciul de salubritate, au garantat dreptul de a beneficia de acesta.
- 2) Utilizatorii au drept de acces, fără discriminare, la informațiile publice privind *Serviciul*, la indicatorii de performanță ai serviciului de salubritate, la indicatorii de performanță ai serviciului, la structura tarifară și la clauzele contractuale.
- 3) Operatorul serviciului de salubritate este obligat ca prin modul de prestare a serviciului să asigure protecția sănătății publice, utilizând numai mijloace și utilaje corespunzătoare cerințelor autorităților competente din domeniul sănătății publice și al protecției mediului.
- 4) Operatorul serviciului de salubritate este obligat să asigure continuitatea serviciului conform programului aprobat de Consiliul Județean și ADI VALCEA cu excepția cazurilor de forță majoră care vor fi menționate în contractul de delegare sau în hotărârea de dare în administrare a serviciului.

**SECȚIUNEA a 3-a – Documentația tehnică**

**ART. 8**

- 1) Prezentul regulament stabilește documentația tehnică minimă pentru toți operatorii care asigură *serviciul* de salubritate.
- 2) Regulamentul stabilește documentele necesare exploatării, precum și modul de întocmire, actualizare, păstrare și manipulare a acestor documente.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 3) Detalierea prevederilor prezentului regulament privind modul de întocmire, de păstrare și reactualizare a evidenței tehnice se va face prin proceduri de exploatare specifice principalelor tipuri de instalații.

**ART. 9**

- 1) Fiecare operator va avea și va actualiza, în funcție de specificul activității de salubritate prestate, următoarele documente:
- a) actele de proprietate sau contractul prin care s-a făcut delegarea gestiunii;
  - b) planul cadastral și situația terenurilor din aria de deservire ;
  - c) planurile generale cu amplasarea construcțiilor și a instalațiilor aflate în exploatare, actualizate cu toate modificările sau completările;
  - d) planurile clădirilor sau construcțiilor speciale, având notate toate modificările sau completările la zi;
  - e) cartile 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 executiei și planurile de execuție ale partilor de lucrări sau ale lucrărilor ascunse;
  - h) proiectele de execuție a lucrărilor, cuprinzând memoriile tehnice, breviarile de calcul, devizele pe obiecte, devizul general, planurile și schemele instalațiilor și rețelelor etc;
  - i) documentele de recepție, preluare și terminare a lucrărilor cu:
    - 1. procese-verbale de măsurători cantitative de execuție;
    - 2. procese-verbale de verificări și probe, inclusiv probe de performanță și garanție, buletinele de verificări, analiză 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 remediilor;
    - 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;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- k) instrucțiunile producătorilor/furnizorilor de echipament sau ale organizației de montaj privind manipularea, exploatarea, întreținerea și repararea echipamentelor și instalațiilor, precum și cartile/fisele 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 și atribuțiile de serviciu 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 optoelectronic, împreună cu instrucțiunile necesare exploatării, întreținerii și reparării instalațiilor proiectate.
- 3) Organizațiile de execuție și/sau de 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

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

planurile inițiale, se va preda câte un exemplar din aceste planuri, având pe ele confirmarea că nu s-au făcut modificări în timpul execuției.

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

**ART. 11**

- 1) Consiliul Județean Valcea/ADI Valcea, precum și operatorii care au primit în gestiune delegată serviciul de salubritate, în totalitate sau numai unele activități componente ale acestuia, au obligația să își organizeze o arhivă tehnică pentru păstrarea documentelor de bază prevăzute la art. 9 alin. 1, organizată astfel încât să poată fi găsit orice document cu ușurință.
- 2) La încheierea activității, operatorul va preda CJ/ADI Valcea, 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 activitățile aferente SIMD, destinate prestării serviciului de salubritate având ca sarcină principală de serviciu supravegherea sau asigurarea funcționării în mod nemijlocit la un echipament, într-o instalație sau într-un ansamblu de instalații.
- 2) Subordonarea pe linie operativă și tehnico-administrativă, precum și obligațiile, drepturile și responsabilitățile personalului de deservire operativă se trec în fișa postului și în procedurile operaționale.
- 3) Locurile de muncă în care este necesară desfășurarea activității se stabilește de operator în procedurile proprii în funcție de:
  - a) gradul de pericolozitate a instalațiilor și a procesului tehnologic;
  - b) gradul de automatizare a utilajelor;
  - c) gradul de siguranță necesar în asigurarea serviciului;
  - d) necesitatea supravegherii instalațiilor și procesului tehnologic.

**ART. 13**

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 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) protecția mediului înconjurător;
  - c) menținerea curățeniei și crearea unei estetici corespunzătoare a localităților;
  - d) conservarea resurselor naturale prin reducerea cantității de deșeuri și reciclarea acestora;
  - e) continuitatea serviciului.

## **CAPITOLUL 2 - ASIGURAREA SERVICIULUI DE SALUBRIZARE ȘI CONDIȚIILE DE FUNCȚIONARE**

**SECȚIUNEA 1 - Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenite din activități comerciale, din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori**

**ART. 14** Următoarele categorii de deșeuri vor fi colectate separat de pe teritoriul Județului Vâlcea și transportate la stațiile/instalațiile de tratare stabilite ținând cont de fluxul deșeurilor care a stat la baza aprobării Proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor (SMID) Județul Vâlcea:

- a) deșeuri reziduale;
- b) deșeuri biodegradabile;
- c) deșeuri reciclabile (hârtie și carton, plastic și metal, sticlă), inclusiv deșeuri de ambalaje;
- d) deșeuri periculoase din deșeurile menajere;
- e) deșeuri voluminoase provenite de la populație, instituții publice și operatori economici.

**ART 15** - Operatorii care colectează și transportă deșeurile menajere și deșeuri similare trebuie să cunoască:



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

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

**ART.16**

- 1) Operatorul, împreună cu autoritatea administrației publice locale, are obligația să identifice toți producătorii de deseuri, indiferent de natura acestor deseuri, și să acționeze în vederea creării facilităților necesare prestării activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor menajere și deșeurilor similare.
- 2) Autoritatea deliberativă a administrației publice locale instituie tarife de salubritate pentru constituirea fondurilor necesare finanțării activității în condițiile stabilite prin Aplicația de Finanțare pentru proiectul SMID.
- 3) ADI Valcea și operatorul de salubritate au obligația să informeze trimestrial autoritățile administrației publice locale cu privire la soldul fondurilor prevăzute la alin. (2)

**ART. 17**

- 1) Persoanele fizice și juridice producătoare de deseuri municipale, trebuie să realizeze activitatea de colectare separată, conform sistemului de colectare stabilit la nivelul Județului Valcea, în condiții salubre, în spații special amenajate și asigurate de către autoritatea administrației publice locale.
- 2) Frația biodegradabilă din deșeurile menajere și similare va fi colectată separat în containere sau recipiente special destinate acestui scop și vor fi transportate și predate la centru CMID la instalația TMB Roesti, ori la stația de compostare Raureni, după caz (a se vedea Anexa 4 Schema de flux a deșeurilor pe zone de management).
- 3) 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 Consiliului Județean Valcea/Membrii ADI Valcea, după caz. La gospodăriile individuale colectarea se va face în containere și pubele care prezintă un grad de siguranță ridicat din punct de vedere sanitar și al protecției mediului.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 4) Recipientele și containerele folosite pentru colectarea separată a diferitelor tipuri de deșeuri 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) Numărul de recipiente de colectare a deșeurilor municipale se stabilește conform tabelului 2 din Standardul SR 13387:1997, Salubritatea localităților. Deșeuri urbane. Prescripții de proiectare a punctelor pentru colectare selectivă. Dimensionarea sistemului funcție de capacitățile existente a condus la următoarea estimare de necesar suplimentar de pubele și containere:

Zona 1:

- pubele de 120 litri – 505 bucăți
- pubele de 240 litri – 195 bucăți
- containere de 1,1 m<sup>3</sup> – 303 bucăți
- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 35 bucăți

Zona 2:

- pubele de 120 litri – 2.096 bucăți
- pubele de 240 litri – 1.071 bucăți
- containere de 1,1 m<sup>3</sup> – 441 bucăți
- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 95 bucăți

Zona 3:

- pubele de 120 litri – 2.127 bucăți
- pubele de 240 litri – 3.402 bucăți
- containere de 1,1 m<sup>3</sup> – 2.537 bucăți
- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 316 bucăți

Zona 4:

- pubele de 120 litri – 588 bucăți

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 9 bucati

Zona 5:

- pubele de 120 litri – 685 bucati
- pubele de 240 litri – 185 bucati
- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 21 bucati

Zona 6:

- containere de 1,5 m<sup>3</sup> – 12 bucati

Alocare indicativa a pubelelor pe localitati se afla in Anexa 1.

- 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.
- 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.
- 6) Pentru asociațiile de locatari/proprietari, condominii, gospodării individuale, care nu dispun de spațiile interioare de colectare a deșeurilor se vor amenaja puncte de colectare exterioare dotate cu recipiente pentru colectarea separată a deșeurilor. Aceste puncte vor fi amenajate conform prevederilor din strategia locală de dezvoltare a serviciului și amplasate în locuri care să permită accesul ușor al autovehiculelor de colectare. Stabilirea locului de amplasare a punctelor de colectare se va face astfel încât distanța până la ferestrele spațiilor cu destinație de locuință să fie mai mare de 10 m.
- 7) Platformele spațiilor necesare colectării deșeurilor care se vor realiza prin grija autorităților administrației publice locale 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.
- 8) Operatorul va urmări starea de etanșeitate a recipientelor de colectare urmând a le înlocui imediat pe cele care s-au deteriorat, în maximum 3 zile de la constatarea ori reclamarea neetanșeității.

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

**ART. 19**

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

**a)** deșeurile reziduale se colectează în recipiente de culoare gri/negru și sunt de tip:

1. resturi de carne și pește, gătit sau proaspăt;
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 se colectează în recipiente de culoare maro și sunt de tip:

1. resturi de fructe și de legume proaspăt sau gătit;
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 (pentru acest tip de deseuri operatorul de salubritate va acționa în conformitate cu litera f) a prezentului articol);
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. bucăți de lemn mărunțit;
13. ziare, hârtie, carton mărunțite, umede și murdare.

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Se face mențiunea ca în mediul rural deșeurile biodegradabile de la pct. b) sunt compostate în compostoare individuale, iar deșeurile reziduale de la pct a) sunt colectate în pubele de 120 l; în mediul urban colectarea deșeurilor de la punctele a) și b) se face în pubele de 240 l destinate fracției umede.

- c) deșeurile reciclabile de tip hârtie și carton, curate și mărunțite, se colectează în recipiente de culoare albastră;
- d) deșeurile reciclabile din material de tip plastic și metal se colectează în recipiente de culoare galbenă;
- e) deșeurile reciclabile din material de tip sticlă albă/colorată se colectează, pe culori, în recipiente de culoare alb/verde, nefiind permis amestecul sticlei cu deșeuri din materiale de tip porțelan/ceramic
- f) deșeuri ca hainele vechi din fibre naturale (lână, bumbac, mătase) se colectează separat individual sau de către operator și se trimit la centre specializate de colectarea a fibrelor naturale și hainelor

**ART. 20.**

- 1) După colectare, deșeurile menajere și deșeurile similare vor fi supuse procesului de sortare/tratare.
- 2) Este interzisă depozitarea deșeurilor biodegradabile și a deșeurilor reciclabile colectate separat.

**ART.21**

- 1) Colectarea deșeurilor "din poartă în poartă" se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:
  - a) în zonele rurale: - pentru fracția umedă de 2-3 ori pe săptămână  
- pentru fracția reciclabilă o dată pe săptămână
  - b) în zonele urbane: - pentru fracția umedă de 3-4 ori pe săptămână  
- pentru fracția reciclabilă de 2 ori pe săptămână

Colectarea sticlei se va face o dată pe săptămână.

- 2) În perioada 1 aprilie-30 septembrie, în zona centrală a orașelor, de la sectorul alimentar, hoteluri, piețe, spitale, grădinițe și creșe, colectarea se face de regulă zilnic și ori de câte ori este nevoie, în funcție de monitorizarea gradului de încărcare al containerelor.
- 3) În situații temeinic justificate, autoritățile administrației publice locale pot solicita operatorului de salubritate, prestarea serviciului, în afara frecvenței/graficului de colectare prestabilit.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**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) 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 transportul acestora.
- 3) Vehiculele vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu existe posibilitatea împrăstierii 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 pubelelor și containerelor și al împrăstierii accidentale a deșeurilor în timpul operațiunii de golire, personalul care execută colectarea este obligat să încarce întreaga cantitate de deșeuri în autovehicul, astfel încât locul să rămână curat, fiind dotat corespunzător pentru această activitate.
- 7) Personalul care execută colectarea este obligat să încarce în autovehicule întreaga cantitate de deșeuri existente la punctele de colectare, lăsând locul curat și măturat chiar dacă există deșeuri municipale amplasate lângă containerele de colectare.
- 8) În cazul în care în/lângă recipientele sau containerele de colectare sunt depozitate și deșeuri din construcții, acestea vor fi colectate separat, după caz, înștiințând în scris utilizatorul despre acest fapt, precum și despre suma suplimentară pe care trebuie să o plătească pentru colectarea acelor deșeuri. În cazul în care platforma de colectare deservește un singur bloc va fi instiintata în scris asociația de locatari a blocului respectiv și aceasta va plăti, urmând să își recupereze suma de la cel/cei ce au depozitat respectivele deșeuri din construcții și demolări. În cazul în care platforma de colectare deservește mai multe blocuri, asociațiile de locatari respective vor fi instiintate în scris, urmând să plătească fiecare o cota parte funcție de numărul de



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

persoane al fiecărui bloc, sumele respective urmand a fi recuperate de la cel/cei care au depozitat respectivele deseuri din constructii si demolari.

- 9) In cazul in care o persoana depoziteaza deseuri din constructii si demolari langa recipientele sau containerele de colectare deseuri menajere, ori pe spatii virane, orice persoana care vede acest lucru poate anunta politia locala care are in atributii si perceperea de amenzi pentru depozitarea salbatica a deșeurilor si poluarea mediului.

#### **ART.23**

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

#### **ART.24**

Colectarea deșeurilor menajere periculoase se realizează cu mașini specializate pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase. Colectarea se va realiza după un program stabilit la începutul anului în puncte fixe. Atât programul de colectare, cât și punctele de staționare a mașinii vor fi comunicate cetățenilor din fiecare unitate administrativ- teritorială la începutul fiecărui an. Deșeurile periculoase menajere colectate vor fi transportate 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.

#### **ART.25**

Deseurile rezultate din îngrijiri medicale acordate la domiciliul pacientului sau cele rezultate din activitatea de îngrijiri medicale acordate in cabinete medicale amplasate in condominii au acelasi regim cu cel al deșeurilor rezultate din activitatea medicala, conform reglementarilor legale specifice. Persoanele care isi administreaza singure tratamente injectabile la domiciliu si cadrele medicale care aplica tratamente la domiciliu sunt obligate sa colecteze deseurile rezultate in recipiente cu pereti rezistenti (cutii din carton, cutii din metal etc.), pe care le vor depune la cea mai apropiata unitate de asistenta medicala publica, care are obligatia de a le primi. Cabinetele medicale vor respecta legislatia specifica in domeniu. Se interzice colectarea deșeurilor rezultate din ingrijiri medicale in containerele de colectare a deșeurilor municipale.



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**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) Autoritățile administrației publice locale, prin Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Valcea, au obligația de a se implica în organizarea activității de colectare, transport, depozitare și valorificare a deșeurilor voluminoase provenite de la populație, instituții publice și operatori economici, așa cum este detaliat în aliniatele următoare. Obligația efectivă de colectare, transport, valorificare și eliminare a deșeurilor voluminoase revine operatorului de salubritate.
- 3) Deșeurile voluminoase provenite de la deținătorii de deșeuri vor fi colectate periodic de către operatorul de salubritate, conform unui program întocmit și aprobat de autoritatea administrației publice locale și adus la cunoștința tuturor locuitorilor comunității. În afara acestui program, orice detinator de deșeuri voluminoase poate duce deșeurile respective pe cheltuiala proprie la centrele de colectare deșeuri

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

voluminoase și periculoase din deseuri menajere, ori poate contacta operatorul de salubritate zonal pentru ridicarea acestora, urmând a achita contravaloarea serviciului către operatorul de salubritate.

- 4) Colectarea se va realiza separat, pe categorii de deșeuri, prin stabilirea zilelor și intervalului orar de așa natură încât deținătorii de deșeuri voluminoase să poată preda aceste deșeuri, iar operatorul serviciului de salubritate să poată asigura colectarea și transportul periodic al deșeurilor voluminoase spre instalațiile de tratare.
- 5) 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.
- 6) Colectarea deșeurilor voluminoase se poate face și direct de la deținătorul acestora, în urma solicitării adresate către operatorul de salubritate, cu specificarea caracteristicilor și cantităților acestora. În această situație, operatorul de salubritate poate să stabilească o altă dată și oră decât cea aprobată de autoritatea administrației publice locale, în cadrul programelor de colectare a deșeurilor voluminoase, dacă operația de colectare, prin corelarea volumului deșeurilor preluate și capacitatea de transport afectată, se justifică din punct de vedere economic.
- 7) Operatorul trebuie să aibă un sistem de evidență a gestionării deșeurilor voluminoase din care să rezulte:
  - a) data în care s-a realizat colectarea, transportul și depozitarea la instalația de tratare;
  - b) punctele de colectare de unde s-a făcut colectarea;
  - c) cantitățile totale preluate de la populație, persoane juridice de drept public și privat;
  - d) cantitățile de deșeuri rezultate în urma tratării, pe sortimente;
  - e) cantitățile ce urmează a fi transportate la depozitul de deșeuri.

**ART.28**

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

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- scurgeri de lichide în timpul transportului. Starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice și să prezinte o bună etanșeitate a benelor de încărcare, fără scurgeri de levigat sau alte lichide, motoare de tip EURO VI pentru cele care vor fi în sarcina operatorului, și să prezinte o bună etanșeitate a benelor de încărcare (este necesară licența RAR valabilă). Pentru zonele cu pante accentuate și acces dificil pe timp de iarnă autovehiculele vor fi dotate cu tracțiune 4x4. Autovehiculele care transportă deșeurile municipale trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie personalizate cu sigla operatorului. De asemenea vor avea dispozitive GPS pentru sistemul de monitorizare al vehiculelor, cu acces permanent al ADI/respectiv al CJ la sistemul de monitorizare al vehiculelor, inclusiv pentru transportul deșeurilor de la stațiile de transfer la facilitățile de tratare și la CMID.
- 2) Autovehiculele trebuie să aibă dimensiunile adaptate la condițiile de drum, structura localităților și structura arhitecturală a diferitelor clădiri, dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute în timpul transportării deșeurilor.
  - 3) 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.
  - 4) 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 stațiile de transfer.
  - 5) CJ Valcea sau ADI Valcea, după caz, 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.
  - 6) Pentru fluidizarea traficului, reducerea costurilor și utilizarea eficientă a parcului de autovehicule, Consiliul Județean Valcea împreună cu ADI Valcea 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.
  - 7) 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 a apelor uzate provenite din spălare, separat de sistemul de canalizare al localității. Apele uzate

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

provenite din spălatul autovehiculelor vor fi transportate la stația de epurare a apelor uzate a localității, dacă nu există stație de epurare proprie.

**ART.29**

- 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. 30**

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.

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

**ART. 31**

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/locul de încărcare, , tipurile de deșuri transportate, , locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșuri 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
- c) 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;
- d) să informeze populația privind colectarea separată a deșeurilor, precum și modalitățile de prevenire a generării deșeurilor. Informarea și conștientizarea populației se va realiza prin campanii de informare și conștientizare, prin distribuția de pliante, broșuri, afișe, prin activități educative, prin clipuri publicitare la radio și televiziune.

**SECȚIUNEA a 2-a - Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora**

**ART.32**

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

**ART. 33**

- 1) Deșeurile din construcții provenite de la populație se colectează prin cerere individuală de către persoanele fizice și juridice ce au nevoie de acest serviciu și vor fi transportate de către operator în baza unui contract de prestări servicii la instalațiile de concasare/sortare/valorificare sau la depozitele conforme, dacă acestea nu pot fi valorificate.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) Colectarea deșeurilor din construcții, la cerere, se realizează numai în containere standardizate acoperite, fiind interzisă abandonarea/deversarea acestor deșeuri în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile municipale.
- 3) Transportul deșeurilor din construcții provenite de la populație se realizează la cerere individuala, în containerele în care s-a realizat colectarea sau în mijloace de transport prevăzute cu sistem de acoperire a încărcăturii, pentru a nu avea loc degajarea prafului sau împrăștierea acestora în timpul transportului.
- 4) În cazul deșeurilor din construcții prin a căror manipulare se degajă praf se vor lua măsurile necesare de umectare, astfel încât cantitatea de praf degajată în aer să fie sub concentrația admisă.

**ART. 34**

Eliminarea deșeurilor se face de operatorul însărcinat cu aceasta, la depozitele conforme, în sectoarele stabilite pentru depozitarea deșeurilor din construcții și demolări, cu respectarea condițiilor impuse de tehnologia de depozitare controlată.

**ART. 35**

- 1) Deșeurile rezultate din construcții, care conțin azbest, nu se amestecă cu celelalte deșeuri și vor fi colectate separat, în așa fel 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 colectează deșeurile periculoase din construcții trebuie să fie prevăzute cu semne convenționale distinctive utilizate pentru avertizare în cazul substanțelor otrăvitoare și să fie inscripționate cu avertizarea "PERICOL DE MOARTE".

**ART. 36**

Este interzisă abandonarea și depozitarea deșeurilor din construcții și demolări pe domeniul public sau privat al autorității administrației publice locale.

**SECȚIUNEA a 3-a - Organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale a deșeurilor**

**ART. 37**

- 1) Indiferent de natura deșeurilor, acestea vor fi supuse unui proces de prelucrare, neutralizare și valorificare materială.



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) Operatorii trebuie să își organizeze activitatea astfel încât să se asigure un grad cât mai mare de valorificare a deșeurilor.
- 3) Metodele și tehnologiile de valorificare a deșeurilor trebuie să respecte legislația în vigoare și să fie în concordanță cu planurile de gestionare a deșeurilor la nivel național, regional, și al Județului Vâlcea, după caz.

**ART. 38**

- 1) Deșeurile biodegradabile colectate separat, inclusiv cele preponderent vegetale provenite din parcuri, grădini, curți și alte spații verzi sunt transportate la stația de compostare din Raureni și la TMB Roesti, pentru obținerea de compost, care trebuie să îndeplinească condițiile de calitate pentru utilizarea sa în agricultură.
- 2) Gazele de fermentare și apele exfiltrate, rezultate din procesul de compostare, se captează și se dirijează spre instalații adecvate de tratare și neutralizare.

**ART. 39**

În cazul gospodăriilor individuale acestea vor fi dotate cu pubele de compostare unde se vor compostă aproximativ 70% din deșeurile biodegradabile, pe care acestea le generează. 20% din conținutul organic al deșeurilor biodegradabile generate în mediul rural va fi compostat în gospodării. Metoda se poate extinde la toate gospodăriile din mediul rural și la cele 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.

**ART. 40**

Operatorul va defini în procedurile operaționale proprii modul de prelucrare, neutralizare și valorificare materială a deșeurilor, astfel încât cantitatea de deșeuri depozitată să fie minimă.

**SECȚIUNEA a 4-a - Operarea/Administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale**

**ART. 41**

În vederea optimizării costurilor de transport se vor utiliza stații de transfer al deșeurilor, și anume stațiile de transfer existente de la Brezoi, Galicea, Fartătești Ionești și Balcești.

**ART. 42**



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

Proiectarea și construirea stațiilor de transfer se realizează în concordanță cu cerințele din planurile de gestionare a deșeurilor în Județul Vâlcea.

**ART. 43**

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

**ART. 44**

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

**ART. 45**

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

**ART. 46**

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

**SECȚIUNEA a 5-a – Sortarea deșeurilor municipale în stațiile de sortare**

**ART. 47.**

- 1) Sortarea deșeurilor se face în următoarele stații de sortare: stația de sortare existentă de la Dragasani și în noile stații de sortare de la Brezoi, Raureni și Roesti.
- 2) Deșeurile de hârtie și carton, de plastic și metal colectate separat de la toți producătorii de deșeuri pe teritoriul unității administrative-teritoriale se transportă către stația de sortare numai de către operatorii licențiați A.N.R.S.C. care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu Consiliul Județean Vâlcea împreună cu ADI sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.
- 3) Sortarea se realizează pe tipuri de materiale, în funcție de cerințele de calitate solicitate de operatorii reciclatori.
- 4) În situația în care transportul deșeurilor sortate de la stația de sortare către instalația de tratare TMB Roesti, inclusiv reciclare, nu face obiectul unui contract de delegare, aceste servicii se asigură de către operatorii economici care au contracte de vânzare-cumpărare încheiate cu operatorul stației de sortare, în condițiile legii

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**ART.48**

- 1) Deșeurile de sticlă colectate separat de la producătorii de deșeuri vor fi transportate de către operatorii de salubritate la spațiile de stocare temporară, special amenajate în incinta stațiilor de sortare din localitățile Dragasani, Roesti, Raureni și Brezoi sau a stațiilor de transfer din Brezoi, Fartatesti, Balcesti, Galicea, Ionesti.
- 2) Operatorii stației de tratare TMB Roesti, respectiv ai stațiilor de transfer Brezoi, Fartatesti, Balcesti, Galicea, Ionesti, asigură predarea către operatorii reciclatori a deșeurilor de sticlă colectate separat.

**ART. 49**

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 să fie sortate, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare;
- b) să asigure valorificarea întregii cantități de deșeuri sortate, evitând formarea de stocuri.
- c) să folosească, pentru sortarea deșeurilor, tehnologii și instalații care îndeplinesc condițiile legale privind funcționarea acestora;
- d) Reziduurile de la stațiile de sortare Brezoi și Raureni, din zonele 1 și respectiv 3, sunt depozitate la depozitul din Fetești. Reziduurile de la stația de sortare Dragasani și cele de la TMB Roesti, zona 2, sunt depozitate la depozitul din Roesti.

**ART. 50**

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 spalare;
- d) să aibă instalație de spalare 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

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

apelor uzate aparținând localității (stațiile de sortare Brezoi și Raureni sunt prevăzute cu rețea de canalizare internă care se descarcă în rețeaua de canalizare urbană existentă, iar din stația de sortare Roesti apele uzate menajere și tehnologice sunt colectate și tratate în stația de epurare a depozitului de deșeuri de pe amplasamentul CMID Roesti);

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

## **SECȚIUNEA a 6-a – Organizarea tratării mecano-biologice a deșeurilor municipale**

### **ART. 51**

- 1) În cadrul stației de tratare mecano-biologică Roesti se primește, în vederea tratării prin procedee mecanice și biologice, numai fracția umedă din deșeurile municipale (deșeuri reziduale colectate în amestec cu deșeuri biodegradabile). Fracția umedă va fi tratată în stația TMB pentru a se obține un produs similar compostului (PSC). Nu sunt acceptate la tratare deșeurile reciclabile colectate separat și deșeurile periculoase.
- 2) Biodeșeurile colectate separat, așa numitele „deșeuri verzi” colectate din parcuri, grădini, cimitire și piețe vor fi tratate în cadrul aceleși facilități, într-un compartiment separat, pentru a produce compost de bună calitate..

### **ART. 52**

- 1) Instalația de tratare mecanică se operează astfel încât să se separe mecanic componenta biodegradabilă din deșeurile municipale de materialele care nu pot fi tratate biologic sau care se descompun greu, inclusiv de metalele feroase și neferoase cu potențial de valorificare.
- 2) Deșeurile reciclabile care sunt recuperate în urma procesului de separare vor fi colectate, stocate temporar și transportate spre instalațiile de valorificare.
- 3) Pregătirea pentru omogenizare a componentei biodegradabile se face prin mărunțire.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**ART. 54**

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

**ART. 55**

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

**ART. 56**

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

**ART. 57**

- 1) Operatorul stației de tratare mecano-biologică Roesti 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 Roesti 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 10-a – Administrarea depozitelor de deșeuripentru deșeuri municipale**

**ART. 58**

- 1) Depozitarea deșeurilor municipale este permisă numai în depozitele conforme Fetești (existent) și Roesti (nou), amenajate conform legislației și normelor tehnice în vigoare și numai după obținerea acordurilor, avizelor și autorizațiilor prevăzute de legislație.
- 2) Amplasarea și înființarea depozitelor de deșeuri Fetești și Roesti s-a făcut ținând seama de prevederile Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și ale Planului național de gestionare a deșeurilor, precum și de planurile de gestionare a deșeurilor la nivel

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

regional și ale Județului Valcea sau, după caz, cu luarea în considerare a oricărei modificări sau completări ulterioare

**ART. 59. –**

Depozitele zonale de deșeuri trebuie să deservească cel puțin 150.000 de locuitori, la construirea acestora avându-se la bază abordarea regională a gestiunii deșeurilor. Depozitul conform de deseuri de la Roesti are o capacitate de primire de  $\sim 184.543 \text{ m}^3$  pentru prima celulă, și o durată de 5 ani de funcționare a acesteia; celula a 2-a are o capacitate de  $\sim 560.000 \text{ m}^3$ . Volumul total de deseuri va fi de  $753.013 \text{ m}^3$ , până în anul 2040.

**ART. 60**

Depozitul conform de deșeuri de la Roesti, precum și instalațiile de tratare (TMB, stație sortare Roesti) se înființează sub controlul, conducerea sau coordonarea Consiliului Județean Valcea împreună cu ADI Valcea, care iau măsurile necesare pentru construirea acestor instalații numai pe terenurile aparținând domeniului public sau privat al unităților administrativ-teritoriale.

**ART. 61**

Depozitul conform de deșeuri de la Roesti și instalațiile de tratare a deșeurilor (TMB, stație sortare Roesti) trebuie înființate, proiectate, construite și administrate astfel încât să se realizeze condiții de împiedicare a eliminării și diseminării poluanților în mediul natural: sol, ape de suprafață, ape subterane, aer sau în mediul urban.

**ART. 62**

La înființarea depozitului de deșeuri de la Roesti s-a ținut cont de:

- 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;
- existența unor ape subterane, de coastă sau zone naturale protejate în regiune;
- condițiile geologice și hidrogeologice din zona respectivă;
- riscul producerii de inundații, tasări, alunecări de teren sau avalanșe;
- protecția naturii și a patrimoniului cultural din regiune.

**ART. 63**

La proiectarea și realizarea depozitului de deșeuri de la Roesti s-au avut în vedere condițiile meteorologice, luându-se măsurile adecvate pentru:

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- a) controlul apei provenite din precipitații care intră pe teritoriul depozitului se realizează printr-un sistem de lucrări de apărare împotriva inundațiilor, ce cuprinde: rigole perimetrare, rigole triunghiulare, sistem de evacuare a apelor pluviale, podete tubulare pentru drumuri, gauri de scurgere, diguri și santuri;
- b) evitarea pătrunderii apei de suprafață și/sau a apelor subterane în deșeurile depozitate nu este posibilă deoarece depozitul este prevăzut cu un sistem de prevenire a inundațiilor. ;
- c) colectarea apei contaminate și a leviatului din depozit conform de la Roesti, este posibilă datorită unui strat de dren de 50 cm, ce asigură o drenare eficientă a leviatului, și un sistem de colectare gravitațional.;;;
- d) tratarea apei contaminate și a leviatului colectat din depozit conform standardelor adecvate necesare pentru evacuarea acestora este realizată de sistemul de tratare a leviatului, sistem pasiv, gravitațional și prin stația de tratare a leviatului ce funcționează prin osmoză inversă. Aceasta are 2 linii de tratare, ce asigură o funcționare continuă.

**ART. 64**

La depozitare vor fi îndeplinite următoarele condiții:

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

**ART. 65**

Depozitarea deșeurilor se face exclusiv în depozitele amplasate, construite, exploatate și monitorizate, conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 349/2005, cu modificările și completările ulterioare, și a celorlalte acte în vigoare, subsecvente acestora.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**ART. 66**

Depozitul de deșeuri poate fi administrat numai după autorizare, conform legislației în vigoare.

**ART. 67**

Administrarea și exploatarea depozitului se realizează numai de operatori licențiați de A.N.R.S.C.

**ART. 68**

- 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 etanșeizare trebuie să garanteze faptul că acumularea de levigat de la baza rampei de gunoi este menținută la nivelul minim posibil.

**ART. 69**

- 1) În depozitele de deșeuri, mai ales în acelea în care fracțiunea organică este mare, 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) Operațiunile 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. 70**

- 1) În depozitele pentru deșeuri nepericuloase pot fi depozitate deșeurile reziduale inerte care au rezultat în urma procesului de sortare, de tratare mecano-biologică și de incinerare, 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.



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) Depozitele pentru deșeuri inerte pot fi utilizate doar pentru depozitarea acestui tip de deșeuri.
- 3) Depozitele pentru deșeuri nepericuloase pot fi utilizate pentru depozitarea:
  - a) deșeurilor municipale;
  - 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;
  - c) deșeurilor periculoase stabile, nereactive, cum sunt cele solidificate, vitrificate etc., care se comportă în ceea ce privește levigatul în mod similar cu deșeurile nepericuloase menționate la lit. b) și care îndeplinesc condițiile de acceptare relevante stabilite în conformitate cu prezentul regulament și cu actele normative în vigoare. Aceste deșeuri periculoase nu se depozitează în spații destinate deșeurilor nepericuloase biodegradabile.

**ART. 71**

- 1) Pentru a putea fi depozitate, deșeurile trebuie să îndeplinească condițiile necesare acceptării acestora în depozitele autorizate. Condițiile de acceptare se stabilesc de operatorul care administrează depozitul, în conformitate cu dispozițiile actelor normative în vigoare.
- 2) 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;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

f) proprietăți ecotoxicologice ale deșeurilor și ale levigatului rezultat.

**ART. 72**

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. 73**

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;
- e) controlul de calitate al operațiilor analitice ale procedurilor de supraveghere și control și/sau al analizelor menționate obligatorii efectuate în laboratoarele de specialitate.

**ART. 74**

- 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 definirii nivelului de afectare a calității factorilor de mediu, vor fi analizate de laboratoare acreditate conform legii.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 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-cadru 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. 75**

- 1) În vederea depozitării deșeurilor la depozitele autorizate, operatorul care prestează activitatea de transport a deșeurilor trebuie să aibă documentele necesare din care să reiasă că deșeurile respective pot fi acceptate pentru depozitare în conformitate cu condițiile stabilite de operatorul care administrează depozitul de deșeuri și că deșeurile respective îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul regulament și în actele cu caracter normativ în vigoare.
- 2) Se interzice amestecarea deșeurilor în scopul de a satisface criteriile de acceptare la o anumită clasă de depozitare.

## **CAPITOLUL 3 – DREPTURI ȘI OBLIGAȚII**

### **SECȚIUNEA 1 - Drepturile și obligațiile operatorilor serviciului de salubritate**

**ART. 76**

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 1) Operatorii Serviciului de salubritate vor acționa pentru implicarea detinatorilor de deseuri în gestionarea eficientă a acestora și transformarea treptată a producătorilor de deseuri în "operatori activi de mediu", cel puțin la nivelul habitatului propriu.
- 2) Consiliul Județean Valcea împreună cu ADI VALCEA 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 asupra tratării cu privire la tipurile de deșeurile care se depun în recipiente de colectare.

**ART. 77**

- 1) Drepturile și obligațiile operatorului serviciului de salubritate se constituie ca un capitol distinct în cadrul:
  - a) hotărârii de dare în administrare a serviciului de salubritate
  - b) regulamentului Serviciului de salubritate;
  - c) contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate
  - d) contractului de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatori.

**ART. 78**

Operatorii serviciului de salubritate au următoarele drepturi:

- a) să încaseze contravaloarea serviciului de salubritate prestat/contractat, corespunzător tarifului aprobat de autoritățile administrației publice județene, determinat în conformitate cu normele metodologice elaborate și aprobate de ANRSC;
- 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 unităților administrativ-teritoriale pentru care are hotărâre de dare în administrare sau contract de delegare a gestiunii;
- f) să aplice la facturare tarifele aprobate de autoritățile administrației publice locale/ADI VALCEA;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 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. 79**

Operatorii serviciului de salubritate au următoarele obligații:

- a) să țină gestiunea separată pentru fiecare activitate în parte pentru a se putea stabili tarife juste în concordanță cu cheltuielile efectuate;
- b) să asigure prestarea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale și cu respectarea prezentului regulament, prescripțiilor, normelor și normativelor tehnice în vigoare;
- c) să plătească despăgubiri persoanelor fizice sau juridice pentru prejudiciile provocate din culpa, inclusiv pentru restricțiile impuse deținătorilor de terenuri aflate în perimetrul zonelor de protecție instituite, conform prevederilor legale;
- d) să plătească despăgubiri pentru întreruperea nejustificată a prestării serviciului și să acorde bonificatii procentuale din valoarea facturii utilizatorilor în cazul prestării serviciului sub parametrii de calitate și cantitate prevăzuți în contractele de prestare;
- e) să furnizeze autorității administrației publice locale/ADI Valcea, respectiv ANRSC, informațiile solicitate și să asigure accesul la documentele și documentațiile pe baza cărora prestează serviciul de salubritate, în condițiile legii;
- f) să încheie contracte de asigurare pentru pagubele aduse la infrastructura exploatată în desfășurarea activităților;
- g) să dețină toate avizele, acordurile, autorizațiile și licențele necesare prestării activităților specifice serviciului de salubritate, prevăzute de legislația în vigoare;
- h) să respecte angajamentele față de utilizatori luate prin contractele de prestare a serviciului de salubritate;
- i) să presteze serviciul de salubritate la toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale pentru care are hotărâre de dare în administrare sau 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 selectivă/colectare selectivă și domeniul public;
- j) să instaleze în punctele de colectare recipiente și/sau containere în cantități suficiente, cu respectarea normelor în vigoare;
- k) să țină la zi, împreună cu autoritățile administrației publice, evidența tuturor utilizatorilor cu și fără contracte de prestări servicii în vederea decontării prestației

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

direct din bugetul județean/local, pe baza taxelor speciale (taxa speciala locala si taxa speciala județeană) instituite in acest sens.

- l) sa respecte indicatorii de performanta stabiliti prin hotararea de dare in administrare sau prin contractul de delegare a gestiunii si precizați în caietul de sarcini al serviciului de salubritate, sa imbunatateasca in mod continuu calitatea activitatilor prestate;
- m) sa aplice metode performante de management care sa conduca la reducerea costurilor specifice de operare;
- n) sa doteze utilizatorii cu mijloacele necesare precollectarii selective, in conditiile stabilite de prezentul regulament;
- o) sa verifice starea tehnica a recipientelor de colectare si sa le inlocuiasca pe cele care prezinta defectiuni sau neetanseitati in maximum 24 de ore de la sesizare;
- p) sa asigure curatenia si igiena cailor publice, a statiilor mijloacelor de transport in comun;
- q) să asigure curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice, din stațiile mijloacelor de transport în comun, de la trecerile de pietoni semnalizate și să le mențină în funcțiune pe timp de polei sau de îngheț;
- r) să asigure desfășurarea corespunzătoare a operațiunilor de dezinsecție și deratizare conform programului unitar de acțiune aprobat de autoritatea administrației publice locale
- s) sa factureze serviciile prestate la tarife legal aprobate;
- t) sa infiinteze activitatea de dispecerat si de inregistrare a reclamatilor, avand un program de functionare permanent;
- u) sa inregistreze toate reclamatile si sesizarile utilizatorilor intr-un registru si sa ia masurile de rezolvare ce se impun. In registru se vor consemna numele si prenumele persoanei care a reclamat si ale celei care a primit reclamatia, adresa reclamantului, data si ora reclamatiei, data si ora rezolvarii, numarul de ordine al reclamatiei care va fi comunicat petentului. La sesizarile scrise operatorul are obligatia sa raspunda in termen de maximum 30 de zile de la inregistrarea acestora;
- v) sa tina evidenta gestiunii deseurilor si sa raporteze periodic autoritatilor competente situatia, conform reglementarilor in vigoare.

## **SECȚIUNEA a 2-a – Drepturile și obligațiile utilizatorilor**

### **ART. 80**

- 1) Au calitatea de utilizatori beneficiarii individuali sau colectivi, direcți ori indirecti ai serviciului de salubritate..



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) Dreptul, fara discriminare, de acces la serviciul de salubritate, de utilizare a acestuia, precum si la informatiile publice este garantat tuturor utilizatorilor.

**ART. 81**

Utilizatorii au următoarele drepturi:

- a) sa utilizeze, liber si nediscriminatoriu, serviciul de salubritate, in conditiile contractului /contractului de prestare;
- b) sa solicite si sa primeasca, in conditiile legii si ale contractelor de prestare, despagubiri sau compensatii pentru daunele provocate lor de catre operatori prin nerespectarea obligatiilor contractuale asumate ori prin prestarea unor servicii inferioare, calitativ si cantitativ, parametrilor tehnici stabiliti prin contract sau prin normele tehnice in vigoare;
- c) sa sesizeze autoritatilor administratiei publice locale/ADI VALCEA orice deficiente constatate in sfera serviciului de salubritate si sa faca propuneri vizand inlaturarea acestora, imbunatatirea activitatii si cresterea calitatii serviciului;
- d) sa se asocieze in organizatii neguvernamentale pentru apararea, promovarea si sustinerea intereselor proprii;
- e) sa primeasca si sa utilizeze informatii privind serviciul de salubritate despre deciziile luate in legatura cu acest serviciu de catre autoritatile administratiei publice locale, ADI VALCEA, ANRSC sau operator, dupa caz;
- f) sa fie consultati, direct sau prin intermediul unor organizatii neguvernamentale reprezentative, in procesul de elaborare si adoptare a deciziilor, strategiilor si reglementarilor privind activitatile din sectorul serviciului de salubritate;
- g) sa se adreseze, individual ori colectiv, prin intermediul unor asociatii reprezentative, autoritatilor administratiei publice judetene sau centrale ori instantelor judecatoresti, in vederea prevenirii sau repararii unui prejudiciu direct ori indirect;
- h) sa li se presteze serviciul de salubritate in conditiile prezentului regulament, al celorlalte acte normative in vigoare, la nivelurile stabilite in contract;
- i) sa conteste facturile cand constata incalcarea prevederilor contractuale;
- j) sa primeasca raspuns in maximum 30 de zile la sesizarile adresate operatorului sau autoritatilor administratiei publice locale si centrale/ ADI VALCEA cu privire la neindeplinirea unor conditii contractuale;
- k) sa fie dotati de operator, în condițiile prezentului regulament, cu recipiente de colectare adecvate mijloacelor de incarcare si de transport ale acestora;



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- l) utilizatorilor le este garantat dreptul de acces la serviciile de salubritate și de utilizare a acestora.

**ART. 82**

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/asociația de dezvoltare intercomunitară 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 recipientele cu care sunt dotate punctele de colectare, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit de autoritățile administrației publice locale. Frațiunea umedă a deșeurilor va fi depusă în saci de plastic și apoi în recipientul de colectare;
- e) să colecteze separat, pe tipuri de materiale, deșeurile reciclabile rezultate din activitățile pe care le desfășoară, în recipiente diferite inscripționate corespunzător și amplasate de operatorul serviciului de salubritate în spațiile special amenajate de autoritățile administrației publice locale;
- f) să aplice măsuri privind deratizarea și dezinsecția, stabilite de ADI VALCEA și de direcția de sănătate publică teritorială;
- g) să accepte limitarea temporară a prestării serviciului ca urmare a executiei unor lucrări prevăzute în programele de reabilitare, extindere și modernizare a infrastructurii tehnico-edilitare;
- h) să respecte normele de igienă și sănătate publică stabilite prin actele normative în vigoare;
- i) să încheie contracte pentru prestarea uneia dintre activitățile serviciului de salubritate numai cu operatorul cărui autoritatea administrației publice locale i-a atribuit, în gestiune directă sau în gestiune delegată, activitatea respectivă;
- j) să mențină în stare de curățenie spațiile în care se face colectarea, precum și recipientele în care se depozitează deșeurile municipale în vederea colectării;
- k) să execute operațiunea de deversare/abandonare 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;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- l) sa nu introduca in recipientele de colectare deseuri din categoria celor cu regim special (periculoase, toxice, explozive), animaliere, provenite din constructii, din toaletarea pomilor sau curatarea si intretinerea spatiilor verzi ori provenite din diverse procese tehnologice care fac obiectul unor tratamente speciale, autorizate de directiile sanitare veterinare sau de autoritatile de mediu;
- m) sa asigure curatenia incintelor proprii, precum si a zonelor cuprinse intre imobil si domeniul public (pana la limita de proprietate); autoritatile administratiei publice locale se vor ingriji de salubritatea spatiilor aflate in proprietatea publica sau privata a lor;
- n) 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;
- o) să nu arunce deșeuri și obiecte de uz casnic pe străzi, în parcuri, pe terenuri virane sau în locuri publice;
- p) să depună 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 și în alte asemenea locuri;
- q) 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;
- r) să îndepărteze zăpada și gheața de pe trotuarele din dreptul imobilelor în care locuiesc;
- s) 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 4 - DETERMINAREA CANTITĂȚILOR ȘI VOLUMULUI DE LUCRĂRI PRESTATE**

### **ART. 83**

- 1) La încheierea contractului de prestari servicii operatorii au obligația de a menționa în contract cantitățile de deșeuri ce urmează a fi colectate.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) În cazul asociațiilor de proprietari/locatari sau a utilizatorilor care detin 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.
- 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 publice

**ART. 84**

- 1) În vederea dotării punctelor de colectare cu recipiente sau containere pentru colectarea separată a deșeurilor menajere și similare provenite de la producătorii de deșeuri, operatorii împreună cu autoritățile publice/ADI VALCEA vor stabili pe bază de măsurători compoziția și indicii de generare a acestor deșeuri, pe categorii de deșeuri și tipuri de materiale.
- 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 primite, la intrarea în stațiile de transfer/centrale de colectare/sortare/compostare/depozit se face numai prin cântărire. De asemenea, la ieșirea din stațiile de transfer pentru transport la stația de sortare/compostare/TMB/depozit, cantitățile de deșeuri vor fi cântărite.

**ART. 85**

- 1) Când privesc deșeurile din materiale de construcții, prezentul Regulament se referă doar la preluarea, în mod exclusiv, de către operatorul delegat doar a deșeurilor din materiale de construcție provenite din reamenajarea locuințelor.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 2) Pentru deseurile din construcții provenite de la populație, determinarea volumului acestora se va face estimativ, funcție de volumul containerului pus la dispoziție de către operatorul de salubritate și de gradul de umplere al acestuia.

**ART. 86**

- 1) Reprezentantul autorității administrației publice locale sau al ADI Valcea va controla prin sondaj și/sau ca urmare a sesizărilor venite din partea populației activitatea depusă de operator, iar în cazul în care rezultă neconformități se încheie un proces-verbal de constatare privind neefectuarea lucrării sau calitatea necorespunzătoare a acesteia.
- 2) Pe baza procesului-verbal de constatare, autoritatea administrației publice locale sau ADI Valcea, după caz, aplică penalitățile menționate în contractul de delegare a gestiunii încheiat cu operatorul, acestea reprezentând unități procentuale din valoarea lunară totală a contractului.

## **CAPITOLUL 5 - INDICATORI DE PERFORMANȚĂ ȘI DE EVALUARE A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE**

**ART. 87**

- 1) Consiliul Județean/ADI VALCEA stabilește 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 caietul de sarcini, precum și în hotărârea de dare în administrare sau contractul de delegare a gestiunii serviciului de salubritate, după caz.
- 3) Autoritățile administrației publice locale/ADI VALCEA sunt responsabile 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) Autoritățile administrației publice locale/ADI VALCEA 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.

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

**ART. 88**

Indicatorii de performanță stabilesc condițiile ce 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 autoritatea administrației publice locale/asociația de dezvoltare intercomunitară sunt responsabile;
- c) prestarea serviciului 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. 89**

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

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

**ART. 90**

În vederea urmăririi respectării indicatorilor de performanță, operatorul de salubritate trebuie să asigure:

- a) gestiunea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale;

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- 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 serviciilor efectuate;
- f) înregistrarea reclamațiilor și sesizărilor utilizatorilor și modul de soluționare a acestora.

**ART. 91**

În conformitate cu competențele și atribuțiile legale ce le revin, autoritățile administrației publice centrale și locale, precum și ANRSC, au acces neîngrădit la informații necesare stabilirii:

- a) modului de aplicare a legislației și a normelor emise de ANRSC;
- 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 mentinere 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 6 – DISPOZIȚII TRANZITORII ȘI FINALE**

**ART. 92**

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

**ART. 93**

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

- Legea nr.51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare

---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

- Legea nr.101/2006 privind serviciul de salubritate a Localitatilor, republicata
  - Hotararile Consiliilor Locale, ale Consiliului Județean, ale ADI DOBROGEA sau ale altor autorități deliberative competente.
- 2) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor contravenționale se face în conformitate cu prevederile Legii 51/2006, a Legii 101/2006, precum și a hotărârilor Consiliilor Locale, a Consiliului Județean sau ADI Valcea, după caz.
- 3) La constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor contravenționale sunt aplicabile prevederile OG nr.2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

**ART.94**

- 1) Categoriile de deseuri care fac obiectul prezentului regulament sunt deseurile municipale (adică deseurile menajere și deseurile similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat), iar activitățile de gestionare a deșeurilor sunt cele prezentate în Cap I., Secțiunea I, art. 2 al prezentului Regulament.
- 2) Autoritățile administrației publice locale trebuie să reglementeze modalitatea de gestionare a celorlalte categorii de deseuri, respectiv a celorlalte activități de salubritate, prin regulamente locale aferente acestor deseuri/activități.
- 3) Autoritățile administrației publice locale pot integra într-un singur regulament toate prevederile prezentului regulament, împreună cu prevederile regulamentului/ regulamentelor pentru celelalte tipuri de deseuri și activități de salubritate, cu obligativitatea introducerii în integralitate și identic a prevederilor prezentului regulament în Regulamentul de salubritate local.

**ART. 95**

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

**ART. 96**

Prevederile prezentului regulament vor fi actualizate în funcție de actualizarea regulamentului cadru de către ANRSC, prin hotărârea Consiliului Județean Valcea, ADI Valcea și a Consiliilor Locale membre ale ADI Valcea. .

**ART.97**





---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

Prezentul regulament intra în vigoare după 30 zile de la data publicării.

DRAFT

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

**ANEXE**

**Anexa 1 - Alocare indicativă a pubelelor pe localități**

Localități	120 l	240 l	1,1 m <sup>3</sup>	1,5 m <sup>3</sup>
<b>Zona 1</b>				
Brezoi		195	95	21
Boisoara	56		23	2
Caineni	99		40	2
Malaia	74		31	2
Perisani	94		39	2
Racovita	73		30	2
Titesti	44		18	2
Voineasa	65		27	2
<b>Zona 2</b>				
Dragasani		663	88	25
Berbesti		187	26	7
Horezu		221	29	8
Alunu	138		20	3
Amarasti	60		9	2
Cernisoara	120		17	3
Copaceni	90		13	3
Creteni	78		11	2
Fartatesti	132		19	3
Gusoeni	52		7	2
Ladesti	61		9	2
Lapusata	73		10	2
Lungesti	106		15	2
Maciuca	60		8	2
Madupubele	49		7	2

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Maldaresti	61		9	2
Mateesti	98		14	2
Mitrofani	38		5	2
Roesti	70		10	2
Rosiile	86		12	2
Slatioara	106		15	2
Stanesti	44		6	2
Stroesti	93		13	2
Susani	110		16	2
Sutesti	65		9	2
Tetoiu	85		12	2
Vaideeni	126		18	3
Valea Mare	95		14	2
<b>Zona 3</b>				
Municipiul Ramnicu Valcea		1074	532	85
Babeni		770	195	61
Baile Govora		231	59	18
Baile Olanesti		360	91	29
Calimanesti		692	176	55
Ocnele Mari		275	70	22
Barbatesti	113		75	2
Berislavesti	90		60	2
Budesti	176		117	3
Bujoreni	131		87	3
Bunesti	82		54	2
Coestesti	104		69	2
Daesti	90		60	2

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

Francesti	171		114	3
Golesti (Draganesti)	82		54	2
Mihaesti	198		132	3
Muereasca	82		54	2
Otesani	87		58	2
Pausesti	87		58	2
Pausesti- Maglasi	121		81	3
Pietrari	97		64	2
Runcu	33		22	2
Salatrucel	63		43	2
Stoenesti	115		76	2
Tomsani	122		81	3
Vladești	83		55	2
<b>Zona 4</b>				
Danicești	64			1
Dragoesti	62			1
Galicea	113			2
Milcoiu	38			1
Nicolae Balcescu	101			2
Olanu	93			1
Stoilesti	117			1
<b>Zona 5</b>				
Balcesti		185		9
Diculesti	61			1
Fauresti	46			1
Ghioroiu	56			1

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Gradistea	86			2
Lacusteni	44			1
Lalosu	76			1
Livezi	73			1
Popești	92			2
Sinesti	74			1
Zatreni	77			1
<b>Zona 6</b>				
Glavile				1
Ionesti				2
Orlesti				1
Pesceana				1
Prundeni				2
Scundu				1
Sirineasa				1
Stefanesti				2
Voicesti				1

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

**Anexa 2 – Contravenții în domeniul serviciului de salubritate pentru operatorii de salubritate, pentru utilizatori și cuantumul amenzilor aplicate**

4. Nr. crt.	Descrierea faptelor care intră sub incidența sancțiunilor	Cuquantumul	amenzii
		Pentru persoane fizice	Pentru persoane juridice (lei)
	Practicarea altor tarife decât cele stipulate în contractele de delegare a gestiunii și aprobate de autoritățile administrației publice locale sau de ADI DOBROGEA, după caz (art. 47 alin. (1) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)		30.000-
	Prestarea de către operator a uneia dintre activitățile reglementate de prezenta lege fără aprobarea autorităților administrației publice locale prin hotărârea		
	<b>Sancțiuni pentru operatorii serviciilor de salubritate</b>		
5.	Constituirea contravenții și se sancționează cu amendă următoarele fapte ale operatorului de salubritate: a) contractului de delegare a gestiunii – (art. 30 alin. (1), lit. a) din Legea nr. 101/2006, republicată, a serviciului de salubritate a localităților)		30.000- 50.000
1.	b) neutilizarea codurilor deșeurilor prevăzute în anexa nr. 1 la prezenta lege		3.000- 7.500
6.	c) neutilizarea codurilor deșeurilor prevăzute în anexa nr. 1 la prezenta lege		10.000 - 50.000
	d) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	e) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	f) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	g) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	h) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	i) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	j) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	k) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	l) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	m) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	n) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	o) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	p) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	q) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	r) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	s) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	t) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	u) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	v) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	w) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	x) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	y) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
	z) neînregistrarea evidenței gestionării deșeurilor în sistemul informatic național, deșeurilor autorităților publice centrale și autorităților publice teritoriale de protecție a mediului.		
7.	Refuzul operatorilor de a pune la dispoziția autorităților Furnizorul/Prestarea serviciului de salubritate în afara de reglementare competente datele și/sau informațiile parametrilor tehnici cantitativi și/sau calitativi adoptați solicitate ori furnizarea incorectă și incompletă de date prin contractul de delegare a gestiunii și a prezentului Regulament ( art. 47 alin. (3), lit. c) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)		10.000- 50.000
8.	Refuzul operatorilor de a se supune controlului și de a Neaplicarea măsurilor stabilite cu ocazia activităților de permite verificările și inspecțiile prevăzute prin control ( art. 47 alin. (4), lit. b) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)		30.000- 50.000

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

<b>Sancțiuni pentru utilizatorii serviciilor de salubritate</b>			
1.	Abandonarea sau depozitarea deșeurilor municipale pe spațiile verzi, căile de comunicație, în locurile publice Furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice de sau în alte locuri decât cele special amenajate către operatorii fără licență eliberată potrivit	100-200*	500 - 2.500*
9.	Valorile sunt orientative; ele pot fi reelementate prin hotărâri ale unităților administrativ-teritoriale, conform art. 59 alin. (2) din Legea nr. 211/2011, expirat (art. 47 alin. (4), lit. e) din Legea nr. 51/2006, republicată, privind regimul deșeurilor republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)		30.000 - 50.000
2. 10.	Nerespectarea colectării selective a deșeurilor (art. 30 alin. (6) din Legea nr. 101/2006, republicată, a serviciului de salubritate a localităților referitor la art. 24 alin. (4), (5), (6) h) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)	100-300	100-300 50.000
3. 11.	Depozitarea deșeurilor pe platformele de colectare în sfârșirea recipientelor și nerespectarea refuzului de a fi de platforme după 30 zile (art. 30 alin. (6) din Legea nr. 101/2006, republicată, a serviciului de salubritate a localităților referitor la art. 24 alin. (4), (5), (6) h) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)	100-300	100-300 5.000- 10.000
5.	Neasigurarea sau obstrucționarea/blocarea cailor de acces către platformele de colectare până la mijlocul de transport al operatorilor (art. 30, alin. 6, Legea nr. 101/2006, republicată, a serviciului de salubritate a localităților referitor la nerespectarea prevederilor art. 24 alin. (4), (5), (6) h) din Legea nr. 51/2006, republicată și actualizată, a serviciilor comunitare)	100-300	100-300
12.	Program de dezvoltare economica- sociala si de mediu, respectiv a prevederilor Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor, ce trebuie să fie continute de scopuri decât cele pentru care sunt destinate: strategile locale cu privire la dezvoltarea și funcționarea persoanelor fizice și juridice, utilizatori direcți sau pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate, indirect ai serviciului de salubritate au obligația să strategii elaborate, aprobate și controlate din punctul de vedere al aplicării de către autoritățile administrației operatorului, distinct înscrispionate și publice locale.) amplasate în spații special amenajate, a deșeurilor pe		30.000- 50.000
6	care le-au generat în propria gospodărie sau ca urmare	100-300	100-300



**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

12.	a activităților lucrative pe care le desfășoară (art. 30, încălcarea de către persoanele juridice a obligației de a alin 6 din legea 101/2006 a serviciului de salubritate a nu deversa în apele de suprafață sau subterane, ape uzate fecaloid menajere, (art. 96 alin. (2) pct. 33 din dispozitiilor art. 24 alin. (6) lit. d. din aceeași lege)		30.000-60.000
	mediului		
7 13	recipientele de colectare selectivă/colectare sau de încălcarea de către persoanele fizice și juridice a ardere a deșeurilor vegetale rezultate de la operațiunile obligatiei de a nu arunca și de a nu depozita pe maluri, de curățare a spațiilor verzi, arbuștilor, arborilor (art. în albiile râurilor, apele de suprafață și în zonele umede 30, alin. (4) din legea 101/2006 a serviciului de deșeuri de orice fel (art. 96 alin. (2) pct. 34 din OUG nr. salubritate a localităților, republicată) 195/2005 (actualizată) privind protecția mediului)	1.500-3.000 5.000-10.000	1.500-30.000-60.000
8 14	încălcarea de către proprietarii și detinatorii de terenuri Conform art 30 alin 7) din Legea 101/2006, precum și potrivit prevederilor art. 2, cu titlu sau fara titlu, a obligației de a lua măsuri de alin. (2) și alin. (3) din OG nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, salubritate a terenurilor neocupate productiv sau aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificări și completări ulterioare, autoritățile deliberative ale UAT-urilor pot stabili și funcțional, în special a celor situate de-a lungul cailor de comunicație rutiere, feroviare și de navigație; (art. 96 fapte decât cele prevăzute la alin. (1)-(6) din art. 30 menționat mai sus, fapte care alin. (1) pct. 10 din OUG nr. 195/2005 (actualizată) constituie contravenții în domeniul serviciilor de salubritate. De asemenea se pot privind protecția mediului) emite reglementari la nivel de UAT conform art. 59 alin. (2) din Legea nr.	3.000-6.000	25.000-50.000
9	211/2011, republicată, privind regimul deșeurilor, încălcarea de către persoanele fizice și juridice, după art. 96 alin. (1) pct. 33 din OUG nr. 195/2005 (actualizată) privind protecția mediului	3.000-6.000	25.000-50.000
15	Depozitarea materialelor de construcții pe domeniul public sau privat al localității, fără aprobarea prealabilă	500-1000	1.000-2.000**
10. 16	încălcarea de către persoanele fizice a obligației de a nu deversa în apele de suprafață sau subterane, ape uzate Aruncarea deșeurilor de construcții și demolări pe fecaloid menajere (art. 96 alin. (1) pct. 26 din OUG nr. 195/2005 (actualizată) privind protecția mediului)	3.000-6.000 50-100	1.000-2.000**
17	Deteriorarea și/sau sustragerea recipientelor/părții ale acestora aflate în punctele de colectare obligatiei de a nu produce poluarea apelor de suprafață	500-2.000 5.000-	30.000-
11. 18	prin spalarea de obiecte, produse, ambalaje, materiale Folosirea recipientelor de colectare de pe platformele de colectare aferente asociațiilor de proprietari/locatari (art. 96 alin. (2) pct. 32 din OUG nr. 195/2005 (actualizată) privind protecția mediului)	10.000	60.000 2.000**



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Investim în mediu. Credem în viitor



Instrumente Structurale  
2007 - 2013

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

	de către utilizatorii non-casnici		
19	Colectarea de către operatorii economici în recipiente pentru deșeurile asimilabile a deșeurilor industriale (rezultate din activitatea acestora)		1.000- 2.000**

DRAFT

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

**Anexa 3 – Indicatori de performanță și tehnici pentru activitățile de salubritate**

**Tabel 1. Indicatori de performanță propuși pentru activitatea de colectare și transport a deșeurilor**

Nr. crt.		Indicatori de performanță	Unitate masura	Valoare
<b>1.</b>	<b>CONTRACTAREA SERVICIILOR DE SALUBRITATE</b>			
1.1	<b>Eficiența în încheierea Contractelor cu utilizatorii (total)</b>	Numărul de contracte încheiate între Operator și utilizatori (producători de deșeurii) raportat la numărul de solicitări, pe categorii de utilizatori	%	100*
	* în primele 3 luni de la data semnării contractului se accepta minim 70%			
1.2	<b>Eficiența în încheierea Contractelor cu utilizatorii (în 10 zile)</b>	Numărul de contracte încheiate între Operator și utilizatori (producători de deșeurii) în mai puțin de 10 zile calendaristice de la primirea solicitării justificate din partea utilizatorului, raportat la numărul cererilor, pe categorii de utilizatori	%	100
1.3	<b>Eficiența în îmbunătățirea parametrilor de calitate prevăzuți în Contracte cu utilizatorii</b>	Numărul de contracte cu utilizatorii modificate cu privire la îmbunătățirile parametrilor de calitate ai activității prestate raportat la numărul de cereri justificate de modificare a clauzelor contractuale	%	100
1.4	<b>Eficiența în îmbunătățirea parametrilor de calitate prevăzuți în Contracte cu utilizatorii (în 10 zile)</b>	Numărul de contracte cu utilizatorii modificate în mai puțin de 10 zile calendaristice de la primirea solicitării justificate din partea utilizatorului, raportat la numărul de cereri de modificare a clauzelor contractuale	%	100
<b>2</b>	<b>EFICIENȚA ÎN GESTIONAREA ȘI EXECUTAREA CONTRACTELOR</b>			
2.1	<b>Numărul de containere/pubele puse la</b>	Numărul de containere/pubele puse la dispoziție, în funcție de tipul de recipient	%	100

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
	<b>dispozitie</b>	raportat la numarul de cereri justificate primite		
2.2	<b>Numarul de situatii de remediere a defectiunilor in 48 h de la semnalarea defectiunii</b>	Numarul de situatii in care un recipient de colectare deteriorat este reparat sau inlocuit in mai putin de 48 de ore de la semnalarea defectiunii raportat la numarul total de situatii	%	min. 90
2.3	<b>Numarul de reclamatii scrise la care s-a raspuns</b>	Numarul de reclamatii scrise la care Operatorul a raspuns in 30 de zile de la data primirii reclamației, raportat la numarul total de reclamatii scrise	%	100
2.4	<b>Numarul de reclamatii scrise justificate (care au primit o soluție definitivă și irevocabilă favorabilă reclamantului)</b>	Numarul de reclamatii scrise justificate, care au primit o solutie definitiva si irevocabila favorabila reclamantului, raportat la numarul total de utilizatori, pe categorii de utilizatori	%	max. 3
<b>3</b>	<b>INDICATORI TEHNICI DE MONITORIZARE CORELATI CU TINTELE</b>			
3.1	<b>Rata de acoperire a serviciului de salubritate</b>	Populatia care beneficiaza de colectare a deșeurilor raportat la populatia totala la nivel de unitate teritorial administrativa	%	100
3.2	<b>Deseuri menajere si similare colectate separat, inclusiv deseuri de ambalaje</b>	Cantitatea de deseuri menajere si similare colectata separat pe cele 4 fractii conform SMID [hartie&carton, sticla, alte deseuri reciclabile (plastic, metale) (inclusiv deseuri de ambalaje) si fractia umeda] raportata la cantitatea totala de deseuri municipale colectata	%	min. 80
3.3	<b>Deseuri menajere periculoase colectate separat</b>	Cantitatea de deseuri menajere periculoase colectata separat/locuitor si an raportat la indicatorul estimat in planurile de gestionare a	%	100

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
		deseurilor aflate in vigoare		
3.4	<b>Deseuri menajere periculoase colectate separat trimise la tratare/eliminare</b>	Cantitatea de deseuri menajere periculoase colectata separat /locuitor si an trimisa la tratare/ eliminare raportat la cantitatea totala de deseuri menajere periculoase colectata	%	100
3.5	<b>Deseuri voluminoase colectate separat</b>	Cantitatea de deseuri voluminoase colectata separat /locuitor si an raportat la indicatorul estimat in planurile de gestionare a deseurilor aflate in vigoare	%	100
3.6	<b>Deseuri voluminoase trimise la tratare/ valorificare/ eliminare</b>	Cantitatea de deseuri voluminoase colectata separat trimisa la tratare/ eliminare raportat la cantitatea totala de deseuri voluminoase colectata de la populatie	%	100
<b>4</b>	<b>RECLAMATII SI SESIZARI</b>			
4.1	<b>Obligatii din licente si autorizatii</b>	Numarul de sesizari scrise privind nerespectarea de catre operatorii de colectare si transport a obligatiilor din licente si autorizatii	Nr.	0
4.2	<b>Control organisme abilitate</b>	Numarul de incalcari ale obligatiilor operatorilor de colectare si transport rezultate din analizele si controalele organismelor abilitate	Nr.	0
4.3	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Numarul de utilizatori si angajati care au primit despagubiri datorate culpei operatorului de colectare si transport sau daca s-au imbolnavit din cauza nerespectarii conditiilor de prestare a activitatii de colectare si transport	Nr.	0

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
4.4	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Valoarea despagubirilor acordate de operatorul de colectare si transport pentru situatiile de mai sus raportata la valoarea totala facturata aferenta activitatii de colectare si transport	%	0
4.5	<b>Neconformitati constatate</b>	Numarul de neconformitati constatate de autoritatile administratiei publice locale si ADI Valcea privind activitatea de colectare si transport	Nr.	0
<b>FACTURAREA SI INCASAREA CONTRAVALORII PRESTATIILOR</b>				
5.1	<b>Eficienta in incasarea valorii prestatiiilor efectuate</b>	Valoarea totala a facturilor incasate raportata la valoarea totala a facturilor emise pentru activitatea de operare a instalatiilor de gestionare a deseurilor	%	99

**Tabel 2 - Indicatori de performanta suplimentari pentru activitatea de operare a statiilor de transfer, a statiilor de sortare, a statiei pentru TMB/biostabilizare**

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
<b>STATII DE TRANSFER</b>				
<b>INDICATORI DE PERFORMANTA GENERALI SI TEHNICI PENTRU</b>				
	<b>Eficienta in transfer pentru statia de transfer</b>	Cantitatea totala de deseuri trimise la facilitatile din aval raportat la cantitatea totala de deseuri intrata in statia de transfer	%	100
	<b>Eficienta in transferul deseurilor colectate selectiv</b>	Cantitatea totala de deseuri colectate selectiv intrata in statia de transfer raportata la cantitatea totala de deseuri colectate selectiv	%	100

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
		trimisa la statiile de sortare* (nu se vor amesteca deseurile colectate selectiv cu cele colectate in amestec, pentru transportul de lung curier, ci vor fi folosite containere separate – la fel si pentru deseurile verzi colectate selectiv din parcuri, gradini, pietre)		
	<b>STATII DE SORTARE</b>			
<b>1.</b>	<b>INDICATORI DE PERFORMANTA GENERALI SI TEHNICI PENTRU SORTARE</b>			
1.1	<b>Eficienta in sortare pentru statia de sortare</b>	Cantitatea totala de deseuri trimise la valorificare raportat la cantitatea totala de deseuri intrata in statia de sortare	%	minim 75 *
1.2	<b>Deseuri de hartie si carton reciclate - in cazul colectarii separate a deseurilor de hartie si carton</b>	Cantitatea totala de deseuri de hartie si carton (inclusiv deseuri de ambalaje) transmise la reciclare raportat la cantitatea totala de deseuri de hartie si carton primite la statia de sortare	%	minim 75*
1.3	<b>Deseuri de plastic si metale reciclate - in cazul colectarii separate a deseurilor de plastic si metale</b>	Cantitatea totala de deseuri de plastic si metal (inclusiv deseuri de ambalaje) transmise la reciclare raportat la cantitatea totala de deseuri de plastic si metale primite la statia de sortare	%	minim 75*
1.4	<b>Deseuri reciclate (hârtie&amp;carton, plastic, metal si sticla)- in cazul colectarii separate a deseurilor</b>	Cantitatea totala de deseuri de carton, hârtie, plastic, metal si sticla (inclusiv deseuri de ambalaje) transmise la reciclare raportat la cantitatea totala de deseuri primite la statia de sortare	%	minim 75*
	La punctele 1.1, 1.2, 1.3 si 1.4 in primul an poate accepta intre 55 - 60%, dar cu realizarea tintelor de reciclare si valorificare stabilite pentru anul 2016 si cuprinse in Anexa 4			



**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
	<b>STATII/ PLATFORME DE COMPOSTARE</b>			
<b>2.</b>	<b>INDICATORI DE PERFORMANTA GENERALI SI TEHNICI PENTRU COMPOSTARE</b>			
2.1.	<b>Eficienta in compostare</b>	Cantitatea totala de deseuri compostate raportat la cantitatea de deseuri primita in statie	%	min. 80
2.2.	<b>Cantitatea de compost produsa</b>	Cantitatea totala de compost produsa raportata la cantitatea de deseuri biodegradabile primita in statie	%	minim 30
	<b>TRATARE MECANO - BIOLOGICA</b>			
<b>3.</b>	<b>Indicatori de performanta generali si tehnici pentru tratarea mecano-biologica (TMB)</b>			
3.1	<b>Eficienta in tratare biologica</b>	Cantitatea totala de deseuri tratate biologic raportat la cantitatea totala de deseuri intrata in instalatia de tratare mecano-biologica (TMB)	%	minim 80
3.2	<b>Deseuri tratate biologic</b>	Cantitatea totala de deseuri tratate biologic raportat la cantitatea de deseuri primita in statie	%	100
3.3	<b>Calitatea deșeurilor tratate biologic</b>	Ponderea materialului biodegradabil in deșeurile rezultate dupa faza de maturare	%	max. 20
<b>4</b>	<b>RECLAMATII SI SESIZARI</b>			
4.1	<b>Obligatii din licente si autorizatii</b>	Numarul de sesizari scrise privind nerespectarea de catre operatorul statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica a obligatiilor din licente si autorizatii	Nr.	0
4.2	<b>Control organisme</b>	Numarul de incalcarii ale obligatiilor operatorului statiei de sortare si a instalatiei	Nr.	0

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Nr. crt.		Indicatori de performanta	Unitate masura	Valoare
	<b>abilitate</b>	de tratare mecano-biologica rezultate din analizele si controalele organismelor abilitate		
4.3	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Numarul de utilizatori si angajati care au primit despagubiri datorate culpei operatorului statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica sau daca s-au imbolnavit din cauza nerespectarii conditiilor de prestare a activitatilor de tratare a deșeurilor	Nr.	0
4.4	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Valoarea despagubirilor acordate de operatorul statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica pentru situatiile de mai sus raportata la valoarea totala facturata aferenta activitatii de tratare a deșeurilor	%	0
4.5	<b>Neconformitati constatate</b>	Numarul de neconformitati constatate de autoritatile administratiei publice locale, ADI Valcea si CJ Valcea privind activitatea de tratare a deșeurilor	Nr.	0
5.	<b>FACTURAREA SI INCASAREA CONTRAVALORII PRESTATIILOR</b>			
	<b>Eficienta in incasarea valorii prestatiiilor efectuate</b>	Valoarea totala a facturilor incasate raportata la valoarea totala a facturilor emise pentru activitatea de operare a instalatiilor de gestionare a deșeurilor	%	99

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

**Tabel 3. Indicatori de performanță propusi pentru activitatea de depozitare a deșeurilor**

Nr.	Titlu	Descriere	Unitate de măsură	Valoare
<b>1. INDICATORI DE PERFORMANȚĂ</b>				
<b>Eficiența în operare</b>				
<b>1.1</b>	<b>Gradul de compactare</b>	Operatorul trebuie să asigure un grad cât mai mare de compactare a deșeurilor în depozit	t/mc	Minim 0,9
<b>1.2</b>	<b>Colectarea și tratarea levigatului și a gazului de depozit</b>	Operatorul trebuie să asigure funcționarea corespunzătoare a sistemelor de colectare și tratare a levigatului și a gazului de depozit	%	100
<b>1.3</b>	<b>Acoperire zilnică</b>	Operatorul va asigura ca deșeurile depozitate în depozit să fie acoperite zilnic, la sfârșitul zilei de lucru	%	100
<b>2. INDICATORI TEHNICI CORELAȚI CU TINTELE</b>				
<b>Depozitarea deșeurilor biodegradabile municipale</b>				
<b>2.1</b>	<b>Raportarea cantitatilor privind deșeurile biodegradabile municipale depozitate</b>	Operatorul va raporta anual Delegatarului/ADI cantitatea totală de deșeuri biodegradabile municipale depozitate. Cantitatea de deșeuri biodegradabile municipale depozitate se va determina și raporta în conformitate cu metoda(ele) aprobată/e de Delegatar/ADI.	%	100

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

Nr.	Titlu	Descriere	Unitate de măsură	Valoare
<b>3. RECLAMATII SI SESIZARI</b>				
3.1	<b>Obligatii din licente si autorizatii</b>	Numarul de sesizari scrise privind nerespectarea de catre operatorul statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica a obligatiilor din licente si autorizatii	Nr.	0
3.2	<b>Control organisme abilitate</b>	Numarul de incalcari ale obligatiilor operatorului statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica rezultate din analizele si controalele organismelor abilitate	Nr.	0
3.3	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Numarul de utilizatori si angajati care au primit despagubiri datorate culpei operatorului statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica sau daca s-au imbolnavit din cauza nerespectarii conditiilor de prestare a activitatilor de tratare a deseurilor	Nr.	0
3.4	<b>Despagubiri datorate culpei operatorului</b>	Valoarea despagubirilor acordate de operatorul statiei de sortare si a instalatiei de tratare mecano-biologica pentru situatiile de mai sus raportata la valoarea totala facturata aferenta activitatii de tratare a deseurilor	%	0
3.5	<b>Neconformitati constatate</b>	Numarul de neconformitati constatate de autoritatile administratiei publice locale, ADI Valcea si CJ Valcea privind	Nr.	0

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

Nr.	Titlu	Descriere	Unitate de măsură	Valoare
		activitatea de tratare a deșeurilor		
<b>4. FACTURAREA SI INCASAREA CONTRAVALORII PRESTATIILOR</b>				
4.1	<b>Eficiența în incasarea valorii prestațiilor efectuate</b>	Valoarea totală a facturilor incasate raportată la valoarea totală a facturilor emise pentru activitatea de operare a instalațiilor de gestionare a deșeurilor	%	99



---

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
*proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772*

---

DRAFT

**Sistem de management integrat al deșeurilor solide în Județul Vâlcea**  
proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională, SMIS 38772

