

**Anexa nr. \_\_\_\_ la**  
**CONTRACT DE DELEGARE**  
**A GESTIUNII SERVICIULUI DE SALUBRIZARE**  
**Nr..... din data de .....**

Regulamentul serviciului

## PREAMBUL

Prezentul regulament s-a întocmit având în vedere prevederile Legii 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice cu modificările și completările ulterioare, care la art.22 instituie obligativitatea desfășurării activităților specifice oricărui serviciu de utilități publice, pe baza unui regulament al serviciului, elaborat și aprobat de autoritățile administrației publice locale.

În cazul asociațiilor de dezvoltare intercomunitară cu obiect de activitate serviciile de utilități publice, regulamentul serviciului și caietul de sarcini se elaborează în cadrul asociației și se supun avizării autorităților administrației publice locale ale unităților administrativ-teritoriale membre, în condițiile mandatului prevăzut la art. 10 alin. (5) din lege, și se aprobă de adunarea generală a asociației.

Prezentul Regulament s-a întocmit pe baza regulamentului cadru prevăzut de Ordinul ANRSC nr. 82 din 9 martie 2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților.

Sistemul de management integrat al deșeurilor (SMID) în județul Bacău a fost proiectat astfel încât să asigure atingerea obiectivelor și ținutelor legislative. În cadrul SMID vor fi gestionate acele categorii de deșeuri, care sunt în responsabilitatea autorităților administrațiilor publice locale. Județul Bacău a fost împărțit în 5 zone:

- Zona 1 Bacău:
  - a) zona 1 operator CT POS Mediu: Blăgești, Colonești, Dămieniști, Izvorul Berheciului, Lipova, Negri, Odobești, Plopana, Roșiori, Secuieni, Parincea, Ungureni, Filipeni, Sascut, Valea Seaca, Orbeni, Parava
  - b) zona 1 ISPA: Municipiul Bacău și 22 comune limitrofe Berești Bistrița, Buhoci, Cleja, Faraoani, Filipești, Gioseni, Gârleni, Hemeiuș, Horgești, Itești, Letea Veche, Luizi Călugăra, Măgura, Mărgineni, Nicolae Bălcescu, Prăjești, Racova, Răcăciuni, Sărata, Săucești, Tamași, Traian
  - Zona 1 Orașul Buhuși
- Zona 2 Găiceana operator CT POS Mediu: Vultureni, Corbasca, Dealul Morii, Găiceana, Glăvănești, Huruiesti, Motoșeni, Pâncești, Podu Turcului, Răchitoasa, Stănișești, Tătărești, Oncești.
- Zona 3 Onești:
  - a) operator CT POS Mediu Municipiul Onești, orașul Dărmănești, Bârsănești, Bogdănești, Buciumi, Căiuți, Cașin, Coțofănești, Dofteana, Gura Văii, Mânăstirea Cașin, Oituz, Pârgărești, Stefan cel Mare, Târgu Trotuș, Urechești
  - b) Orașul Târgu Ocna, Orașul Slănic Moldova, comuna Helegiu
- Zona 4 Comănești: Comănești
- Zona 5 Moinești operator CT POS Mediu: Municipiul Moinești, Agăș, Ardeoani, Asău, Balcani, Berești Tazlău, Berzunți, Brusturoasa, Ghimeș Făget, Livezi, Măgirești, Palanca, Pîrjol, Poduri, Sănduleni, Scorțeni, Solonț, Strugari, Zemeș

Proiectele existente din domeniul gestiunii deșeurilor au fost integrate în SMID. A fost conceput un flux de colectare, valorificare și eliminare a deșeurilor municipale, care să asigure atingerea obiectivelor legislative și ale proiectului SMID.

## **CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE**

### **Secțiunea 1 Domeniul de aplicare**

#### **ART. 1**

(1) Prevederile prezentului regulament (denumit în continuare „Regulamentul”) se aplica serviciului public de salubritate, pentru activitățile componente ale serviciului enumerate la Art. 2 de mai jos (denumit în continuare în sensul prezentului Regulament „Serviciul de salubritate”). Serviciul de salubritate este înființat și organizat pentru satisfacerea nevoilor populației, ale instituțiilor publice, ale agenților economici și altor persoane juridice de pe teritoriul Județului Bacău.

(2) Prezentul Regulament stabilește cadrul juridic unitar privind organizarea și funcționarea Serviciului de salubritate în Județul Bacău, definind modalitățile și condițiile ce trebuie îndeplinite pentru asigurarea Serviciului de salubritate, indicatorii de performanță, condițiile tehnice, raporturile dintre operatori și utilizator.

(3) Prevederile prezentului Regulament se aplica la proiectarea, executarea, recepționarea, exploatarea și întreținerea instalațiilor și echipamentelor din sistemul public de salubritate, cu urmărirea tuturor cerințelor legale specifice în vigoare.

(4) Operatorii serviciului de salubritate, indiferent de forma de proprietate și de modul în care este organizată gestiunea Serviciului de salubritate în localitățile Județului Bacău, se vor conforma prevederilor prezentului Regulament.

(5) Gestiunea activităților componente ale Serviciului de salubritate, așa cum sunt ele definite în Art. 2 din prezentul regulament se realizează în modalitatea gestiune indirectă sau gestiunii delegate iar pentru UAT Slănic Moldova, Helegiu, Comănești și Târgu Ocna prin gestiune directă.

(6) Condițiile tehnice și indicatorii de performanță prevăzuți în prezentul Regulament au caracter minimal. Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Salubritate ADIS Bacău (denumită în continuare „ADIS”) poate aproba și alți indicatori de performanță sau condiții tehnice pentru serviciul de salubritate, pe baza unor studii de specialitate, după dezbaterile publice a acestora.

#### **ART. 2**

Prezentul Regulament se aplica următoarelor activități componente ale serviciului de salubritate:

- a) colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, 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 gospodăriile populației, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora,
  - c) operarea/administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale și deșeurile similare;
  - d) sortarea deșeurilor municipale și a deșeurilor similare în stațiile de sortare
  - e) organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor;
  - f) administrarea depozitelor de deșeuri și/sau a instalațiilor de eliminare a deșeurilor municipale și a deșeurilor similare;

### **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) tarifarea echitabilă, corelată 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:

- 4.1. *acoperire provizorie* – strat de acoperire care se aplică peste deșeurile depozitate în primii ani după sistarea activității, atunci când au loc cele mai importante tasări
- 4.2. *acoperire finală* – strat de acoperire realizat conform cerințelor de impermeabilizare a suprafeței specifice fiecărei clase de depozit
- 4.3. *analiza de control* – analiza efectuată în cadrul procedurii de acceptare a deșeurilor la depozitare, în cazul în care apar îndoieli cu privire la conformarea transportului de deșeuri;
- 4.4. *analiza rapidă* – analiza de control efectuată pentru deșeurile nepericuloase, cu echipamente de testare rapidă;
- 4.5. *autoritate competentă de reglementare* - Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, denumită în continuare A.N.R.S.C.
- 4.6. *biodeșeuri* - deșeuri biodegradabile provenite din grădini și parcuri, deșeurile alimentare sau cele provenite din bucătăriile gospodăriilor private, din birouri, cantine, restaurante, comerțul cu ridicata, de la firme de catering și magazinele de vânzare cu amănuntul, deșeuri similare provenite din unitățile de prelucrare a produselor alimentare;

- 4.7. *compost* - produs rezultat din procesul de tratare aerobă și/sau anaerobă, prin descompunere microbiană a componentei organice din deșeurile biodegradabile colectate separat supuse compostării;
- 4.8. *colectare* - strângerea deșeurilor, inclusiv stocarea și sortarea preliminară a deșeurilor, în vederea transportării la o instalație de tratare;
- 4.9. *colectare separata* (selectiva) - colectarea deșeurilor de diferite categorii la sursa de producere, separat pe tipuri de materiale, în cadrul căreia un flux de deșeurii este colectat separat în saci de plastic, recipiente, containere compartimentate și păstrat separat în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita valorificarea sau tratarea specifică a acestora;
- 4.10. *depozit* - conform definiției prevăzute în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 4.11. *deșeu* - orice substanță sau obiect pe care deținătorul le aruncă ori are intenția sau obligația să le arunce;
- 4.12. *deșeuri asimilabile cu deșeurile menajere* - deșeuri provenite din industrie, din comerț, din sectorul public sau administrativ, care prezintă compoziție și proprietăți similare cu deșeurile menajere și care sunt colectate, transportate, prelucrate și depozitate împreună cu acestea;
- 4.13. *deșeu biodegradabil* - deșeuri care suferă descompuneri anaerobe sau aerobe, cum ar fi deșeurile alimentare ori de grădină, și care pot fi valorificate material;
- 4.14. *deșeuri cu regim special* - deșeuri ale căror manipulare, colectare, transport și depozitare se supun unui regim reglementat prin acte normative în vederea evitării efectelor negative asupra sănătății oamenilor, bunurilor și asupra mediului înconjurător;
- 4.15. *deșeuri de ambalaje* - orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerințele definiției de deșeu, exclusiv deșeuri de producție;
- 4.16. *deșeuri din construcții provenite din locuințe* - deșeuri generate din activitățile de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor;
- 4.17. *deșeuri menajere* - deșeuri provenite din gospodăria/locuințe, inclusiv fracțiile colectate separat, și care fac parte din categoriile 15.01 și 20 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- 4.18. *deșeuri municipale* - deșeuri menajere și deșeuri similare, inclusiv fracțiile colectate separat;
- 4.19. *deșeuri periculoase* - deșeurile încadrate generic, conform legislației specifice privind regimul deșeurilor, în aceste tipuri sau categorii de deșeuri și care au cel puțin un constituent sau o proprietate care face ca acestea să fie periculoase; Acestea sunt definite în anexele nr. 1C, 1D și 1E la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 426/2001, cu modificările și completările ulterioare;
- 4.20. *deșeuri de producție* - deșeuri rezultate din activități industriale, ce fac parte din categoriile 03-14 din anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare;

- 4.21. *deșeuri reciclabile* - deșeu care poate constitui materie prima într-un proces de producție pentru obținerea produsului inițial sau pentru alte scopuri;
- 4.22. *deșeuri reziduale* - deșeurile nevalorificabile colectate separat, inclusiv cele rezultate în urma proceselor de tratare, altele decât deșeurile reciclabile;
- 4.23. *deșeuri similare* - deșeuri provenite din activități comerciale, din industrie și instituții care, din punctul de vedere al naturii și al compoziției, sunt comparabile cu deșeurile menajere, exclusiv deșeurile din producție, din agricultură și din activități forestiere;
- 4.24. *deșeuri de echipamente electrice și electronice* - denumite în continuare DEEE - echipamentele electrice și electronice care constituie deșeuri conform prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 426/2001, cu modificările și completările ulterioare, inclusiv toate componentele, subansamblurile și produsele consumabile, parte integrantă a echipamentului în momentul în care acestea devin deșeuri;
- 4.25. *deșeuri stradale* - deșeuri specifice cailor de circulație publică, provenite din activitatea cotidiană a populației, de la spațiile verzi, de la animale, din depunerea de substanțe solide provenite din atmosferă;
- 4.26. *deșeuri voluminoase* - deșeuri municipale 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;
- 4.27. *deținător de deșeuri* - producătorul de deșeuri sau persoana fizică sau juridică care are deșeuri în posesie;
- 4.28. *eliminare* - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie.
- 4.29. *gestionarea deșeurilor* - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor, inclusiv supravegherea acestor operațiuni și întreținerea amplasamentelor de eliminare după închiderea acestora, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un broker;
- 4.30. *gura de scurgere* - componenta tehnică constructivă a sistemului de canalizare prin care se asigură evacuarea apelor meteorice;
- 4.31. *indicatori de performanță* - parametri ai serviciului de salubritate, realizați de operatorul de servicii, pentru care se stabilesc niveluri minime de calitate, urmăriți la nivelul operatorului titular al licenței;
- 4.32. *licența* - actul tehnic și juridic emis de A.N.R.S.C., prin care se recunoaște calitatea de operator al serviciului, precum și capacitatea și dreptul de a presta una sau mai multe activități ale acestuia;
- 4.33. *levigat* - deșeu lichid generat în timpul activităților de depozitare a deșeurilor solide prin: pătrunderea/percolarea apelor meteorice în/prin corpul depozitului, separarea apelor conținute în deșeurile depozitate și descompunerea deșeurilor biodegradabile depozitate;
- 4.34. *"plătești pentru cât arunci"* - instrument economic care are drept scop creșterea ratei de reutilizare, reciclare și reducerea cantității de deșeuri la depozitare prin stimularea colectării separate a deșeurilor.

- 4.35. *precolectare* – activitatea utilizatorului de strângere și stocare temporară a deșeurilor municipale în recipiente, containere sau puncte de colectare, amplasate în spații special amenajate;
- 4.36. *producător de deșeuri* - producător de deșeuri - producătorul inițial de deșeuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de preprocesare, amestecare sau de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri;
- 4.37. *producător inițial de deșeuri* - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri;
- 4.38. *rambleiere* - operațiune de valorificare în cadrul căreia se folosesc deșeuri nepericuloase adecvate în scopuri de refacere în zonele în care s-au efectuat excavări sau în scopuri de amenajare a teritoriului. Deșeurile trebuie să înlocuiască materiale care nu sunt deșeuri, să fie adecvate pentru scopurile menționate mai sus și să se limiteze la cantitatea strict necesară pentru atingerea acestor scopuri;
- 4.39. *reciclare* – orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt reprocesate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția lor inițială sau pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de rambleiere;
- 4.40. *salubritate* - totalitatea operațiunilor și activităților necesare pentru păstrarea unui aspect salubru al localităților;
- 4.41. *schema de răspundere extinsă a producătorului* - set de măsuri luate de stat pentru a se asigura că producătorii de produse poartă responsabilitatea financiară sau financiară și organizatorică pentru gestionarea stadiului de deșeu din ciclul de viață al unui produs.
- 4.42. *sistem public de salubritate* - ansamblul instalațiilor tehnologice, echipamentelor funcționale și dotărilor specifice, construcțiilor și terenurilor aferente prin care se realizează serviciul de salubritate
- 4.43. *sortare* - activitatea de separare pe tipuri de materiale și stocarea temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați;
- 4.44. *stație de transfer* - spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor colectate din aceeași localitate sau din localități distincte, în vederea transportării centralizate a acestora la o stație de sortare/tratare sau la un depozit de deșeuri.
- 4.45. *tratare* – operațiunile de valorificare sau eliminare, inclusiv pregătirea prealabilă valorificării sau eliminării;
- 4.46. *tobogan* - jgheab sau tubulatura folosită drept mijloc de transport prin alunecare a deșeurilor;
- 4.47. *utilizator* - persoana fizică sau juridică care beneficiază, direct ori indirect, individual sau colectiv, de serviciul de salubritate, în condițiile legii.
- 4.48. *utilizator casnic* – utilizatorii, persoane fizice sau asociațiile de proprietari, după caz
- 4.49. *utilizator non-casnic* – utilizatorii, alții decât cei care intră în categoria utilizatorilor casnici astfel cum sunt definiți de prezentul articol, cum ar fi: agenți economici, instituții publice, asociații altele decât asociațiile de proprietari, fundații, etc.

## **ART. 5**

(1) Activitățile componente ale Serviciului de salubritate, așa cum sunt ele menționate în prezentul Regulament, se realizează prin intermediul sistemului de salubritate, astfel cum este definit mai sus.

(2) 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 precum:

- a) puncte pentru colectarea separată a deșeurilor;
- b) spații pentru colectarea și stocarea temporară a fluxurilor speciale de deșeurii;
- c) stații de transfer;
- d) stații de sortare a deșeurilor colectate separat;
- e) stații de compostare;
- f) depozit de deșeurii clasa „b”;
- g) baze de întreținere a autovehiculelor de colectare și transport a deșeurilor.

## **ART. 6**

Serviciul de salubritate trebuie să îndeplinească, la nivelul utilizatorilor, indicatorii de performanță prevăzuți de contractele de delegare a gestiunii respective, aprobați de către Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Salubritate ADIS Bacău, pe baza și cu respectarea indicatorilor de performanță din prezentul Regulament.

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

### **ART. 7**

(1) Toți utilizatorii, casnici și non-casnici, de pe teritoriul Județului Bacău au garantat dreptul de a beneficia de acest Serviciu.

(2) Principalele categorii de utilizatori sunt:

- utilizatorii casnici, astfel cum sunt definiți în prezentul Regulament;
- utilizatorii non-casnici, astfel cum sunt definiți în prezentul Regulament.

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

(4) Operatorii serviciului de salubritate sunt obligați ca prin modul de prestare a Serviciului să asigure protecția sănătății publice, utilizând numai mijloace și utilaje corespunzătoare cerințelor autorităților competente din domeniul sănătății publice și cel al protecției mediului.

(5) Operatorii serviciului de salubritate sunt obligați să asigure continuitatea Serviciului conform programului aprobat de autoritățile administrației publice locale, respectiv de ADIS, după caz, cu excepția cazurilor de forță majoră care vor fi menționate în contractul de delegare a gestiunii aplicabil.

## **SECȚIUNEA a 3-a Documentația tehnică**

### **ART. 8**

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

### **ART. 9**

- (1) Fiecare operator va avea și va actualiza, în funcție de specificul activității de salubritate prestate, următoarele documente:
  - a) actele de proprietate sau contractul prin care s-a făcut delegarea gestiunii;
  - b) planurile cadastrale și situația terenurilor din aria de deservire pentru instalațiile de gestionarea deșeurilor;
  - c) planurile generale cu amplasarea construcțiilor și instalațiilor aflate în exploatare, actualizate cu toate modificările sau completările;
  - d) planurile clădirilor sau construcțiilor speciale, având notate toate modificările sau completările la zi;
  - e) cărțile tehnice ale construcțiilor;
  - f) documentația tehnică a utilajelor și instalațiilor și, după caz, autorizațiile de punere în funcțiune a acestora;
  - g) procese-verbale de constatare în timpul execuției și planurile de execuție ale părților de lucrări sau ale lucrărilor ascunse;
  - h) proiectele de execuție a lucrărilor, cuprinzând memoriile tehnice, breviarele 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 probele de performanță și garanție, buletinele de verificări, analiza și încercări;
    3. procese-verbale de realizare a indicatorilor tehnico-economici;
    4. procese-verbale de punere în funcțiune;
    5. lista echipamentelor montate în instalații, cu caracteristicile tehnice;
    6. procesele-verbale de preluare ca mijloc fix, în care se consemnează rezolvarea neconformităților și a 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;
- k) instrucțiunile producătorilor/furnizorilor de echipament sau ale organizației de montaj privind manipularea, exploatarea, întreținerea și repararea echipamentelor și instalațiilor, precum și cărțile/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 incinta 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 se vor întocmi, completa și păstra conform normelor legale referitoare la "Cartea tehnica a construcției".

#### **ART. 10**

(1) Documentația de baza a lucrărilor și datele generale necesare exploatarei, întocmita de operatorii economici specializați în proiectare, se preda 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 exploatarei, întreținerii și reparării instalațiilor proiectate.

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

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

#### **ART. 11**

(1) Consiliul Județean Bacău sau orice altă unitate administrativ-teritorială în calitate de proprietar al instalațiilor care fac parte din Sistemul public de salubritate, precum și operatorii care primesc în gestiune delegată Serviciul de salubritate, în totalitate sau numai unele activități componente ale acestuia, au obligația să-și organizeze o arhivă tehnică pentru păstrarea documentelor de bază prevăzute la art. 9 alin. (1), organizată astfel încât să poată fi găsit orice document cu ușurință.

(2) La încheierea activității, operatorul va preda, ADIS Bacău (în copie) și unităților administrativ-teritoriale proprietare (în original), după caz, 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.

(3) Fiecare document va avea anexat un borderou în care se vor menționa:

- a) data întocmirii documentului;
- b) numărul de exemplare originale;
- c) calitatea celui care a întocmit documentul;
- d) numărul de copii executate;
- e) necesitatea copierii, numele, prenumele și calitatea celui care a primit copii ale documentului, numărul de copii primite și calitatea celui care a aprobat copierea;
- f) data fiecărei revizii sau actualizări;
- g) calitatea celui care a întocmit revizia/actualizarea și calitatea celui care a aprobat;
- h) data de la care documentul revizuit/actualizat a intrat în vigoare;
- i) lista persoanelor cărora li s-au distribuit copii de pe documentul revizuit/actualizat;
- j) lista persoanelor care au restituit la arhivă documentul primit anterior revizuirii/modificării.

#### **SECȚIUNEA a 4-a Îndatoririle personalului operativ**

##### **ART. 12**

(1) Personalul de deservire operativă se compune din toți salariații care deservește construcțiile, instalațiile și echipamentele specifice destinate prestării componentelor activităților de salubritate, așa cum au fost acestea definite în prezentul regulament, având ca sarcină principală de serviciu supravegherea și/sau asigurarea funcționării în condiții tehnice corespunzătoare a unui echipament, instalație sau ansamblu de instalații.

(2) Subordonarea pe linie operativă și tehnico-administrativă, precum și obligațiile, drepturile și responsabilitățile personalului de deservire operativă se trec în fișa postului și în procedurile operaționale.

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

- a) gradul de periculozitate a instalațiilor și a procesului tehnologic;
- b) gradul de automatizare a instalațiilor;
- c) gradul de siguranță necesar în asigurarea serviciului;

d) necesitatea supravegherii instalațiilor și procesului tehnologic.

### **ART. 13**

(1) În timpul prestării serviciului personalul trebuie să asigure funcționarea instalațiilor, în conformitate cu regulamentele de exploatare, instrucțiunile/procedurile tehnice interne, graficele/diagramele de lucru și dispozițiile personalului ierarhic superior pe linie operativă sau tehnico-administrativă.

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

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

## **CAPITOLUL II. ASIGURAREA SERVICIULUI DE SALUBRIZARE ȘI CONDIȚII SPECIFICE DE FUNCȚIONARE**

### **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**

#### **ART. 14**

Următoarele categorii de deșeuri vor fi colectate separat de pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale și transportate la stațiile/instalațiile de tratare stabilite de unitatea administrativ-teritorială în strategia locală cu privire la dezvoltarea și funcționarea pe termen mediu și lung a serviciului de salubritate:

- a. deșeuri reziduale,
- b. deșeuri reciclabile (hârtie și carton, plastic și metal, sticlă), inclusiv deșeuri de ambalaje municipale,
- c. biodeșeuri (menajere, similare, din piețe, din parcuri și grădini),
- d. deșeuri periculoase din deșeurile menajere,
- e. deșeuri voluminoase provenite de la populație, instituții publice și operatori economici.
- f. Deșeuri din construcții și desființări

#### **ART. 15**

Operatorii care colectează, transporta, sau transferă deșeuri municipale trebuie să cunoască:

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

#### **ART. 16**

Operatorii care colectează și transporta deșeuri municipale trebuie să dețină:

- a) licența ANRSC, având clasa corespunzătoare numărului populației deservite, precum și orice alte documente necesare în conformitate cu legislația în vigoare;

- b) toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care sa rezulte utilizatorul/utilizatorii acestora, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform legii;
- c) documentele care însoțesc un transport de deșeuri și care vor cuprinde cel puțin următoarele informații:
  - a. tip (denumire și cod),
  - b. sursa de proveniență și cantitatea,
  - c. alte informații solicitate prin legislația în vigoare - HG 1061/2008;

#### **ART. 17**

Prestarea activității de salubritate privind colectarea și transportul deșeurilor municipale trebuie realizată în astfel de condiții 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.

#### **ART. 18**

(1) Persoanele fizice și juridice producătoare de deșeuri municipale trebuie să realizeze activitatea de precollectare, potrivit specificului locului de producere a deșeurilor, în condiții salubre, în spații special amenajate. Utilizatorii care dețin deșeuri reciclabile au obligația să le depună selectiv în recipiente sau containere diferite, inscripționate corespunzător, amplasate în locuri special amenajate, stabilite de autoritățile administrației publice locale. Containerelor sau recipientelor de colectare vor fi amplasate astfel încât să fie ușor accesate de populație (în apropierea locuințelor), manipularea și depozitarea lor în locurile stabilite să nu creeze disconfort pentru persoanele care locuiesc în apropierea acestor locuri, locațiile să fie ușor accesibile operatorului de salubritate, să se încadreze în imaginea arhitecturală a zonei și să poată fi spălate/curățate/dezinfectate la locul de amplasare.

(2) În vederea realizării activității de colectare separată, punctele de colectare amenajate sunt dotate, conform legii, cu recipiente și containere de colectare prin grija operatorilor sau a autorității administrației publice locale, după cum urmează:

a) În zonele urbane ale Județului Bacău - în cartierele de blocuri - colectarea deșeurilor menajere nepericuloase se realizează pe patru fracții:

- deșeuri reziduale,
- deșeuri de hârtie și carton,
- deșeuri de sticlă,
- deșeuri de plastic și metal.

Colectarea deșeurilor reciclabile se face în recipiente de 1.100 l, 2.500 l sau 3.000 l, amplasate în punctele de colectare.

b) In zonele urbane ale Județului Bacău - în cartierele de case - colectarea deșeurilor menajere nepericuloase se realizează pe cinci fracții, mai puțin în municipiul Bacău unde reciclabilul se colectează în amestec, cu excepția deșeurilor din sticlă :

- deșeuri reziduale,
- deșeuri de hârtie și carton,
- deșeuri de sticla,
- deșeuri de plastic și metal,
- deșeuri biodegradabile

Colectarea deșeurilor reziduale se realizează prin sistemul "colectare din poartă în poartă"

Colectarea deșeurilor reciclabile se face în Municipiul Bacău prin sistemul "colectare din poartă în poartă" iar în restul localităților din județ prin aport voluntar în puncte de colectare stradale.

Colectarea biodeșeurilor în zonele de case din municipiile Onești, Moinești și orașele Dărmănești, Comănești și Tg. Ocna se realizează prin sistemul "colectare din poartă în poartă", fiecare gospodărie fiind dotată cu câte un recipient de colectare.

În municipiul Bacău și orașele Slănic Moldova și Buhuși în zonele de case au fost distribuite unități de compostare individuala.

c) In zonele rurale pre-colectarea deșeurilor menajere nepericuloase se realizează pe patru fracții, cu excepția zonei ISPA unde, cu excepția deșeurilor din sticlă, reciclabilul se colectează în amestec:

- deșeurile reziduale
- deșeuri de hârtie și carton
- deșeuri de sticla
- deșeuri de plastic și metal

Colectarea deșeurilor reciclabile se face în containere specializate de 1.100 l, amplasate în punctele de colectare din fiecare localitate. Punctele de colectare sunt amplasate astfel încât să asigure accesul facil al cetățenilor.

În localitățile unde este fezabil din punct de vedere tehnic și financiar, se va implementa sistemul de colectare din poartă în poartă pentru deșeurile reciclabile. Fiecare gospodărie va fi dotată cu câte un recipient pentru pre-colectarea deșeurilor de hârtie/carton/plastic/metal. Deșeurile de sticlă se vor colecta prin aport voluntar în puncte de colectare stradală.

Colectarea deșeurilor reziduale se realizează de la fiecare gospodărie în pubele de 120 l distribuite și amplasate în apropierea/interiorul fiecărei proprietăți/gospodării.

(3) Colectarea deșeurilor asimilabile celor menajere de la instituții, comerț și industrie se realizează separat, pe patru fracții:

- deșeuri reziduale
- deșeuri de hârtie și carton
- deșeuri de sticla

- deșeuri de plastic și metal

Colectarea acestora se face în containerele specializate, proprii sau închiriate de la operatorul de salubritate.

(4) Deșeurile verzi rezultate din parcuri, grădini și cimitire din domeniul public, sunt colectate și transportate conform prevederilor Secțiunii 3.

(5) Deșeurile din piețe sunt colectate pe următoarele fracții:

- deșeuri reziduale
- biodeșeuri
- deșeuri de hârtie și carton
- deșeuri de sticlă
- deșeuri de plastic și metal

Deșeurile din piețe vor fi colectate separat în containere specializate cumpărate de Administrația piețelor din fiecare localitate, sau închiriate, de la operatorul de salubritate. În zona ISPA operatorul va dota cu containere adecvate ca număr și capacitate zonele piețelor.

(6) Colectarea deșeurilor menajere periculoase de la populație se va asigura de către administrațiile publice locale, prin intermediul operatorilor de colectare și transport cărora le-a fost delegată gestiunea activităților de colectare-transport în localitatea respectivă.

Colectarea se face după un program prestabilit prin campaniile de colectare trimestriale în mediul urban și semestriale în mediul rural în puncte mobile, organizate cu prilejul staționării mijlocului de transport specializat, în zone convenite cu administrațiile publice locale.

Deșeurile menajere periculoase se transporta la cele două centre de stocare temporară a deșeurilor de la Bacău și Onești în vederea valorificării/eliminării.

Preluarea, stocarea temporară, precum și tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase menajere se realizează cu respectarea legislației în vigoare.

(7) Deșeurile voluminoase generate de populație vor fi colectate trimestrial în mediul urban și semestrial în mediul rural, la o dată anunțată în prealabil de operator, populația va depune deșeurile voluminoase în punctele de pre-colectare existente pentru deșeurile menajere reziduale (în cazul populației care locuiește la bloc) sau în fața porții (în cazul populației care locuiește la casă), astfel încât să nu fie împiedicată circulația auto și pietonală.

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.

(8) Deșeurile municipale, generate cu ocazia unor evenimente publice sunt colectate și transportate de către operatorii de colectare și transport, în baza unor solicitări punctuale din partea organizatorilor, și fac parte din cadrul serviciilor suplimentare neprogramate. Precolectarea deșeurilor se face contra cost în recipiente speciale puse la dispoziție de operatori cu excepția târgurilor organizate periodic în mediul rural.

- (9) Este interzisă depozitarea deșeurilor municipale netratate, cu excepția deșeurilor de la maturatul stradal.

#### **Art. 19**

- (1) Deșeurile reciclabile colectate separate de la populație, agenți economici și instituții vor fi transportate după cum urmează:

- Deșeurile reciclabile colectate separat din **zonele 1 și 2** vor fi transportate la stația de sortare Bacău;
- Deșeurile reciclabile colectate separat din **zona 3** vor fi transportate la stația de sortare Onești;
- Deșeurile reciclabile colectate separat din **zona 4** vor fi transportate la stația de sortare Comănești.
- Deșeurile reciclabile colectate separat din **zona 5** vor fi transportate la stația de sortare Moinești.

- (2) Biodeșeurile colectate separat de la populație, agenți economici și instituții vor fi transportate astfel:

- Biodeșeurile colectate separat din **zonele 1 și 2** vor fi transportate la stația de compostare Bacău;
- Biodeșeurilor colectate separate din **zonele 3, 4 și 5** vor fi transportate la stația de compostare Onești.

- (3) Deșeurile reziduale colectate de la populație, agenți economici și instituții vor fi transportate astfel:

- Deșeurile reziduale colectate din **zona 1** vor fi transportate direct la depozitul conform Bacău;
- Deșeurile reziduale colectate din **zona 2** vor fi transportate la depozitul conform Bacău prin intermediul stației de transfer Găiceana;
- Deșeurile reziduale colectate din **zona 3** vor fi transportate la depozitul conform Bacău prin intermediul stației de transfer Onești
- Deșeurile reziduale colectate din **zona 4** vor fi transportate la depozitul conform Bacău prin intermediul stației de transfer Comănești,
- Deșeurile reziduale colectate din **zona 5** vor fi transportate la depozitul conform Bacău prin intermediul stației de transfer Berești -Tazlău,

#### **ART. 20**

- (1) Colectarea deșeurilor municipale se face numai în recipiente închise cu capac.
- (2) În funcție de sistemul de precolectare adoptat, colectarea se va realiza separat, conform prevederilor art. 17.
- (3) Containerele și pubelele folosite pentru colectarea separată a deșeurilor municipale vor fi inscripționate cu denumirea materialului/materialelor pentru care sunt destinate și vor fi marcate în diverse culori, în conformitate cu prevederilor Ordinului comun nr.1.281/2005 al ministrului mediului și gospodăririi apelor, respectiv nr.1.121/2006 al ministrului administrației și internelor.

## **ART. 21**

(1) Operatorul împreună cu autoritatea administrației publice locale au obligația să identifice toți producătorii de deșeuri, și să acționeze în vederea creării facilităților necesare activității de precolectare și colectare. Operatorii vor notifica ADIS Bacău sau unității administrative-teritoriale delegatare dacă nu au contracte de delegare încheiate prin ADIS, în cazul în care capacitatea de stocare temporară este insuficientă sau numărul de recipiente de colectare din punctele de colectare este insuficient și dacă se depozitează deșeuri în afara containerelor.

(2) Punctele de colectare vor fi dotate de către operatorul de salubritate sau unitatea administrativ-teritorială, după caz, conform contractului de delegare, cu recipiente marcate în culorile stabilite de actele normative în vigoare, având capacitatea de înmagazinare corelată cu numărul de utilizatori arondați și cu ritmicitatea de ridicare, asigurând condiții de acces ușor pentru autovehiculele destinate colectării. 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.

(3) Operatorii pot suplimenta capacitatea de înmagazinare, inclusiv prin mărirea numărului de recipiente, în cazul în care se dovedește ca volumul acestora este insuficient și dacă există spațiu disponibil pentru amplasarea acestora, marcate în culorile stabilite de actele normative în vigoare.

(4) Menținerea în stare salubra, ventilarea, deratizarea, dezinfectia și dezinsecția punctelor de colectare revin utilizatorilor, în cazul în care acestea se afla în spații aparținând utilizatorului, sau operatorilor, în cazul când acestea sunt amplasate pe domeniul public.

(5) Pentru grupuri de gospodării individuale sau condominii care nu sunt prevăzute cu tobogan pentru evacuarea deșeurilor, spațiile de colectare exterioare puse la dispoziție de autoritățile administrației publice locale se amenajează astfel încât să permită amplasarea numărului necesar de recipiente care să asigure capacitatea de depozitare, corelată cu ritmicitatea de ridicare. Aceste spații vor fi împrejmuite, acoperite și amplasate în locuri care să permită accesul ușor al autovehiculelor de colectare. Stabilirea locului de amplasare a punctului de colectare a deșeurilor municipale pe domeniul public se va face astfel încât distanța până la ferestrele spațiilor cu destinație de locuință să fie mai mare de 10 m.

(6) Platformele punctelor de colectare a deșeurilor reziduale, care se vor realiza prin grija autorităților administrației publice locale, sunt în mod obligatoriu betonate sau asfaltate și asigură, din punct de vedere constructiv, scurgerea apei provenite din exfiltratii, a celei meteorice, sau de spălare către sistemul de canalizare existent în zona.

(7) Operatorii de colectare și transport vor asigura întreținerea/repararea și/sau înlocuirea containerelor sau a altor recipiente utilizate pentru colectarea deșeurilor municipale.

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

## **ART. 22**

(1) Frecvența colectării deșeurilor reziduale și a biodeșeurilor se face de regula cu respectarea prevederilor Ordinului nr. 536/1997 al Ministerului Sănătății, pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației. În cazuri bine justificate și în

vederea reducerii costurilor de operare, intervalul dintre doua colectări a deșeurilor generate de populația din zona caselor individuale din mediul urban si rural poate fi mărita la o săptămâna.

(2) Recipientele amplasate pe căile publice pentru depozitarea deșeurilor stradale trebuie să fie în număr suficient, cu volume adecvate și montate la distanțe optime, golindu-se periodic, cel puțin o dată la două zile în perioada 1 aprilie - 1 octombrie și o dată la 3 zile în perioada 1 octombrie -1 aprilie.

(3) Colectarea deșeurilor reziduale, în funcție de sezon și de categoria utilizatorului, se realizează astfel:

a) pentru perioada 1 aprilie-1 octombrie:

1. zilnic, de la unitățile de alimentație și cazare, piețe agroalimentare, unitățile sanitare cu paturi, grădinițe și creșe;

2. la cel mult două zile în celelalte cazuri;

b) la cel mult 3 zile în sezonul rece - 1 octombrie-1 aprilie - cu condiția ca la precolectare să fie asigurate condițiile de înmagazinare pentru această ritmicitate.

(4) Intervalul dintre doua colectări prevăzut la alin. (2) si (3) poate fi mărit cu avizul autorității de sănătate publica teritoriala;

(5) Colectarea deșeurilor reciclabile precolectate separat se realizează la un interval de timp stabilit de operator împreuna cu autoritatea administrației publice locale sau cu ADIS, după caz (după cum a fost atribuit contractul de delegare prin ADIS sau nu), în funcție de cantitățile colectate și de volumul recipientelor de colectare.

(6) Numărul de recipiente de colectare a deșeurilor municipale se stabilește conform tabelului nr. 2 din Standardul SR13387:1997, Salubritatea localităților. Deșeuri urbane.

### **ART. 23**

Colectarea deșeurilor municipale se poate face în următoarele moduri:

- a) colectarea ermetica în autovehicule compactoare;
- b) colectarea în containere închise;
- c) colectarea prin schimb de recipiente;
- d) alte sisteme care îndeplinesc condițiile impuse prin normele igienico-sanitare și de protecție a mediului.

### **ART. 24**

(1) Colectarea deșeurilor municipale se efectuează folosindu-se doar autovehicule special echipate pentru transportul acestora, adecvate cantității și tipurilor de deșeuri colectate.

(2) Vehiculele sunt încărcate astfel încât deșeurile sa nu fie vizibile și sa nu existe posibilitatea împrăștiilor lor pe calea publica. Fiecărui vehicul i se va asigura personalul necesar pentru executarea operațiunilor specifice, în condiții de siguranța și de eficienta.

(3) Încărcarea deșeurilor municipale în autovehiculele transportatoare se face direct din recipiente - containere/pubele. Este interzisa descărcarea recipientelor pe sol în vederea încărcării acestora în autovehicule.

(4) Personalul care efectuează colectarea este obligat să manevreze containerele/pubelele de colectare astfel încât să nu se producă praf, zgomot sau să se răspândească deșeuri în afara autovehiculelor de transport. După golire recipientii de colectare sunt așezați în locul de unde au fost ridicați.

(5) În cazul deteriorării unor containere/pubele 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.

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

(7) În cazul în care în/lângă containerele/pubelele de colectare sunt depozitate și deșeuri din construcții și demolări, acestea vor fi colectate separat, după caz, înștiințând în scris utilizatorul (persoana fizică/ juridică sau asociație de proprietari) despre acest fapt, precum și suma suplimentară pe care trebuie să o plătească pentru colectarea acelor deșeuri.

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

## **ART. 25**

(1) Transportul deșeurilor, în funcție de proveniența acestora, se realizează numai de operatorii Serviciului de salubritate, care trebuie să utilizeze autovehicule destinate acestui scop, acoperite și prevăzute cu dispozitive de golire automată a recipientelor de colectare, care să nu permită împrăștierea deșeurilor sau a prafului, emanarea de noxe sau scurgeri de lichide în timpul transportului - autogunoiere, iar în cazul materialelor reciclabile, de autogunoiere special destinate.

(2) Starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice, fără scurgeri de carburanți, lubrifianți sau lichide speciale, cu emisii reduse de noxe (zgomot și gaze de eșapament), și să prezinte o bună etanșeitate a benelor de încărcare.

(3) Autovehiculele care transporta deșeuri municipale trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie înscrisurate cu numele furnizorului de servicii, telefonul serviciului de relații cu clienții, numărul vehiculului;

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

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

(6) Pentru deplasare se vor folosi traseele cele mai scurte, cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului, care au fost aprobate de autoritățile administrației publice locale. Pentru minimizarea distanțelor de transport se vor utiliza stațiile de transfer, conform celor specificate în Art.26.

(7) Colectarea și transportul deșeurilor se poate face oricând în cursul unei zile, cu excepția cazurilor în care autoritățile administrației publice locale au introdus intervale orare de restricționare a prestației

(8) 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 provenite din spălatul autovehiculelor vor fi deversate în canalizarea orășenească, după pre-epurare, cu respectarea prevederilor NTPA 002.

(9) Autovehiculele pentru colectare și transport vor fi dotate cel puțin cu: extingtor, trusa de prim-ajutor, mijloc sonor de alertă care se va activa de fiecare dată când vehiculul va merge în marșarier, mijloc de comunicare cu supraveghetorul și cu centrala sau biroul de întreținere din subordinea furnizorului de servicii, precum și orice alte dotări conform legislației;

(10) Pentru fiecare autovehicul de colectare și transport va exista un Jurnal de operațiuni și o foaie de parcurs, acesta incluzând: momentul plecării din garaj la începutul lucrului, momentul sosirii și al plecării de la locul încărcării și momentul sosirii în parcare de la sfârșitul lucrului. Vehiculele care au încărcăturile cântărite și măsurate vor avea aceste date trecute în Jurnal. În jurnal vor fi înregistrate orice întreruperi ale lucrului, motivul oricărei defecțiuni și timpul de remediere.

(11) Personalul echipajelor care deservește autovehiculele pentru colectare și transport va fi dotat cu uniforme și echipament de protecție. În acest sens operatorii de colectare și transport vor asigura uniforme (inscripționate cu numele clar al companiei și al angajatului), șepci, mănuși, ghete de lucru, veste reflectorizante etc. pentru a asigura protejarea sănătății și siguranței muncitorilor.

#### **ART. 26**

(1) În situația în care, ca urmare a execuției unor lucrări tehnico-edilitare aferente infrastructurii, este împiedicată utilizarea punctelor de colectare stabilite și/sau accesul autovehiculelor destinate transportului deșeurilor municipale și/sau al oricărui alt tip de deșeu, operatorul, pe baza notificării transmise de autoritatea administrației publice locale, trebuie să anunțe toți utilizatorii cu cel puțin 5 zile înainte despre situația intervenită, durata acesteia, punctele de colectare care se utilizează în această perioadă și programul de colectare.

(2) Pe toată această perioadă operatorul are obligația să doteze punctele de colectare care vor fi folosite de utilizatorii afectați cu capacități de colectare 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. 27**

(1) După colectare deșeurile municipale vor fi supuse procesului de sortare/ tratare astfel:

- deșeurile reciclabile colectate separat vor fi separate pe tipuri de material în stațiile de sortare, conform precizărilor din Secțiunea a 2 a - Sortarea deșeurilor municipale colectate separat;

- biodeșeurile colectate separat (din parcuri și grădini, de la populație, din piețe, restaurante, cantine) vor fi tratate în stațiile de compostare în conformitate cu precizările din Secțiunea a 3 a - Organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor.

(2) Este interzisă depozitarea deșeurilor reciclabile colectate separat.

(3) 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.

(4) Autoritățile administrației publice locale au obligația de a organiza colectarea, transportul, depozitarea și valorificarea deșeurilor voluminoase provenite de la populație, instituții publice și operatori economici.

(5) 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.

(6) 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.

(7) 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.

(8) 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.

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

- a) data în care s-a realizat colectarea, transportul și depozitarea la instalația de tratare;
- 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**

Admiterea deșeurilor în stația de transfer se face prin recepția acestora și consta din:

- a) determinarea prin cântărire a cantităților stocate și identificarea sursei de proveniență;
- b) inspecția vizuala a deșeurilor pentru identificarea eventualelor componente periculoase; inspecția vizuala se face atât la recepția deșeurilor (intrarea vehiculelor care transporta deșeurile în containere, remorci sau basculante) cât și în timpul descărcării propriu-zise.

În situația în care la inspecția vizuala se identifică deșeurile periculoase, voluminoase, DEEE sau de oricare alt tip care nu este transferat uzual prin stația de transfer, vehiculul va fi direcționat către platforma pentru recipiente de mare capacitate, iar deșeurile vor fi descărcate în containere destinate respectivei categorii de deșeurile.

- c) înregistrarea transportului de deșeurile și întocmirea unei Fișe de evidență care să conțină: cantitatea de deșeurile, sursa de proveniență (localitatea sau generatorul), date despre vehiculul de transport, ora intrării și ora ieșirii; informațiile cuprinse în Fișa de evidență sunt încărcate într-o bază de date, pe baza căreia se face gestionarea stocurilor de deșeurile care tranzitează stația.

Fișa de evidență se întocmește de către personalul de recepție în două exemplare: un exemplar rămâne la stația de transfer, iar cel de-al doilea este predat conducătorului autovehiculului de transport.

#### **ART. 29**

(1) Operatorii care asigură activitatea de colectare și transport al deșeurilor au și următoarele obligații specifice:

- a) să dețină toate documentele necesare de însoțire a deșeurilor transportate, din care să rezulte utilizatorul/utilizatorii, destinatarul, tipurile de deșeurile, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeurile transportate și codificarea acestora conform legii;
- b) să nu abandoneze deșeurile pe traseu și să le ridice în totalitate pe cele ale utilizatorilor, cu excepția celor periculoase care nu sunt înglobate în deșeurile municipale;
- c) să proceseze, conform prezentului Regulament și actelor normative în vigoare, deșeurile din construcții colectate ca urmare a abandonării acestora pe domeniul public;
- d) 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.

#### **ART. 30**

(1) Operatorii stațiilor de transfer au următoarele obligații specifice:

- a) Să-și desfășoare activitatea doar în spații special amenajate pentru descărcarea deșeurilor direct din vehicul în containerele de mare capacitate;
- b) Să asigure transportul la depozitul de deșeurile nepericuloase Bacău de pe Strada Chimiei a deșeurilor reziduale, evitând stocarea acestora pe perioade mari de timp, pentru a nu genera levigat sau mirosuri neplăcute;
- c) Să asigure un plan de inspecție și mentenanță, care să cuprindă:

1. verificarea periodică – la intervalele de timp recomandate în instrucțiunile de exploatare specifice – din punct de vedere al integrității fizice, etanșeității, și al funcționării în parametri optimi: presiuni și debite de lucru, rezerve de combustibil, ulei, lubrifianți; pentru echipamentele aferente instalațiilor de lucru sub presiune se

- vor încheia contracte cu societăți agreate de ISCIR pentru asigurarea reviziilor și controalelor periodice fără de care aceste echipamente nu au drept de utilizare ;
2. semnalarea oricăror neconformități și dispunerea măsurilor de intervenție necesare; dezvoltarea unei baze de date a evenimentelor și echipamentelor care au impus intervenții corective (mai ales la instalațiile care funcționează permanent);
  3. stabilirea, în baza istoricului de funcționare sau a experienței personalului, a unui necesar de piese de schimb și materiale (inclusiv materiale de intervenție în caz de urgență în vederea înlăturării unor efecte negative asupra mediului și persoanelor), pentru echipamentele tehnologice utilizate în facilitatea pentru stocare temporară.
- d) Sa asigure un plan de intervenție în caz de incidente în stocarea deșeurilor (scurgeri, emisii, împrăștiere generate de deșeurile stocate în stație) care pot genera poluări ale mediului, incendii care își au sursa în interiorul stației, explozii, care să cuprindă:
1. acțiunile personalului prezent în stație în momentul producerii incidentului în stocare sau al semnalării unor efecte ale sale precum: notificarea apariției efectelor către conducerea operatorului economic și a deținătorului stației, preluarea coordonării intervenției de către persoana cu calificarea cea mai înaltă dintre cele prezente în stație, mobilizarea întregului personal al stației;
  2. modalitatea de identificare a sursei posibilei poluării;
  3. stabilirea măsurilor de limitare a efectelor incidentului în stocare.
- e) Sa respecte reglementările legislației în vigoare și prevederile avizelor/autorizațiilor privind sănătatea și securitatea în munca, PSI și mediu.

### **ART. 31**

- (1) Manipularea deșeurilor se face numai în perimetrul stației de transfer și constă în:
- descărcarea deșeurilor în containerele (cu sau fără compactarea acestora) ;
  - preluarea containerelor pe vehicule specializate pentru transport;
- (2) Containerelor în care sunt descărcate deșeurile sunt numerotate și inscripționate sau etichetate cu numele fracției de deșeurii pentru care sunt destinate, de exemplu: deșeurii municipale mixte, deșeurii municipale reciclabile, biodeșeurii etc;
- (3) Este cu desăvârșire interzisă descărcarea oricăror categorii de deșeurii în alta parte decât direct în containere. În cazuri excepționale, în care personalul care deservește stația decide să efectueze un control vizual mai amănunțit al deșeurilor dintr-un vehicul, deșeurile pot fi descărcate pe platforme betonate care asigură o bună preluare a levigatului;
- (4) Accesul se va face pe căile de comunicare special destinate și marcate, evitându-se ca în perimetrul stațiilor de transfer, traseul vehiculelor care descarcă deșeurii să se intersecteze cu cel al vehiculelor care preiau containerele.

### **ART. 32**

Agenții economici producători de deșeurii, precum și agenții economici specializați în conceperea și proiectarea activităților tehnologice ce pot genera deșeurii 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) sa ia masurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșeuri rezultate din activitățile existente;
- c) sa nu amestece deșeurile periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- d) sa nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- e) sa ia masurile necesare astfel încât eliminarea deșeurilor sa se facă în condiții de respectare a reglementarilor privind protecția populației, a mediului și a prezentului regulament;
- f) sa nu abandoneze deșeurile și sa nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- g) sa separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora.

### **ART. 33**

Operatorii care asigura activitatea de colectare și transport deșeuri, împreună cu autoritățile administrațiilor publice locale și ADIS Bacău, vor realiza anual campanii de informare și conștientizare a populației privind colectarea separată a deșeurilor, precum și privind modalitățile de prevenire a generării deșeurilor.

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

### **ART. 34**

Deșeurile din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora sunt deșeuri solide generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a locuințelor proprietate individuală, care nu necesită autorizație de construire sau desființare. În mod uzual, aceste deșeuri conțin beton, ceramică, cărămizi, țigle, materiale pe bază de ghips, lemn, sticlă, materiale plastice, metale, materiale de izolație și altele asemenea.

### **Art. 35**

**(1)** Deșeurile din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora se colectează prin grija deținătorului și sunt 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.

**(2)** Colectarea deșeurilor din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora se realizează numai în containere standardizate acoperite sau saci din material rezistent, fiind interzisă abandonarea/deversarea acestor deșeuri în recipientele sau containerele în care se depun deșeurile menajere și similare.

**(3)** Transportul deșeurilor din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora se realizează în containerele în care s-a realizat colectarea sau în mijloace de transport prevăzute cu sistem de

acoperire a încărcăturii, pentru a nu avea loc degajarea prafului sau împrăștierea acestora în timpul transportului.

**(4)** În cazul deșeurilor din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora 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.

**(5)** Deșeurile colectate din construcții și desființări provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară vor fi transportate în vederea tratării la centrele de stocare temporară pentru fluxurile speciale de deșeuri.

#### **Art. 36**

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

#### **Art. 37**

**(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". Stocarea temporară a deșeurilor periculoase din construcții și demolări se va realiza în spațiile special amenajate în acest scop de către operatorii de colectare și transport. Operatorii de colectare și transport sunt responsabili cu stocarea și eliminarea deșeurilor periculoase din construcții și demolări.

**Art. 38.** - Este interzisă abandonarea și depozitarea deșeurilor din construcții și demolări pe domeniul public sau privat al autorității administrației publice locale.

### **SECȚIUNEA 3**

#### ***Operarea/Administrarea stațiilor de transfer pentru deșeurile municipale***

##### **Art. 39**

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

##### **Art. 40**

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

##### **Art. 41**

Operatorul asigura transferul deșeurilor municipale colectate separat din stațiile de transfer către instalațiile de tratare/depozit conform.

##### **Art. 42**

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

##### **Art. 43**

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

#### **SECȚIUNEA a 4-a Sortarea deșeurilor municipale colectate separat**

##### **ART. 44**

(1) Toate deșeurile de hârtie și carton, plastic, metal și sticlă colectate separat de la utilizatori: populație, industrie, comerț, instituții sau alte persoane juridice vor fi transportate de către operatorii licențiați A.N.R.S.C. care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale/asociația de dezvoltare intercomunitară sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.:

##### **▪ Pentru zonele 1 & 2**

la stația de sortare existentă la depozitul conform de deșeuri din Bacău pentru următoarele localități din zonele 1 și 2: Municipiul Bacău, orașul Buhuși, Berești Bistrița, Blăgești, Buhoci, Cleja, Colonești, Corbasca, Dămieniști, Dealu Morii, Faraoani, Filipeni, Filipești, Găiceana, Gârleni, Gioseni, Glăvănești, Hemeiuș, Horgești, Huruiești, Itești, Izvoru Berheciului, Letea Veche, Lipova, Luizi Călugăra, Măgura, Mărgineni, , Motoșeni, Negri, Nicolae Bălcescu, Odobesti, Oncești, Orbeni, Pâncești, Parincea Parava, Plopana, Prăjești, Podu Turcului, Răcăciuni, Răchitoasa, Racova, Roșiori,

Sărata, Sascut, Săucești, Secuieni, Stănișești, Ungureni, Valea Seaca, Vultureni, Tătărești, Tamași și Traian.

▪ **Pentru zona 3**

- la stația de sortare Onești, pentru următoarele localități: Onești, Slănic Moldova, Tg. Ocna, Dărmănești, Dofteana, Urechești, Cașin, Mănăstirea Cașin, Helegiu, Bârsănești, Buciumi, Căiuți, Coțofanești, Pârgărești, Ștefan cel Mare, Târgu Trotuș, Bogdănești, Gura Vălii, Oituz.

▪ **Pentru zona 4**

- la stația de sortare Comănești pentru Comănești.

▪ **Pentru zona 5**

- la stația de sortare Moinești, pentru următoarele localități: Moinești, Strugari, Balcani, Pîrjol, Scorțeni, Ardeoani, Sănduleni, Beresti-Tazlau, Livezi, Berzunți, Solonț, Zemeș, Măgirești, Poduri, Agăș, Asău, Brusturoasa, Ghimes-Faget, Palanca.

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

(3) Nu se admite stocarea materialelor reciclabile decât în perimetrul stațiilor de sortare.

(4) Stațiile de sortare trebuie să fie autorizate de către autoritatea de protecția a mediului și de sănătate publică, conform legislației în vigoare. Stațiile de sortare existente care la data prezentului regulament au avizele de funcționare conform legislației în vigoare, nu se supun cerințelor paragrafului anterior.

(5) Operatorii stațiilor de sortare au responsabilitatea valorificării cât mai eficient economic a tuturor materialelor sortate.

(6) Operatorii stațiilor de sortare cu sprijinul administrațiilor publice locale, vor organiza cel puțin o dată pe an campanii de informare, educare și responsabilizare a populației cu privire la necesitatea preselecției și valorificării materialelor recuperabile, prin toate mijloacele pe care le au la îndemână: mass media scrisă și audiovizuala, broșuri, afișe, inclusiv în școli.

**ART. 45**

(1) Deșeurile de sticlă colectate separat vor fi transportate de către operatorii de colectare și transport în spațiul de stocare temporară, special amenajat în incinta stațiilor de sortare la care sunt arondați, în funcție de localitatea de proveniența a acestora, urmând a fi predate direct reciclătorilor de deșeuri de sticlă.

(2) Operatorul stațiilor de sortare asigură predarea către operatorii reciclatori a materialelor reciclabile, cu acordul ADIS.

**ART. 46**

Operatorii stațiilor de sortare au următoarele obligații specifice:

- a) sa-si desfășoare activitatea doar in spatii special amenajate pentru stocarea temporara a deșeurilor ce urmează a fi sortate, în condițiile prevăzute de legislația în vigoare;
- b) sa asigure valorificarea întregii cantități de deșeuri sortate, evitând formarea de stocuri;
- c) sa folosească pentru sortarea deșeurilor tehnologii și instalații care îndeplinesc condițiile legale privind funcționarea acestora;
- d) sa se îngrijească de eliminarea întregii cantități de reziduri, rezultate din procesul de sortare a deșeurilor, în conformitate cu fluxul de gestionare a deșeurilor specific fiecărei zone.

#### **ART. 47**

Spatiile în care se desfășoară activitatea de sortare trebuie sa îndeplinească cel puțin următoarele condiții:

- a) sa dispună de o platforma betonata cu o suprafața suficienta pentru primirea deșeurilor și pentru stocarea temporara, separata, a fiecărui tip de deșeu sortat, inclusiv pentru anvelope;
- 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) sa fie prevăzute cu un sistem de colectare a apelor uzate rezultate din apa pluviala sau din procesul tehnologic de sortare și spălare;
- d) sa aibă instalație de spălare și dezinfectare;
- e) sa aibă acces la instalații de pre epurare a apelor uzate, conform normativelor în vigoare sau să fie prevăzute cu instalații de tratare a apelor uzate, conform normativelor în vigoare, sau să existe posibilitatea de transportare a acestora la stațiile de epurare a apelor uzate aparținând localității;
- f) sa fie prevăzute cu puncte de prelevare a probelor apelor uzate colectate;
- g) să permită stocarea temporară, separată, a fiecărui tip de deșeu sortat;
- h) sa existe posibilitatea de acces în fiecare zona de stocare fără a exista posibilitatea de contaminare reciproca a diferitelor tipuri de deșeuri;
- i) sa existe grupuri sanitare și vestiare conform normativelor în vigoare;
- j) sa fie dotate cu instalație de iluminat corespunzătoare, care sa asigure lumina necesara asigurării activității în orice perioada a zilei;
- k) sa fie prevăzute cu instalații de detecție și de stins incendiul;
- l) sa fie prevăzute cu instalații de presare și balotare pentru diferite tipuri de materiale reciclabile.

#### **ART. 48**

Se interzice deversarea apelor uzate care nu respecta condițiile impuse de NTPA 002 în rețeaua de canalizare a localităților pe teritoriul cărora se afla stațiile de sortare respective.

## **SECȚIUNEA a 5-a Organizarea prelucrării, neutralizării și valorificării materiale și energetice a deșeurilor**

### **ART. 49**

- (1) Valorificarea materială și energetică a deșeurilor reprezintă una din prioritățile Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor în Județul Bacău.
- (2) Operatorii de colectare, transport deșeuri și operare a instalațiilor de gestionare a deșeurilor - stații de transfer, compostare și sortare, trebuie să-și organizeze activitatea astfel încât să se asigure un grad cât mai mare de valorificare a deșeurilor municipale, în instalații proprii sau ale unor terți autorizați pentru aceste activități.
- (3) Metodele și tehnologiile de valorificare a deșeurilor trebuie să respecte legislația în vigoare.

### **ART. 50**

- (1) Deșeurile verzi din parcuri și grădini din localitățile Județului Bacău, aflate în domeniul public, vor fi colectate separat, prin grija autorităților publice locale și transportate prin mijloace proprii astfel:
  - a. Deșeurile verzi din zonele 1 și 2 vor fi transportate în vederea tratării la stația de compostare Bacău,
  - b. Deșeurile verzi din zonele 3, 4 și 5 vor fi transportate în vederea tratării la stația de compostare Onești.
- (2) Biodeșeurile colectate separat de la populație, instituții și operatori economici vor fi tratate în stația de compostare Bacău pentru zonele 1 și 2 sau în stația de compostare din Onești pentru zonele 3, 4 și 5 ale Județului Bacău.
- (5) Nu se admit transportul și recepția biodeșeurilor colectate separat, la depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău.

### **ART. 51**

- (1) Stațiile de compostare de pe raza Județului Bacău sunt operate astfel încât să se obțină compost care trebuie să îndeplinească condițiile de calitate pentru utilizarea sa în agricultură.
- (2) Apele uzate rezultate din procesul de compostare sunt colectate și tratate conform prevederilor autorizației de mediu.
- (3) În instalațiile de compostare a deșeurilor organice biodegradabile se va evita prezența substanțelor toxice care pot polua solul, pe care se depune compostul. În acest scop, se asigură condiții de colectare separată a acestui tip de deșeuri. Gazele de fermentare și apele exfiltrate rezultate din procesul de compostare se captează și se dirijează spre instalații adecvate de tratare și neutralizare.
- (4) Deșeurile reziduale de la compostare se transportă direct sau prin intermediul stației de transfer Onești, la depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău.

## **ART. 52**

(1) În cazul gospodăriilor individuale din localitățile rurale ale Județului Bacău precum și în Municipiul Bacău, și orașele Slănic Moldova și Buhuși va fi promovată compostarea individuală.

(2) Operatorii instalațiilor de compostare împreună cu ADIS Bacău și autoritățile administrației publice locale, vor realiza campanii de informare și conștientizare în vederea promovării compostării individuale prin unitățile de compostare individuală distribuite la 60% din gospodăriile din localitățile rurale.

## **SECȚIUNEA a 6-a Depozitarea controlată a deșeurilor municipale**

### **ART. 53**

Depozitarea deșeurilor municipale este permisă numai în depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău, situat pe Strada Chimiei, [amenhttps://www.profit.ro/povesti-cu-profit/retail/policolor-isi-muta-fabrica-conducerea-sustine-ca-nu-vinde-compania-18572064](https://www.profit.ro/povesti-cu-profit/retail/policolor-isi-muta-fabrica-conducerea-sustine-ca-nu-vinde-compania-18572064)ajată conform legislației și normelor tehnice în vigoare, și numai după obținerea acordurilor, avizelor și autorizațiilor prevăzute de legislație privind protecția și conservarea mediului, igiena și sănătatea populației.

### **ART. 54**

Operatorul depozitului de deșeuri trebuie să dețină Autorizația integrată de mediu eliberată de autoritatea competentă pentru protecția mediului, care prevede cel puțin:

- a) tipul și cantitățile de deșeuri care urmează să fie eliminate;
- b) cerințele tehnice generale de operare a depozitului;
- c) măsurile de precauție necesare;
- d) informațiile privind originea, destinația și tratarea deșeurilor, precum și tipul și cantitatea de deșeuri;
- e) monitorizarea factorilor de mediu.

### **ART. 55**

Sunt acceptate în vederea depozitării la depozitul pentru deșeuri nepericuloase Bacău, deșeurilor conform prevederilor Autorizației Integrate de Mediu

Următoarele deșeuri nu sunt acceptate în vederea depozitării:

- a) deșeuri lichide;
- b) deșeuri care, în condițiile existente în depozit, sunt explozive, corozive, oxidante, inflamabile sau puternic inflamabile, definite în anexa nr.4 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- c) deșeurile provenind din spitale sau alte medii clinice, medicale sau veterinare, care sunt definite ca infecțioase conform cu proprietatea H9, definită în anexa nr.4 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- d) anvelope uzate întregi, cu excepția anvelopelor utilizate ca material de construcție în depozit;
- e) deșeurile reciclabile colectate separat, deșeurile verzi colectate separat, deșeurile de echipamente electrice și electronice, precum și orice tipuri de deșeuri a căror valorificare materială este justificată din punct de vedere tehnic și economic;
- f) orice alt tip de deșeuri care nu îndeplinesc criteriile de acceptare stabilite în prezentul Regulament și în actele normative în vigoare, conform prevederilor anexei nr. 3, HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;

#### **ART. 56**

- (1) Deșeurile municipale pot fi stocate temporar în următoarele spații:
  - a) în stațiile de sortare Bacău, Onești, Comănești și Moinești;
  - b) în stațiile de compostare Bacău și Onești;
  - c) în stațiile de transfer Găiceana, Onești și Berești - Tazlău;
- (2) Depozitarea temporară în stațiile de transfer și sortare a deșeurilor biodegradabile poate fi de maximum 24 ore.
- (3) Se interzice amestecarea deșeurilor în scopul de a satisface criteriile de acceptare la o anumită clasă de depozitare.
- (4) Operatorii de salubritate care prestează activități de colectare și transport a deșeurilor municipale vor transporta deșeurile reziduale colectate la depozitul conform de deșeuri nepericuloase Bacău. Deșeurile rezultate din activitățile de sortare și compostare vor fi transportate de operatorul de instalații la depozitul conform de la Bacău.

#### **ART. 57**

- (1) Operatorul depozitului trebuie să asigure cu documente, ca deșeurile pe care le preia în vederea depozitării respectă condițiile prevăzute în autorizația integrată de mediu și să îndeplinească criteriile de acceptare pentru depozitele clasa b.
- (2) Deșeurile acceptate la depozitare trebuie să îndeplinească următoarele criterii :
  - să se regăsească în lista deșeurilor acceptate pe depozitul respectiv, conform autorizației integrate de mediu,
  - să fie însoțite de documentele necesare, conform legislației în vigoare și criteriilor de recepție prevăzute de operatorul depozitului.
- (3) Operatorul depozitului trebuie să stabilească criteriile de acceptare a deșeurilor 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 depozitului;
  - d) protecției împotriva pericolelor pentru sănătatea umană.

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

- a) cerințe referitoare la cunoașterea compoziției totale;
- b) limitări ale conținutului în materie organică al deșeurilor;
- c) cerințe sau limitări privind gradul de biodegradabilitate a componentelor deșeurilor organice;
- d) limitări ale cantității de componente specificate, posibil dăunători/periculoși;
- e) limitări ale nivelului potențial și estimat al levigatului în cazul anumitor componente, posibil dăunători/periculoși;
- f) proprietăți ecotoxice ale deșeurilor și ale levigatului rezultat.

(5) În vederea depozitării deșeurilor la depozit, operatorul care prestează activitatea de transport al 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.

(6) La primirea transportului de deșeuri se efectuează un control de recepție, care se va efectua numai de persoane specializate, și care constă în:

- verificarea documentelor care însoțesc transportul de deșeuri: cantitatea, caracteristicile, sursa de proveniență și natura deșeurilor, date despre transportator;
- inspecția vizuală, în vederea controlului stării de agregare a deșeurilor (nămolul de la epurarea apelor uzate poate avea o umiditate de cel mult 65%) și pentru verificarea conformării deșeurilor transportate cu documentele însoțitoare;
- cântărirea deșeurilor;
- prelevarea probelor și efectuarea analizei de control/ rapida sau completa, dacă este cazul. Pentru prelevarea probelor se utilizează recipiente și ustensile speciale, precum și echipament pentru protecția muncii. Metodele folosite pentru prelevarea și analiza probelor sunt indicate în Secțiunea 3 a Ordinului nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasa de depozit de deșeuri. Standardele menționate în ordin reprezintă standarde de referință pentru cerințele minimale specifice domeniilor lor de aplicare.

(7) Toate rezultatele controalelor de recepție se înregistrează în jurnalul de funcționare (în forma electronică și scrisă).

(8) Activitatea de descărcare propriu-zisă a deșeurilor se supune unor reguli stricte printre care:

- restricționarea numărului de vehicule în zona de descărcare;
- necesitatea ca lucrătorii din zona de descărcare să poarte uniforme de protecție în culori vizibile și ușor de identificat;
- interdicție de a fuma în zona de descărcare;

- necesitatea de a urma proceduri specifice în cazul vehiculelor supraîncărcate, sau care pot deveni instabile când părți ale lor se pun în mișcare.

(9) În urma controlului la recepție pot să apară următoarele cazuri:

(a) Sunt respectate toate cerințele de acceptare. În acest caz operatorul dirijează transportul de deșeuri către zona de depozitare. Controlul vizual se repeta și la descărcarea deșeurilor.

(b) Dacă în urma controlului vizual apar îndoieli cu privire la respectarea cerințelor pentru depozitare sau se constată că există diferențe între documentele însoțitoare și deșeurile livrate se efectuează o analiză de control, parametrii analizați fiind stabiliți în funcție de tipul și aspectul deșeurilor. În cazurile în care se efectuează analize de control, se prelevează și probe maror, care trebuie păstrate minimum 1 luna.

(c) Dacă deșeurile nu sunt acceptate la depozitare, operatorul depozitului informează imediat generatorul și autoritatea competentă, aceasta din urmă stabilind măsurile care trebuie luate. Până la aplicarea măsurilor decise, deșeurile rămân în zona de securitate. Toate aceste cazuri se înregistrează în jurnalul de funcționare.

(d) Dacă deșeurile livrate nu corespund cu documentele însoțitoare, însă ele se încadrează în cerințele de acceptare și sunt acceptate la depozitare, atunci acest lucru se menționează în jurnalul de funcționare. Generatorul deșeurilor și autoritatea competentă trebuie să fie informate despre aceasta.

(10) Deșeurile acceptate la depozitare se înregistrează conform formularului de înregistrare a transportului de deșeuri nepericuloase și inerte prevăzut în Ordinul pentru aprobarea Procedurii de reglementare și control al transportului deșeurilor pe teritoriul României, Anexa 3 (MAPAM - 2/2004, MTCT - 211/2004, MEC - 118/2004).

Se întocmesc două exemplare, unul pentru transportatorul de deșeuri și unul pentru operatorul depozitului.

## **SECȚIUNEA a 7-a      Operarea depozitului de deșeuri nepericuloase Bacău**

### **ART. 58**

(1) Eliminarea deșeurilor reziduale colectate de la populație, industrie și comerț de pe raza Județului Bacău, precum și a deșeurilor reziduale rezultate în urma procesului de sortare și compostare se va realiza în depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău, situat pe Strada Chimiei;

(2) Depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău are caracter zonal, deservind întregul Județ Bacău în mod exclusiv, și este autorizat în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

(3) Operatorul care asigură administrarea depozitului de deșeuri nepericuloase Bacău va asigura depozitarea deșeurilor, în conformitate cu legislația în vigoare, până la epuizarea Celulei 2 a depozitului revenindu-i ulterior sarcina construirii celulelor 3 și 4.

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

(5) Operarea depozitului se va realiza în condițiile respectării legislației specifice în vigoare, ca și a prevederilor legale referitoare la protecția muncii și prevenirea incendiilor.

#### **ART. 59**

Operatorul care administrează depozitul de deșeuri nepericuloase Bacău trebuie:

- a) sa accepte recepția în depozit numai a deșeurilor permise, menționate în autorizație, și sa respecte tehnologia de depozitare aprobată de autoritatea care a avizat înființarea depozitului;
- b) sa supravegheze permanent modul de depozitare a deșeurilor sub aspectul stabilității și etanșeității și sa efectueze măsurătorile necesare stabilite în prezentul Regulament și în autorizația integrată de mediu, pentru exploatarea în condiții de siguranță a depozitului;
- c) sa exploateze la parametri proiectați instalațiile de depoluare, în special instalația de epurare cu osmoza inversă pentru levigat, cu care este dotat depozitul;
- d) sa asigure gestionarea concentratului rezultat în urma procesului de epurare cu osmoza inversă în conformitate cu prevederile legale în vigoare și cu prevederile autorizației integrate de mediu;
- e) sa execute controlul și monitorizarea emisiilor și imisiilor de poluanți, prin laboratorul propriu sau în colaborare cu alte laboratoare acreditate;
- f) sa nu permită accesul persoanelor neautorizate în incinta depozitului.

#### **ART. 60**

(1) Pentru exploatarea depozitului de deșeuri nepericuloase Bacău operatorul 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 post închidere;
- 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 ca obligatorii, efectuate în laboratoarele de specialitate.

(2) Toate documentele, informațiile și instrucțiunile care se refera la activitățile de la depozit se păstrează într-un **Registru de funcționare**.

(3) Registrul de funcționare se realizează de operatorul depozitului în forma scrisă și în forma electronică și se prezintă, la cerere, autorității competente pentru protecția mediului.

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

**a) Documentele de aprobare**

La depozit trebuie să existe un exemplar complet și autentificat al documentelor care au stat la baza obținerii tuturor autorizațiilor și aprobărilor.

**b) Planul organizatoric**

Organizarea activității în cadrul depozitului de deșuri este prezentată într-un Plan organizatoric, care conține numele și responsabilitățile fiecărei persoane. La înlocuirea persoanelor se actualizează Planul organizatoric.

**c) Instrucțiunile de funcționare**

Instrucțiunile de funcționare conțin prevederile relevante pentru siguranța și ordine. Acestea reglementează întregul proces de funcționare al depozitului de deșuri nepericuloase Bacău și sunt valabile pentru toți utilizatorii de aceea ele se afișează la loc vizibil, în zona de acces. În instrucțiunile de funcționare se includ și reglementări de manipulare a deșeurilor de la transportatorii de cantități mici, precum și prevederi privind interzicerea fumatului în incinta depozitului.

**d) Manualul de funcționare (operare și întreținere)**

În manualul de funcționare se stabilesc toate măsurile pentru funcționarea în stare normală, pentru întreținere și pentru cazuri anormale de funcționare. Măsurile necesare în cazurile neobișnuite se corelează cu planul de intervenție.

Prin Manualul de funcționare se stabilesc sarcinile și domeniile de responsabilitate ale personalului conform pct. b), instrucțiunile de lucru, măsurile de control și întreținere, obligațiile de informare, documentare și păstrare a documentelor.

**e) Jurnalul de funcționare**

Jurnalul de funcționare conține toate datele importante pentru funcționarea zilnică a depozitului de deșuri nepericuloase Bacău, în special:

1. date despre deșeurile preluate (stabilirea tipului de deșuri inclusiv codul deșeurilor, rezultatele controalelor vizuale și ale analizelor efectuate, când este cazul );

2. formularul de înregistrare (confirmarea de primire) pentru recepția deșeurilor;
3. cazurile de neacceptare a deșeurilor la depozitare, inclusiv cauzele și măsurile întreprinse;
4. rezultatele controalelor proprii și a celor efectuate de autorități;
5. evenimente deosebite, în special defecțiuni de funcționare, inclusiv cauzele și măsurile întreprinse;
6. programul de funcționare al depozitului;
7. rezultatele programului de monitorizare.

Jurnalul trebuie să fie controlat periodic de conducătorul depozitului, până la sfârșitul perioadei de monitorizare post-închidere.

Din punct de vedere al deșeurilor intrate în depozit se vor consemna zilnic următoarele date:

1. cantitățile de deșeurii intrate în depozit pe tipuri de deșeu;
2. compoziția deșeurilor intrate în depozit;
3. dacă deșeul provine de la o instalație de tratare (stație de sortare, stație de compostare, stație de transfer, etc.) și elementele de identificare ale acestuia;
4. data și ora fiecărui transport;
5. locul de depozitare în cadrul depozitului.

#### **f) Planul de intervenție**

Pentru depozitul de deșeurii nepericuloase de la Bacău operatorul întocmește un Plan de intervenție care descrie toate măsurile în cazuri de incendiu, accidente, poluările accidentale produse pe raza de activitate a depozitului și alte situații de necesitate. În Planul de intervenție se menționează persoanele responsabile, sunt descrise măsurile care trebuie luate și datele de contact pentru următoarele instituții: pompieri, salvare, apărare civilă. Planul de intervenție, care se amplasează la loc vizibil, trebuie să fie cunoscut de către toți angajații, se întocmește în acord cu toate autoritățile implicate, iar un exemplar se predă autorității competente pentru protecția mediului.

#### **g) Planul de funcționare / de depozitare**

Operatorul depozitului de deșeurii nepericuloase Bacău întocmește un plan de funcționare, care conține toate reglementările importante despre:

1. procedura de acceptare și control al deșeurilor
2. modul de depozitare și realizare a corpului depozitului
3. gestionarea levigatului
4. gestionarea gazului de depozit
5. colectarea și gestionarea apei din precipitații
6. colectarea și gestionarea apelor uzate menajere

Planul de funcționare conține un plan referitor la modul de depozitare, inclusiv împărțirea celulelor de depozitare în zone de depozitare.

#### **h) Planul stării de fapt**

Dupa încheierea umplerii unei celule de depozit operatorul depozitului de deșeuri nepericuloase Bacău întocmește un plan al stării de fapt, la o scara adecvata (1:500). Planul stării de fapt se înaintează autorității competente, la cel mult 6 luni dupa încheierea umplerii celulei.

#### **ART. 61**

(1) Celulele depozitului de deșeuri care vor fi construite în viitor trebuie proiectate, construite și administrate astfel încât să se realizeze condiții de împiedicare a eliminării și diseminării poluanților în mediul natural: sol, ape de suprafață, ape subterane, aer sau în mediul urban.

(2) 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) in cursul operațiunilor de depozitare, autovehiculele de transport al deșeurilor vor circula numai pe drumurile interioare amenajate ale depozitului;
- c) daca accesul autovehiculelor de transport pe suprafața deșeurilor nu poate fi evitat în mod temporar, se asigura condiții de spălare și dezinfectare a exteriorului autovehiculelor la ieșirea din depozit;
- d) Apa de precipitații colectata de pe suprafața drumurilor, este gestionata conform cerințelor autorizației de gospodărire a apelor, emisa de autoritatea competente;
- e) pe perioada exploatării depozitului se aplica masuri de combatere a insectelor și rozătoarelor prin dezinsecție și deratizare;
- f) organizarea depozitului va asigura protecția sănătății populației în general, protecția sănătății personalului și protecția mediului; se acorda atenție deosebita împrejurii și perdelelor de protecție.

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

#### **ART. 62**

(1) În operarea depozitului se va acorda o atenție deosebita controlului asupra gazelor formate în depozit, luandu-se masurile necesare pentru a controla acumularea și migrarea gazelor generate.

(2) Gazul generat în depozit trebuie colectat pentru a fi tratat și apoi utilizat. Când gazul colectat nu poate fi utilizat pentru a produce energie, acesta trebuie ars.

(3) Operațiile de colectare, tratare și utilizare a gazelor generate în depozitul de deșeuri se efectuează astfel încât sa minimizeze efectele negative pe care acesta le poate avea asupra mediului și riscul pentru sănătatea umana, din cauza principalelor componente metan și respectiv bioxid de carbon.

### **ART. 63**

(1) Depozitul sau o secțiune a acestuia se închide după cum urmează:

- a) când sunt îndeplinite condițiile cuprinse în autorizația de mediu referitoare la perioada de funcționare;
- b) la cererea operatorului depozitului și după analiză și decizia de acceptare a cererii, emisă de autoritatea de protecția mediului competentă;
- c) prin decizie motivată a autorității de protecția mediului competentă.

(2) Depozitul se închide conform unui plan de închidere;

(3) Operatorul depozitului este responsabil de închiderea (atât acoperirea provizorie cât și cea finală), monitorizarea și controlul post-inchidere al depozitului sau a unei secțiuni a acestuia, conform autorizației integrate de mediu și prevederilor HG 349/2005, privind depozitarea deșeurilor;

(4) Cheltuielile cu exploatarea, precum și cele estimate pentru închidere și monitorizare post închidere pentru o perioadă de minimum 30 de ani sunt acoperite din fondul special constituit de operatorul depozitului din încasările realizate.

(5) Se vor respecta prevederile HG 349/2005, privind depozitarea deșeurilor, a Normativului tehnic privind depozitarea deșeurilor, aprobat prin Ordinul Ministerului Mediului și Gospodăririi apelor nr.757/2004, precum și a celorlalte acte normative în vigoare subsecvente acestora.

### **ART. 64**

(1) Operatorul depozitului este obligat să instituie un sistem de automonitorizare a depozitului de deșeurii și să suporte costurile acestuia. Procedurile de control și monitorizare în faza de exploatare a depozitului de deșeurii cuprind:

- automonitorizarea tehnologică;
- automonitorizarea calității factorilor de mediu.

(2) **Automonitorizarea tehnologică** constă în verificarea permanentă a stării și funcționării următoarelor amenajări și dotări:

- starea drumului de acces și a drumurilor din incintă;
- starea impermeabilizării depozitului;
- funcționarea sistemelor de drenaj;
- comportarea taluzurilor și a digurilor;
- urmărirea anuală a gradului de tasare a zonelor deja acoperite;
- funcționarea instalațiilor de epurare a levigatului și a apelor uzate;
- funcționarea instalațiilor de captare și ardere a gazelor de depozit;
- funcționarea instalațiilor de evacuare a apelor pluviale;
- starea altor utilaje și instalații existente în cadrul depozitului.

(3) **Automonitorizarea calității factorilor de mediu pentru faza de exploatare** se realizează conform prevederilor din anexa nr. 4 a H.G. nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și ale Normativului tehnic privind

depozitarea deșeurilor. Determinările prevăzute se efectuează de laboratoare acreditate, conform prevederilor legale în vigoare și a condițiilor impuse prin Autorizația Integrată de mediu.

(4) Sistemul de control și urmărire pentru depozit cuprinde:

- Datele meteorologice
- Controlul apei de suprafață, al levigatului și al gazului de depozit
- Protecția apei subterane
- Topografia depozitului

#### **Datele meteorologice**

Pentru realizarea balanței apei din depozit și evaluarea volumului de levigat ce se acumulează în straturile inferioare ale depozitului sau se deversează din depozit se vor consemna în rapoartele operative, zilnic, următoarele date meteorologice:

- a) temperatura minima, maxima la ora 15,00;
- b) cantitatea de precipitații;
- c) direcția și viteza vântului dominant;
- d) evapotranspirația;
- e) umiditatea atmosferică la ora 15,00.

#### **Controlul apei de suprafață, al levigatului și al gazului de depozit**

(A) Monitorizarea calității apelor pluviale se va face numai în perioadele ploioase, cu frecvențe de prelevări probe, funcție de durata și intensitatea ploilor conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor. Apele pluviale evacuate trebuie să respecte prevederile HG nr.188/-NTPA 001/2002 modificată și completată cu HG nr.352/2005, precum și prevederile HG nr.351/2005.

(B) Analiza probelor de levigat se efectuează la ieșirea din stația de epurare cu osmoza inversă, verificându-se conformarea acestora cu prevederile stipulate în autorizația integrată de mediu.

(C) Analiza gazelor colectate, în special pentru:

- metan;
- dioxid de carbon;
- oxigen;
- hidrogen sulfurat;
- hidrogen.

#### **Protecția apei subterane**

Controlul calității apei subterane se realizează prin prelevarea probelor de apă din forajele de monitorizare. Înaintea intrării în exploatare a depozitelor noi, se prelevează probe din cel puțin trei puncte pentru a stabili valori de referință pentru prelevările ulterioare.

Se vor consemna următoarele:

- a) nivelul apei freatică, lunar;
- b) analiza apei freatică, se va face conform celor stipulate în autorizația integrată de mediu.

#### **Topografia depozitului**

Anual se va urmări structura și compoziția depozitului și gradul de tasare a depozitului pe zone de depozitare.

(5) Analizele și determinările necesare pentru monitorizarea emisiilor și controlul calității factorilor de mediu, se realizează conform cu cerințele legale în vigoare și a autorizației integrate de mediu, iar rezultatele se înregistrează/păstrează pe toata perioada de monitorizare, atât pentru perioada de exploatare, cât și pentru cea de monitorizare post-închidere.

## **Secțiunea a 8 a Activități speciale de salubritate**

### **ART. 65**

(1) Deșeurile generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară , precum și deșeurile voluminoase generate de către utilizatorii non-casnici, sunt colectate, pe bază de contract individual de prestări de servicii încheiat între operatorul căruia i-a fost delegată gestiunea activităților de colectare-transport în localitatea respectivă și acești utilizatori în urma comenzii adresate de utilizatorul persoană juridică operatorului.

(2) Pentru colectarea deșeurilor voluminoase produse de utilizatorii non-casnici, aceștia au obligația de a comanda operatorului de salubritate un container special.

(2) Colectarea, transportul, sortarea, tratarea și depozitarea acestui tip de deșeuri se fac în condițiile impuse de legislația în domeniul protecției mediului și a sănătății populației, precum și cu respectare de către operatorii implicați a tuturor obligațiilor tehnice prevăzute de prezentul Regulament pentru deșeurile de aceeași natură colectate de la utilizatorii casnici.

### **1.1. SECȚIUNEA a 9 a Aspecte instituționale și finanțarea sistemului**

#### **ART. 65<sup>1</sup>**

(1) Operatorii împreună cu autoritățile administrației publice locale din Județul Bacău, au obligația sa identifice toți producătorii de deșeuri municipale.

(2) Finanțarea cheltuielilor de funcționare, reabilitare și dezvoltare a serviciului de salubritate și a cheltuielilor de investiții pentru realizarea infrastructurii aferente acestuia se face cu respectarea legislației în vigoare privind finanțele publice locale, în ceea ce privește inițierea, fundamentarea, promovarea și aprobarea investițiilor publice, a legislației privind serviciile comunitare de utilități publice, precum și a următoarelor principii:

a) recuperarea integrală prin tarife, taxe speciale sau subvenții de la bugetul local a costurilor de operare și a investițiilor pentru înființarea, reabilitarea și dezvoltarea sistemelor de salubritate;

b) menținerea echilibrului contractual.

(3) În funcție de natura activităților prestate, pentru asigurarea finanțării Serviciului de salubritate, utilizatorii achită contravaloarea Serviciului prin:

a) tarife, în cazul prestațiilor de care beneficiază individual, pe bază de contract de prestare a Serviciului de salubritate, respectiv în județul Bacău serviciile de care beneficiază utilizatorii non-casnici, cu excepția celor din zona ISPA, precum și pentru deșeurile generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară a locuințelor/apartamentelor proprietate individuală prestate utilizatorilor casnici pe bază de contract de prestări servicii;

b) taxe speciale, în cazul prestațiilor efectuate în beneficiul întregii comunități locale sau de care beneficiază individual fără contract, respectiv în cazul județului Bacău serviciile de care beneficiază utilizatorii casnici, inclusiv utilizatorii non- casnici din zona ISPA, cu excepția prevăzută la lit. a) de mai sus.

(4) Pentru orice activități suplimentare, realizate la cerere, finanțarea execuției lor se face prin contract de prestări servicii, dintre generatorul de deșeurii (public sau privat) și operator.

(5) Cuantumul și regimul tarifelor și taxelor speciale se stabilesc, se ajustează sau se modifică de către autoritățile administrației publice locale sau de către ADIS, după caz, potrivit prevederilor legale în vigoare. Aplicarea de către operatori a unor tarife mai mari decât cele stabilite și aprobate astfel este interzisă.

(6) Structura și nivelul tarifelor și taxelor speciale vor fi stabilite astfel încât:

a) să acopere costul efectiv al prestării serviciului de salubritate;

b) să acopere cel puțin sumele investite și cheltuielile curente de întreținere și exploatare a serviciului de salubritate;

c) să încurajeze investițiile de capital;

d) să respecte și să asigure autonomia financiară a operatorului.

(7) Pentru stimularea colectării selective a deșeurilor municipale, autoritățile administrației publice locale au obligația de a stabili taxe/tarife diferențiate pe volum sau pe frecvența de colectare a deșeurilor reziduale, pentru colectarea și depozitarea acestora.

(8) Tarifele aprobate operatorilor trebuie să conducă la atingerea următoarelor obiective:

a) asigurarea prestării Serviciului de salubritate la nivelurile de calitate și indicatorii de performanță stabiliți de către ADIS prin caietul de sarcini, prezentul Regulament și prin contractele de delegare a gestiunii;

b) realizarea unui raport calitate-cost cât mai bun pentru Serviciul de salubritate prestat pe perioada angajată și asigurarea unui echilibru între riscurile și beneficiile asumate de părțile contractante;

c) asigurarea funcționării eficiente a Serviciului de salubritate și a exploatării bunurilor aparținând domeniului public și privat al unităților administrativ-teritoriale, alocate Serviciului de salubritate, precum și asigurarea protecției mediului.

(9) Prețurile și tarifele aferente Serviciului de salubritate se fundamentează, cu respectarea metodologiei de calcul stabilite de ANRSC, pe baza cheltuielilor de producție și exploatare, a cheltuielilor de întreținere și reparații, a amortismentelor aferente capitalului imobilizat în active corporale și necorporale, a costurilor pentru protecția mediului, a costurilor financiare asociate creditelor contractate, a costurilor derivând din contractul de delegare a gestiunii, și includ o cotă pentru crearea surselor de dezvoltare și modernizare a sistemului public de salubritate, precum și o cotă de profit.

(10) Stabilirea, ajustarea și modificarea prețurilor și tarifelor operatorilor pentru Serviciul de salubritate se fac cu respectarea metodologiei de calcul elaborate de ANRSC.

(11) Prețurile și tarifele pentru plata serviciilor de utilități publice se propun de operatori și se stabilesc, se ajustează sau se modifică prin HCL și HCJ și hotărâri ale autorităților deliberative ale ADIS, cu respectarea metodologiei ANRSC.

(12) Unitățile administrativ-teritoriale care beneficiază de asistență financiară nerambursabilă din partea Uniunii Europene ori de împrumuturi de la organisme financiare internaționale pentru realizarea unor programe de investiții publice de interes zonal sau regional destinate înființării, modernizării și/sau dezvoltării infrastructurii tehnico-edilitare aferente Serviciului de salubritate au obligația constituirii, alimentării și utilizării unui fond de rezervă necesar pentru întreținerea, înlocuirea și dezvoltarea sistemului public de salubritate, precum și pentru asigurarea fondurilor necesare pentru plata serviciului datoriei publice aferente cofinanțării acestor proiecte, fondul IID, reglementat de Normele Metodologice aprobate prin OUG nr. 198/2005 cu modificările și completările ulterioare.

## **ART. 66**

(1) Sistemul de plăți a tarifelor operatorilor de salubritate din județul Bacău este unul mixt care implică după caz:

- a) plata directă a tarifului de către utilizatorii non-casnici din zona non ISPA și în mod excepțional utilizatorii casnici (pentru deșeurile generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară a locuințelor/apartamentelor proprietate individuală);
- b) plata tarifului fie de către unitatea administrativ-teritorială delegatar (în special în cazul contractelor de salubritate existente), fie de către ADIS în numele și pe seama unităților administrativ-teritoriale membre care au mandatat-o în acest sens și care îi transferă în acest scop fondurile necesare pentru efectuarea plăților (în special în contractele de delegare încheiate de ADIS cu operatorul), din taxele speciale încasate de la utilizatorii casnici precum și pentru cei non casnici din zona ISPA, pentru Serviciile de salubritate de care acești utilizatori casnici beneficiază fără contract individual de prestări servicii încheiat cu operatorul respectiv;

(2) Fiecare contract de delegare a gestiunii unor activități componente ale Serviciului de salubritate va stipula obligatoriu modalitatea de facturare și de plată a serviciilor prestate de operator, după caz conform modalităților enunțate la alineatul precedent.

## **CAPITOLUL III DREPTURI ȘI OBLIGAȚII**

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

## **ART. 67**

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

(2) Operatorii de colectare și transport vor asigura condițiile materiale pentru realizarea colectării separate, în paralel cu conștientizarea utilizatorilor asupra tratării cu responsabilitate a problemei deșeurilor.

(3) Autoritățile administrației publice locale din Județul Bacău se vor implica în înființarea infrastructurii de precolectare și colectare separată a deșeurilor menajere de la populație, organizează, cu sprijinul operatorilor Serviciului de salubritate, acțiuni de informare, responsabilizare, educare și conștientizare a populației cu privire la necesitatea preselecției și valorificării deșeurilor, prin toate mijloacele pe care le au la îndemână: mass-media scrisă și audio-vizuală, broșuri, afișe etc.

(4) Drepturile și obligațiile operatorilor Serviciului de salubritate sunt parte integrantă a:

- contractelor de delegare a gestiunii activităților componente ale Serviciului de salubritate din Județul Bacău, așa cum sunt aceste activități enumerate la Art.2 din prezentul Regulament;

- Contractele de prestare de servicii, după caz, încheiate cu:

- a. Utilizatorii non-casnici, pentru activitățile de colectare și transport a deșeurilor asimilate deșeurilor menajere cu excepția celor din zona ISPA, produse de aceștia, precum și pentru colectarea, transportul, tratarea și eliminarea deșeurilor voluminoase și generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară, pe bază de comandă;
- b. Utilizatorii casnici pentru colectarea, transportul, sortarea, valorificarea și eliminarea deșeurilor provenite din gospodăriile populației, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară a locuințelor/apartamentelor proprietate individuală;

- regulamentelor serviciilor de salubritate, care pot fi elaborate la nivelul fiecărei unități administrativ-teritoriale, cu respectarea prevederilor prezentului Regulament.

(5) Operatorii Serviciului de salubritate vor fi licențiați de către A.N.R.S.C. și autorizați de Agenția de Protecție a Mediului și Direcția de Sănătate Publică.

## **ART. 68**

Operatorii Serviciului de salubritate au următoarele drepturi:

- a) să încaseze contravaloarea serviciului de salubritate prestat/contractat, corespunzător taxei/tarifului aprobat de autoritățile administrației publice locale și de ADIS, determinat în conformitate cu normele metodologice elaborate și aprobate de A.N.R.S.C.;
- b) să asigure echilibrul contractual pe durata contractului de delegare a gestiunii;
- c) să solicite ajustarea tarifului în raport cu evoluția generală a prețurilor și tarifelor din economie;
- d) să propună modificarea tarifului aprobat în situațiile de schimbare semnificativă a echilibrului contractual;

- e) sa inițieze modificarea si/sau completarea contractului de delegare a gestiunii care i-a fost atribuit, în cazul modificării reglementarilor si/sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii acestuia, prin acte adiționale încheiate cu delegatarul, prin ADIS, și aprobate de consiliile locale sau județean implicate ;
- f) sa aibă exclusivitatea prestării activităților componente ale Serviciului de salubritate pentru toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale pentru care are contract de delegare a gestiunii;
- g) sa aplice la facturare tarifele aprobate de autoritățile administrației publice locale și ADIS.
- h) sa suspende sau sa limiteze prestarea Serviciului, fără plata vreunei penalizări, cu un preaviz de 5 zile lucrătoare, daca sumele datorate nu au fost achitate integral dupa 45 de zile de la primirea facturii, ;
- i) sa solicite recuperarea debitelor în instanța.

#### **ART. 69**

Operatorii serviciilor de salubritate au următoarele obligații:

- a) să țină gestiune 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, a autorizațiilor de mediu și de gospodărire a apelor și a tuturor autorizațiilor;
- c) să plătească despăgubiri persoanelor fizice sau juridice pentru prejudiciile provocate din culpă, inclusiv pentru restricțiile impuse deținătorilor de terenuri aflate în perimetrul zonelor de protecție instituite, conform prevederilor legale;
- d) să plătească despăgubiri pentru întreruperea nejustificată a prestării serviciului și să acorde bonificații procentuale din valoarea facturii utilizatorilor în cazul prestării serviciului sub parametrii de calitate și cantitate prevăzuți în contractele de prestare și/sau pentru nerespectarea prezentului regulament (Anexa 2 Sancțiuni);
- e) să furnizeze autorităților administrației publice locale din unitățile administrative-teritoriale delegatate, ADIS, Consiliul Județean Bacău respectiv A.N.R.S.C., informațiile solicitate și să asigure accesul la documentele și documentațiile pe baza cărora prestează serviciul de salubritate, în condițiile legii;
- f) să încheie contracte de asigurare pentru 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 luate prin contractele de prestare a Serviciului de salubritate, după caz, pentru activitățile sau utilizatorii în situația cărora este obligat să încheie astfel de contracte conform prezentului Regulament;
- i) să presteze Serviciul de salubritate la toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale pentru care are contract de delegare a gestiunii, să colecteze întreaga cantitate

de deșeuri municipale și să lase în stare de curățenie spațiul destinat depozitării recipientelor de precolectare;

- j) să țină la zi, împreună cu autoritățile administrației publice, evidența tuturor utilizatorilor cu și fără contracte de prestări servicii în vederea decontării prestației direct din bugetul local, pe baza taxelor speciale instituite în acest sens.
- k) să respecte indicatorii de performanță stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii și precizați în prezentul Regulament, să îmbunătățească în mod continuu calitatea serviciilor prestate;
- l) să aplice metode performante de management care să conducă la reducerea costurilor specifice de operare;
- m) să doteze utilizatorii cu mijloacele necesare precolectării selective, în condițiile stabilite de contractele de delegare a gestiunii pe numărul de fracții;
- n) să verifice starea tehnică a mijloacelor de precolectare și să le înlocuiască pe cele care prezintă defecțiuni sau neetanșeități în maximum 72 de ore de la sesizare;
- o) să își extindă anual aria de activitate pentru Serviciul de salubritate, în funcție de modificările care apar la nivelul localităților, pentru a deservi întreaga comunitate a localității;
- p) să factureze serviciile prestate în conformitate cu procedurile proprii de facturare aprobate de autoritatea competentă, la tarife legal aprobate;
- q) să înființeze activitatea de dispecerat și de înregistrare a reclamațiilor, având un program de funcționare permanent;
- r) să înregistreze toate reclamațiile și sesizările utilizatorilor într-un registru și să ia măsurile de rezolvare ce se impun. În registru se vor consemna numele, prenumele persoanei care a reclamat și a primit reclamația, adresa reclamantului, data și ora reclamației, data și ora rezolvării, numărul de ordine al reclamației care va fi comunicat petentului. La sesizările scrise operatorul are obligația să răspundă în termenul stabilit ca obligație prin contractul de delegare a gestiunii dar fără a depăși 30 de zile de la înregistrarea acestora;
- s) să țină evidența gestiunii deșeurilor și să raporteze periodic unităților administrativ-teritoriale delegatate sau ADIS, după caz, situația, conform reglementărilor în vigoare;
- t) să respecte prevederile legislației specifice în domeniu și a reglementărilor privind protecția muncii și PSI;
- u) să asigure deratizarea punctelor de colectare, precum și igienizarea semestrială a containerelor și a punctelor de colectare;
- v) să manevreze cu atenție containerele și să le repună în locul inițial, în picioare cu capacul în poziție închisă;
- w) să presteze la cerere, contra cost, activități neprogramate suplimentare astfel:
  - evacuarea oricărui tip de deșeuri (cu excepția deșeurilor industriale periculoase), în vederea eliberării unor terenuri;
  - colectarea și transportul cantităților suplimentare, în afara campaniilor programate, de deșeuri voluminoase, deșeuri municipale periculoase;

- x) sa încheie contracte de prestări servicii, la cererea utilizatorilor non-casnici, pentru activitățile și în condițiile prevăzute de prezentul Regulament pentru deșeurile voluminoase și deșeurile generate de lucrări de reamenajări și reabilitări interioare, precum și la cererea utilizatorilor casnici pentru deșeurile generate de lucrări de reamenajări și reabilitări interioare;
- y) sa informeze autoritatea publica locala despre situația zonelor/localităților/asociațiilor de locatari/gospodăriilor care nu respectă modalitățile de colectare separată a deșeurilor (pentru zonele în care prestarea serviciilor se face diferențiat pe fracții) și sa stabilească împreună cu acestea masuri adecvate;
- z) sa participe, cu personal și materiale, puse la dispoziție cu titlu gratuit, la solicitarea Județului Bacău, ADIS Bacău sau a unităților administrativ-teritoriale delegatate, după caz în funcție de cum a fost atribuit contractul de delegare a gestiunii la acțiunile, pe care acestea le organizează, privind conștientizarea și informarea publica privind colectarea separată, amplasarea deșeurilor și condițiile pe care trebuie sa le îndeplinească în vederea eliminării acestora;
- aa) sa asigure derularea cel puțin o data pe an, de campanii proprii de informare publica în scopul creșterii gradului de participare a populației și a celorlalți generatori de deșeuri la schemele de colectare separată a deșeurilor reciclabile, la programele de colectare a deșeurilor menajere periculoase, a deșeurilor voluminoase, a celor de echipamente electrice și electronice, s.a.m.d.

## **1.2. SECTIUNEA a 2-a Drepturile și obligațiile utilizatorilor**

### **ART. 70**

(1) Au calitatea de utilizator al serviciului de salubritate, conform legii :

*utilizator casnic* – utilizatorii, persoane fizice sau asociațiile de proprietari, după caz

*utilizator non-casnic* – utilizatorii, alți decât cei care intră în categoria utilizatorilor casnici astfel cum sunt definiți de prezentul articol, cum ar fi: agenți economici, instituții publice, asociații altele decât asociațiile de proprietari, fundații, etc.

(2) Dreptul, fără discriminare, de acces la serviciul de salubritate, de utilizare a acestuia, precum și la informațiile publice este garantat tuturor utilizatorilor.

### **ART. 71**

Utilizatorii au următoarele drepturi:

- a) sa utilizeze, liber și nediscriminatoriu, serviciul de salubritate, în condițiile contractului de prestare/contractului de delegare de servicii;
- b) sa solicite și sa primească, în condițiile legii și ale contractelor de prestare/contractului de delegare servicii, despăgubiri pentru daunele provocate lor de către operatori prin nerespectarea obligațiilor contractuale asumate ori prin prestarea unor servicii inferioare, calitativ și cantitativ, parametrilor tehnici stabiliți prin contract sau prin normele tehnice în vigoare;

- c) sa sesizeze autorităților administrației publice locale și altor autorități competente orice deficiente constatate în sfera serviciului de salubritate și sa facă propuneri vizând înlăturarea acestora, îmbunătățirea activității și creșterea calității serviciului;
- d) sa se asocieze în organizații neguvernamentale pentru apărarea, promovarea și susținerea intereselor proprii;
- e) sa primească și sa utilizeze informații privind Serviciul de salubritate, despre deciziile luate în legatură cu acest serviciu de către autoritățile administrației publice locale, ADIS, A.N.R.S.C. sau operator, dupa caz;
- f) sa fie consultați, direct sau prin intermediul unor organizații neguvernamentale reprezentative, în procesul de elaborare și adoptare a deciziilor, strategiilor și reglementarilor privind activitățile din sectorul Serviciului de salubritate;
- g) sa se adreseze, individual ori colectiv, prin intermediul unor asociații reprezentative, autoritatea administrației publice locale, în vederea prevenirii sau reparării unui prejudiciu direct ori indirect;
- h) sa li se presteze Serviciul de salubritate în condițiile prezentului Regulament, ale celorlalte acte normative în vigoare, la nivelurile stabilite în contractul de delegare și după caz in contractul de prestare de servicii individual încheiat cu operatorul ;
- i) in cazul utilizatorilor non casnici din afara zonei ISPA, sa conteste facturile când constata încălcarea prevederilor contractuale;
- j) sa primească răspuns în maximum 30 de zile la sesizările adresate operatorului sau autorității administrației publice locale cu privire la neîndeplinirea unor condiții contractuale;
- k) sa fie dotați de operator cu recipiente de precollectare adecvate tipurilor de deșuri precollectate;
- l) utilizatorilor le este garantat dreptul de acces la serviciile de salubritate și de utilizare a acestora.

## **ART. 72**

Utilizatorii au următoarele obligații:

- a) sa respecte prevederile prezentului regulament și după caz clauzele contractului de prestare a serviciului de salubritate;
- b) sa încheie contracte (in cazul utilizatorilor non-casnicii iar in cazul utilizatorii casnici doar pentru deșeurile generate de lucrări de reamenajări și reabilitări interioare), pentru prestarea uneia dintre activitățile serviciului de salubritate menționate la art. 2, numai cu operatorul care are dreptul sa presteze astfel de activități în aria teritorial-administrativa în care se afla utilizatorul;
- c) sa achite în termenele stabilite obligațiile de plata - în conformitate cu prevederile contractului de prestare a serviciului de salubritate, pentru plata pe baza de tarif, sau în conformitate cu reglementările stabilite la nivelul administrației publice locale, pentru plata pe baza de taxa;
- d) sa asigure accesul utilajelor de colectare a deșeurilor la punctele de colectare;

- e) sa asigure selectarea pe categorii a deșeurilor reciclabile, rezultate din gospodăriile proprii sau din activitățile lucrative pe care le desfășoară, precum și depozitarea acestora în recipientele speciale, inscripționate corespunzător, amplasate în punctele de colectare, în conformitate cu sistemul de colectare stabilit de autoritățile administrației publice locale/ ADIS Bacău și/sau prevăzute în contract;
- f) sa nu depoziteze deșeurile municipale la punctele de colectare la care nu sunt arondați - în cazul prestațiilor pe baza de contract, pentru utilizatorii non-casnici;
- g) sa încheie contract de ridicare a deșeurilor din construcții și demolări, cu operatorul autorizat, atunci când e cazul;
- h) sa împrejmuiască terenurile proprietate cu garduri corespunzătoare pentru a preveni depozitarea necontrolată a deșeurilor;
- i) sa accepte limitarea temporară a prestării serviciului ca urmare a execuției unor lucrări prevăzute în programele de reabilitare, extindere și modernizare a infrastructurii tehnico-edilitare;
- j) sa respecte normele de igiena și sănătate publică stabilite prin actele normative în vigoare;
- k) sa mențină în stare de curățenie spațiile în care se face colectarea, precum și recipientele în care se colectează separat deșeurile;
- l) sa execute operațiunea de pre-colectare în condiții de maximă siguranță din punct de vedere al sănătății oamenilor și al protecției mediului, astfel încât sa nu producă poluare fonica, miros neplăcut și răspândirea de deșeuri;
- m) sa nu introducă în recipientele de colectare deșeuri din categoria celor cu regim special (periculoase, toxice, explozive), animaliere, provenite din construcții, din toaletarea pomilor sau curățarea și întreținerea spațiilor verzi ori provenite din diverse procese tehnologice care fac obiectul unor tratamente speciale, autorizate de direcțiile sanitare veterinare sau de autoritățile de mediu;
- n) sa asigure curățenia recipientelor de pre-colectare a deșeurilor reziduale/biodegradabile, a incintelor proprii, precum și a zonelor cuprinse între imobil și domeniul public (pana la limita de proprietate) și să închidă capacul după fiecare utilizare; autoritățile administrației publice locale se vor îngriji de salubritatea spațiilor aflate în proprietatea publică sau privată a lor;
- o) sa poziționeze recipientele cu capacul închis, în cazul locatarilor de la casele individuale, lângă bordura sau în afara incintei proprietății, în ziua stabilită pentru serviciul de colectare și sa le așeze apoi în locurile inițiale, după încheierea serviciului;
- p) sa asigure curățenia locurilor de parcare pe care le au în folosință din domeniul public, dacă este cazul, și sa nu efectueze spălarea autovehiculelor sau reparații care pot produce scurgerea uleiurilor, carburanților și lubrifianților;
- q) sa nu arunce deșeuri municipale și obiecte de uz casnic pe străzi, în parcuri, pe terenuri virane sau în coșurile de hârtii amplasate pe domeniul public ori în locuri publice;
- r) sa depoziteze hârtiile și resturile mărunte de ambalaje care se produc cu ocazia utilizării mijloacelor de transport și a activității desfășurate pe străzile localității în coșurile de hârtii amplasate de operator de-a lungul străzilor, în parcuri și alte asemenea locuri;

- s) sa mențină curățenia pe trotuare, pe partea carosabila a străzii sau a drumului, pe porțiunea din dreptul condominiului, gospodăriei și a locurilor de parcare pe care le folosesc;
- t) sa păstreze curățenia pe arterele de circulație, în piețe, târguri și oboare, în parcuri, locuri de joaca pentru copii și în alte locuri publice.

## **CAPITOLUL IV DETERMINAREA CANTITĂȚILOR ȘI VOLUMULUI DE LUCRĂRI PRESTATE**

### **ART. 73**

(1) Volumele de activitate executate de către operatorii de colectare și transport vor fi determinate având în vedere cantitatea de deșeuri/ categorii și tipuri de deșeuri, transportata la stațiile de transfer/sortare/compostare/instalația de concasare de pe raza Județului Bacău sau la depozitul pentru deșeuri nepericuloase Bacău.

(2) Pentru deșeurile provenite de la utilizatorii non-casnici, operatorii vor stabili cu aceștia, la încheierea contractului, modalitatea de determinare a cantităților de deșeuri, inclusiv modul de transport al acestora la locurile de depozitare sau la locurile de valorificare pentru deșeurile reciclabile, cu respectarea prevederilor autorizației de mediu.

(3) Determinarea cantităților de deșeuri primite la depozit/stațiile de transfer/sortare/instalația de concasare se face numai prin cântărire și eliberarea bonului de cantar.

(4) Pentru deșeurile generate de lucrări de reamenajări și reabilitări interioare, operatorii de colectare și transport vor stabili cu producătorii unor astfel de deșeuri modalitatea de determinare a cantității acestor deșeuri, regula fiind de determinare a cantităților prin cântărire.

(5) Modalitățile de determinare a cantităților, cat și modul de facturare vor face parte din procedura proprie de facturare, în baza metodologiei de stabilire/ajustare/modificare a tarifelor elaborata și aprobată de ANRSC.

## **CAP V. INDICATORI DE PERFORMANȚA ȘI DE EVALUARE A SERVICIULUI DE SALUBRIZARE**

### **ART. 74**

(1) Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Salubritate ADIS Bacău aproba conform legii și în baza mandatului conferit de UAT membre prin statutul său valorile indicatorii de performanță ai serviciului de salubritate.

(2) ADIS Bacău cu sprijinul autorităților administrației publice locale, urmărește prin sondaj, prin verificările proprii realizate în baza contractelor de delegare a gestiunii Serviciului atribuite și/sau ca urmare a sesizărilor venite din partea populației prin intermediul UAT-urilor activitatea depusă de operatori, respectarea de către operatori a indicatorilor de calitate a serviciului, a clauzelor contractuale și a legislației în vigoare referitoare la serviciul de salubritate. În ceea ce privește contractele de delegare a gestiunii atribuite de ADIS în numele și pe seama UAT membre, ADIS are dreptul de a monitoriza executarea contractelor de către operatorii respectiv și de a aplica penalități conform contractelor de delegare corespunzătoare.

(3) Indicatorii de performanță ai Serviciului de salubritate din județul Bacău, pentru activitățile care fac obiectul prezentului Regulament, sunt precizați în Anexa nr. 1 la prezentul Regulament.

### **ART. 75**

(1) Indicatorii de performanță prevăzuți în Anexa nr. 1 la prezentul Regulament stabilesc nivelurile minime ce trebuie respectate de către operatori pentru asigurarea Serviciului de salubritate.

(2) Indicatorii de performanță din Anexa nr.1 la prezentul Regulament, au în vedere următoarele:

- a) continuitatea din punct de vedere cantitativ și calitativ;
- b) prestarea Serviciului pentru toți utilizatorii din aria de responsabilitate a operatorului respectiv;
- c) adaptarea permanentă la cerințele utilizatorilor;
- d) excluderea oricărei discriminări privind accesul la serviciile de salubritate;
- e) respectarea reglementărilor specifice din domeniul protecției mediului și al sănătății populației;
- f) implementarea unor sisteme de management al calității, al mediului și al sănătății și securității muncii.

(2) Indicatorii de performanță pot fi suplimentați conform prevederilor legale.

### **ART. 76**

Indicatorii de performanță pentru serviciul de salubritate se referă 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 termenii contractuali, dar fără a depăși termenul de 30 de zile, a reclamațiilor utilizatorilor referitoare la serviciile de salubritate;
- f) prestarea Serviciului de salubritate pentru toți utilizatorii din raza unității administrativ-teritoriale pentru care respectivul operator are contract de delegare a gestiunii;
- g) prestarea de servicii conexe Serviciului de salubritate, informare, consultanță.

#### **ART. 77**

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

- a) gestiunea Serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale;
- b) întreținerea/repararea/înlocuirea/închirierea recipientelor de pre colectare a utilizatorilor;
- c) evidența clară și corectă a utilizatorilor;
- d) înregistrarea activităților privind măsurarea prestațiilor, facturarea și încasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- e) înregistrarea reclamațiilor și sesizărilor utilizatorilor și modul de soluționare a acestora. În acest sens pentru preluarea reclamațiilor și sesizărilor operatorii vor organiza un serviciu de dispecerat, dotat cu telefon cu robot, PC, pentru preluarea electronică a acestora.

#### **ART. 78**

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

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

#### **ART. 79**

Indicatorii de performanta și de evaluare ai serviciului de salubritate sunt cantificați cantitativ, adaptați la specificul Sistemului Integrat de Management al deșeurilor din Județul Bacău și sunt prevăzuți în Anexa nr.1 la prezentul Regulament.

#### **ART. 80**

Indicatorii de performanta din anexa la prezentul regulament au caracter minimal și pot fi suplimentați conform prevederilor legale.

## **CAPITOLUL VI SANCTIUNI**

#### **ART. 81**

(1) Faptele prevăzute în Anexa nr. 2 la prezentul Regulament constituie contravenție, în măsura în care potrivit legii penale nu constituie infracțiune și se sancționează cu amenda contravențională în cuantumul prevăzut în Anexa nr. 2 la prezentul Regulament.

(2) Contravențiile menționate în Anexa nr. 2 se completează cu cele prevăzute de Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice cu modificările și completările ulterioare, de Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților cu modificările și completările ulterioare, de HG 349/2005, privind depozitarea deșeurilor și de Legea 211/2011, privind regimul deșeurilor, precum și cu dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 actualizată, privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată prin Legea nr. 180/2002.

#### **ART. 82**

Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac, după caz, de către persoanele împuternicite de primari, președintele Consiliului Județean, președintele A.N.R.S.C, de către comisari sau persoane împuternicite din cadrul Gărzii de Mediu sau din cadrul Ministerului Administrației și Internelor.

## **CAPITOL VII CONTRACTE DE PRESTARE A SERVICIILOR DE SALUBRITATE**

#### **ART.83**

(1) Prestarea serviciilor de salubritate se va face numai de către operatori licențiați ANRSC și cărora li s-a atribuit, după caz prin intermediul ADIS, de către unitățile administrativ-teritoriale pe raza cărora prestează Serviciul, un contract de delegare a gestiunii acestor activități, în condițiile legii.

(2) Operatorii care au dreptul de a presta Serviciul conform alin. 1, sunt obligați să încheie contracte de prestări servicii cu utilizatorii pentru următoarele categorii de activități:

- a) Cu utilizatorii non-casnici pentru toate serviciile prestate;
- b) Cu utilizatori casnici doar pentru activitatea de colectare, transport, sortare, valorificare și eliminare a deșeurilor generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară a locuințelor/apartamentelor proprietate individuală.

(3) În cadrul contractelor încheiate cu utilizatorii, unde este cazul încheierii unor astfel de contracte în funcție de activitatea prestată și/sau de tipul de utilizator, se vor stipula standardele, normativele și tarifele legale, valabile la data încheierii acestora. De asemenea, se vor face trimiteri și la actele normative care trebuie respectate din punct de vedere al protecției mediului și al sănătății publice

## **CAPITOL VIII DISPOZITII TRANZITORII ȘI FINALE**

### **ART. 84**

(1) Prevederile prezentului regulament vor fi actualizate în funcție de modificările de natura tehnica, tehnologica și legislativa, și aprobate prin hotărâri ale autorităților deliberative ale tuturor unităților administrativ-teritoriale din Județul Bacău, și apoi aprobate în Adunarea Generală a ADIS Bacău.

(2) Anexele 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul Regulament.

**Pentru Delegatar, ADIS**

**Delegat,**

Prin Presedinte,

**ANEXA NR.1** la Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al ADIS Bacău

**INDICATORI DE PERFORMANTA**

pentru serviciul public de salubritate

**2.I. Indicatori DE PERFORMANTA și penalități pentru activitatea de colectare și transport deșeuri municipale în județul Bacău**

**I. 1 Indicatori de performanta cu penalități**

Nr.	Titlu	Descriere indicator/unitate de măsurare	Valoare indicator performanță	Penalități
I.1	Colectarea separată a deșeurilor reciclabile municipale	Cantitatea de deșeuri reciclabile municipale colectate separat în aria de delegare raportat la cantitatea totală generată de deșeuri reciclabile municipale (%)	40% pentru anul 2019	<p>Pentru ținta de 40%, se aplică anual următoarele penalități pentru următoarele procente de deșeuri reciclabile colectate separat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20% sau mai puțin deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 6% din Valoarea Anuală a Contractului (VAC)</li> <li>• 20% - 30% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 4% din VAC</li> <li>• 30% - 40% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 2% din VAC</li> </ul> <p>Indicatorul se referă la deșeurile de hârtie și carton, plastic, metal și sticlă din deșeurile menajere, deșeurile similare și deșeurile din piețe și se aplică pe an calendaristic.</p> <p>Cantitatea de deșeuri reciclabile municipale colectate separat în aria de delegare</p>

	<p>reprezintă cantitatea totală colectată separat în aria de delegare pe trei fracții, respectiv deșeurii din hârtie și carton; deșeurii de plastic și metal și deșeurii de sticlă, inclusiv impuritățile. Cantitatea reprezintă cantitatea acceptată anual de către stația/stațiile de sortare care deservesc aria de delegare.</p> <p>Cantitatea totală generată de deșeurii reciclabile municipale în aria de delegare se consideră pentru anii 2019 și 2020 ca fiind 31% din cantitatea totală de deșeurii menajere, similare și din piețe generate și colectate.</p> <p>Pentru anii următori, cantitatea totală generată de deșeurii reciclabile municipale în aria de delegare se calculează pe baza determinărilor de compoziție realizate de către operatorul de colectare și transport</p>	<p><b>52% pentru anul 2020</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 40% sau mai mult deșeurii reciclabile colectate separat: nu se aplică penalitate</li> </ul> <p>Pentru ținta de 52 %, se aplică anual următoarele penalități pentru următoarele procente de deșeurii reciclabile colectate separat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30% sau mai puțin deșeurii reciclabile colectate separat: penalitate 6% din Valoarea Anuală a Contractului (VAC)</li> <li>• 30% - 40% deșeurii reciclabile colectate separat: penalitate 4% din VAC</li> <li>• 40% - 50% deșeurii reciclabile colectate separat: penalitate 2% din VAC</li> <li>• 50% sau mai mult deșeurii reciclabile colectate separat: nu se aplică penalitate</li> </ul>
--	---	------------------------------------	--

		<p>Pentru ținta de 60 % care trebuie atinsă începând cu anul 2021, se aplica anual următoarele penalități pentru următoarele procente de deșeuri reciclabile colectate separat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30% sau mai puțin deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 8% din Valoarea Anuală a Contractului (VAC)</li> <li>• 30% - 40% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 6% din VAC</li> <li>• 40% - 50% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 4% din VAC</li> <li>• 50% - 60% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 2% din VAC</li> </ul>
<p><b>60% începând cu anul 2021</b></p>		<p>Pentru ținta de 70 % care trebuie atinsă pentru anii 2022-2026 pentru ambele contracte de delegare se aplică următoarele penalități pentru</p>
	<p><b>70% pentru anul 2022</b></p>	

următoare procente de deșeuri reciclabile colectate separat:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30% sau mai puțin deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 20% din Valoarea Anuală a Contractului (VAC)</li> <li>• 31% - 40% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 15% din VAC</li> <li>• 41% - 50% : penalitate 10 % din VAC</li> <li>• 51% - 60% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 8% din VAC</li> <li>• 61% - 69% deșeuri reciclabile colectate separat: penalitate 4% din VAC</li> </ul>
--	--

Sursa: Pe baza contractului cadru de delegare elaborat de către JASPERS și recomandat de POS Mediu și a prevederilor legale în vigoare

## I.2 Indicatori de performanta fără penalități

Nr.	Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Comentarii
II.1	Rata de conectare la serviciul de salubritate	Populația care beneficiază de activitatea de colectare și transport ca procent din populația totală din aria de delegare (%)	100%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.2	Rata de implementare a instrumentului economic „platește pentru cât arunci” pentru deșeurile menajere	Populația care solicită și pentru care se aplică instrumentul economic „platește pentru cât arunci” raportat la populația totală din aria de delegare (%)	2019 – 5 % 2020 – 10% 2021 – 15% incepand cu 2022 – 20%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.3	Deșeurii menajere periculoase colectate separat	Cantitatea de deșeurii menajere periculoase colectate separat /locuitor și an în raport cu indicatorul de generare estimat, respectiv 1 kg/locuitor și an (%)	75 - 125%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.4	Deșeurii menajere periculoase colectate separat trimise la tratare /depozitare	Cantitatea de deșeurii menajere periculoase colectate separat anual trimisă la tratare /depozitare ca procent din cantitatea totală colectată de deșeurii menajere periculoase în aria de delegare (%)	minim 90%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.5	Deșeurii voluminoase colectate separat	Cantitatea de deșeurii voluminoase colectate separat /locuitor și an ca procent din indicatorul de generare estimat (%), respectiv 3 kg/loc/an	75 - 125%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.6	Deșeurii voluminoase	Cantitatea de deșeurii voluminoase colectate separat trimisă la	minim 90%	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare

<p>trimise la tratare/valorificare/ depozitare</p>	<p>tratare/depozitare ca procent din cantitatea totală de deșeuri voluminoase colectate din aria de delegare (%)</p>	<p>75 - 125%</p>	<p>Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare</p>
<p><b>II.7</b> Deșeuri provenite din construcții și desființări colectate separat de la populație</p>	<p>Cantitatea de deșeuri provenite din construcții și desființări colectate separat de la populație /locuitor și an în raport cu indicatorul de generare estimat, respectiv 40 kg/locuitor și an (%)</p>	<p>minim 90%</p>	<p>Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare</p>
<p><b>II.8</b> Deșeuri provenite din construcții și demolări de la populație trimise la tratare / valorificare</p>	<p>Cantitatea de deșeuri provenite din construcții și demolări colectate separat de la populație trimisă spre tratare /depozitare ca procent din cantitatea totală de deșeuri provenite din construcții și demolări colectate din aria de delegare (%)</p>		

Sursa: Pe baza contractului cadru de delegare elaborat de către JASPERS și recomandat de POS Mediu și a prevederilor legale în vigoare

### 3. II. INDICATORI ȘI PENALITĂȚI PENTRU OPERAREA INSTALAȚIILOR DE TRATARE

#### II.1 Indicatori de performanță cu penalități

Nr.	Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse	Penalități propuse
1.1	<b>Eficiență în operarea a stațiilor de sortare</b>	I.1.1 Cantitatea totală de deșeuri trimise la reciclare ca procent din cantitatea totală de deșeuri acceptate la stațiile de sortare (%)	<b>Min. 75 %</b>	<p>Se va aplica următorul sistem de gradat de penalizare în caz de mai puțin de 75% deșeuri reciclate anual:</p> <p>Mai puțin de 5% deșeuri reciclate anual: penalitate 25 % din Valoarea Anuala a Contractului aferentă activității de sortare (VAC sortare)</p> <p>5% - 15% deșeuri reciclate anual: 20% din VAC sortare</p> <p>16% - 25% deșeuri reciclate anual: 18 % din VAC sortare</p> <p>26% - 35% deșeuri reciclate anual: 16 % din VAC sortare</p> <p>36% - 45% deșeuri reciclate anual: 12% din VAC sortare</p> <p>46% - 55% deșeuri reciclate anual: 10% din VAC sortare</p> <p>56% - 65% deșeuri reciclate anual: 6 % din VAC sortare</p> <p>66% - 74% deșeuri reciclate anual: 4 % din VAC sortare</p> <p>75% sau mai mult deșeuri reciclate anual: nu se aplica penalități</p>
1.2	<b>Eficiență în operarea a stației de compostare</b>	I.2.1 Cantitatea de deșeuri trimisă la depozitare ca procent din cantitatea totală de deșeuri verzi acceptată la stația de compostare (%)	<b>Max. 5%</b>	Pentru cantități depozitate mai mari de 5% din cantitatea totală de deșeuri verzi acceptată la stația de compostare, cuantumul aferent taxei de depozitare și a tarifului de depozitare este plătit de către operatorul stației de compostare din profit

## II.2 Indicatori de performanță fără penalități

Nr.	Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse	Comentarii
II.1	Stații de sortare - deșeuri reciclate de hârtie și carton	Cantitatea totală de deșeuri de hârtie și carton (inclusiv deșeuri de ambalaje) reciclată anual ca procent din cantitatea totală de deșeuri de hârtie și carton acceptată la stația de sortare în anul respectiv (%)	<b>Minim 75%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.2	Stații de sortare - deșeuri reciclate de plastic și metal	Cantitatea totală de deșeuri din plastic și metal (inclusiv deșeuri de ambalaje) reciclată anual ca procent din cantitatea totală de deșeuri de plastic și metal acceptată anual la stația de sortare (%)	<b>Minim 75%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.3	Stații de sortare - deșeuri de sticlă	Cantitatea totală de deșeuri din sticla (inclusiv deșeuri de ambalaje) reciclată anual ca procent din cantitatea totală de deșeuri de sticla acceptată anual la stația de sortare (%)	<b>Minim 95%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.4	Stații de sortare - valorificare energetică	Cantitatea de deșeuri trimisă la valorificare energetică ca procent din cantitatea totală de deșeuri acceptată la stația de sortare (%)	<b>Min. 3%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.5	Stația de compostare - cantitatea de compost produsă	Cantitatea de compost produsă anual ca procent din cantitatea totală de deșeuri verzi acceptate în stația de compostare în anul respectiv (%)	<b>Minim 30%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare
II.6	Stația de compostare - cantitatea de compost valorificată	Cantitatea totală de compost valorificată anual ca procent din cantitatea totală de compost produsă în stația de compostare în anul respectiv (%)	<b>Minim 90%</b>	Datele sunt folosite în scopuri de monitorizare

**4.II. INDICATORI ȘI PENALITĂȚI PENTRU OPERAREA DEPOZITULUI DE DEȘURI BACAU**

Nr.	Titlu	Descriere/unitate de măsurare	Valori propuse/ interval de valori	Penalități propuse
I.1	<b>Gradul de compactare</b>	Operatorul va asigura un grad de compactare cât mai mare posibil al deșeurilor în depozitul de deșuri ( <b>tone/m<sup>3</sup></b> )	<b>Minim 0,9 tone/m<sup>3</sup></b>	Se aplică o penalitate de 100.000 Lei în cazul unui grad de compactare mai mic de 0,9 tone/m <sup>3</sup> calculat pe baza cantității de deșuri depozitate și creșterea volumului deșeurilor, calculat la sfârșitul fiecărui an calendaristic
I.2	<b>Colectarea și tratarea levigatului și a gazului de depozit</b>	Operatorul va asigura funcționarea sistemelor de colectare, transport și tratare a levigatului și a gazului de depozit în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea competentă de mediu prin Autorizația integrată de mediu	<b>100%</b>	Se aplică o penalitate de 50.000 Lei în caz de neconformitate la 3 luni de la primirea unei Notificări din partea Delegatarului sau a Autorității de mediu, și, ulterior o penalitate de 5.000 Lei la sfârșitul fiecărei luni următoare până când sistemele devin conforme cu cerințele din Notificare
I.3	<b>Acoperire deșuri (acoperirea periodică)</b>	Operatorul va asigura că deșeurile depozitate la depozitul de deșuri sunt acoperite periodic, în conformitate cu prevederile Autorizației integrate de mediu	<b>100%</b>	Se aplică o penalitate de 5.000 Lei pentru fiecare caz de neconformitate menționat în Notificarea din partea Delegatarului sau a Autorității de mediu (ca urmare a unei inspecții sau verificări)

**Pentru Delegatar, ADIS**

Prin Presedintele,

**ANEXA NR.2** la Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului de salubritate al ADIS  
Bacău

**CONTRAVENTII SI SANCTIUNI**

crt.	Descrierea faptei care intra sub incidența sancțiunii	Cuantumul amenzii	
		Pentru persoane fizice	Pentru persoane juridice (lei)
<b>Sanctiuni pentru operatorii serviciilor de salubritate</b>			
1.	Refuzul operatorului de a pune la dispoziția autorității publice locale datele și informațiile solicitate sau furnizarea incorectă și incompletă de date și informațiile necesare desfășurării activității acesteia		10.000-50.000
2.	Furnizarea/Prestarea serviciului de salubritate în afara parametrilor tehnici cantitativi și/sau calitativi adoptați prin contractul de delegare a gestiunii și a prezentului Regulament		10.000-50.000
3.	Neaplicarea măsurilor stabilite cu ocazia activităților de control		30.000-50.000
4.	Practicarea altor tarife decât cele stipulate în, contractele de delegare a gestiunii și aprobate de autoritățile administrației publice locale sau de ADIS, după caz		30.000-50.000

5.	Prestarea de către operator a uneia dintre activitățile reglementate de prezenta lege fără aprobarea autorităților administrației publice locale prin hotărârea de dare în administrare, respectiv hotărârea de atribuire a contractului de delegare a gestiunii		30.000-50.000
6.	Încălcarea de către operatori a prevederilor reglementărilor tehnice și/sau comerciale, inclusiv a reglementărilor-cadru ale serviciilor de utilități publice stabilite de autoritățile de reglementare competente, precum și nerespectarea condițiilor asociate licențelor		10.000 -50.000
7.	Refuzul operatorilor de a pune la dispoziția autorităților de reglementare competente datele și/sau informațiile solicitate ori furnizarea incorectă și incompletă de date și/sau informații necesare desfășurării activității acestora		10.000 -50.000
8.	Refuzul operatorilor de a se supune controlului și de a permite verificările și inspecțiile prevăzute prin reglementări sau dispuse de autoritatea de reglementare competentă, precum și obstrucționarea acesteia în îndeplinirea atribuțiilor sale.		30.000 -50.000

9.	Neaplicarea măsurilor stabilite cu ocazia activităților de control		30.000 -50.000
10.	Furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice de către operatorii fără licență eliberată potrivit prevederilor legii sau cu licență a cărei valabilitate a expirat		30.000 -50.000
11.	Furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice fără contract de delegare a gestiunii, în cazul gestiunii delegate		30.000 -50.000
12.	Nerespectarea de către operatori a normelor privind protecția igienei publice și a sănătății populației, a mediului de viață al populației și a mediului		30.000 -50.000
13.	Sistarea nejustificată a serviciului sau refuzul de a relua activitatea după achitarea la zi a debitelor restante		5.000-10.000
14.	Nerespectarea fluxului deșeurilor indicat de autoritatea locala/contractantă		50.000- 100.000

<b>Sanctiuni pentru utilizatorii serviciilor de salubritate</b>		P. Fizice	P. Juridice
	Abandonarea sau depozitarea deșeurilor municipale pe spațiile verzi, căile de comunicație, în locurile publice sau în alte locuri decât cele special amenajate	100-200	500 - 2.500
1.		200-500	2000-5000
2.	Nerespectarea pre colectării selective a deșeurilor		
	Depozitarea deșeurilor pe platformele de colectare în afara recipientelor și nementinerea curățeniei pe platforme.	100-200	500- 1.000
3.			
	Depunerea în recipientele de pre colectare a deșeurilor municipale de pe platformele amenajate pe domeniul public, de deșeurii animale (dejecții, cadavre de animale/păsări), deșeurii de construcții/demolări, deșeurii vegetale, deșeurii periculoase etc.	200-1.000	1.000-2.500
4.			
	Neasigurarea sau obstrucționarea/blocarea cailor de acces către platformele de colectare pentru mijloacele de transport ale operatorilor.	100-200	500- 1.000
5.			
	Depozitarea materialelor de construcții pe domeniul public sau privat al localității, fără aprobarea prealabilă a administrației publice locale.	500-1000	1.000-2.000
6.			
	Utilizarea recipientelor pentru deșeurii reciclabile în alte scopuri decât cele pentru care sunt destinate.	100-200	500-2.000
7.			
	Aruncarea deșeurilor de construcții și demolări pe domeniul public sau privat al localității.	50-100	1.000-2.000
8.			

9.	Deteriorarea si/sau sustragerea recipientelor/părți ale acestora, aflați în punctele de precolectare.	500-2.000	
10.	Folosirea recipientelor de colectare de pe platformele de precolectare aferente asociațiilor de proprietari/locatari de către utilizatorii non-casnici	500-2.000	
11.	Colectarea de către operatorii economici în recipiente pentru deșeurile asimilabile a deșeurilor industriale (rezultate din activitatea acestora)	1.000-2.000	
12.	Nerespectarea de către utilizatori a termenelor de achitare a contravalorii serviciilor furnizate/prestate	500-1.000	1.000
13.	fapta de aprindere și/sau ardere a deșeurilor din recipientele de precolectare/colectare sau de ardere a deșeurilor vegetale rezultate de la operațiunile de curățare a spațiilor verzi, arbuștilor, arborilor	1.500-3.000	1.500-3.000
14.	Utilizarea recipientelor pentru colectarea deșeurilor stradale de către operatorii economici, pentru colectarea deșeurilor asimilabile rezultate din activitatea proprie de colectare.		1.000-2.000

**Pentru Delegatar, ADIS**

Prin Presedinte,

.....



