

PROIECT PILOT privind modalitatea de gestionare a deșeurilor reziduale, biodegradabile și reciclabile (hârtie/carton, plastic/metal, sticlă) inclusiv deșeuri de ambalaje în cartierul Câmpului Nou și Strada Câmpului Vechi din Municipiul Făgăraș

REGULAMENT

CAPITOLUL I – DISPOZIȚII GENERALE

Art. 1. Prezentul regulament se aplică următoarelor activități de salubritate:

Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor menajere și al deșeurilor similare provenite din activități comerciale, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori de pe raza Cartierului Câmpului Nou și Strada Câmpului Vechi;

1.1. Delimitarea spațială a ariei de acoperire a proiectului pilot de la intersecția Strada Negoiu până la Strada Câmpului Vechi.

1.2. Regulamentul face referire la următoarele aspecte:

- numărul și tipul de fracții de deșeuri care se vor pre colecta de către populație; .
- tipul și volumele recipientilor de pre colectare;
- frecvența ridicărilor și tipul utilajelor utilizabile de către operatorii de salubritate;
- sistemul de urmărire al trasabilității deșeurilor de la populație până la tratare/valorificare;
- elemente de identificare a fiecărui utilizator;
- programe de conștientizare și informare privind modalitatea de colectare separată.

Art. 2. Prestarea serviciului de salubritate trebuie realizată astfel încât să se asigure:

- a) protejarea sănătății populației;
- b) protecția mediului înconjurător;
- c) menținerea curățeniei și crearea unei estetici corespunzătoare a localităților;
- d) conservarea resurselor naturale prin reducerea cantității de deșeuri și reciclarea acestora;
- e) asigurarea calității și continuitatea serviciului
- f) tarifarea echitabilă
- g) securitatea serviciului
- h) dezvoltarea durabilă

Art. 3 Termenii și noțiunile utilizate în prezentul regulament sunt :

1. deșeuri biodegradabile - 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 ori din magazine de vânzare cu amănuntul, deșeuri similare provenite din unitățile de prelucrare a produselor alimentare; deșeu care suferă descompuneri anaerobe sau aerobe, cum ar fi deșeurile alimentare sau cele provenite din grădini, parcuri și cimitire, hârtia și cartonul;
2. cele mai bune tehnici disponibile - cele mai bune tehnici disponibile potrivit prevederilor art. 2 alin. (1) lit. c) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.152/2005*) privind prevenirea și controlul integrat al poluării, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.84/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. compost - material solid, igienizat și stabilizat , rezultat din procesul de tratare aeroba și/sau anaerobă, prin descompunere microbiană a componentei organice din deșeurile biodegradabile colectate separate supuse compostării;
4. compostare - proces de descompunere controlată a materialelor biodegradabile, predominant aerob care permite generarea de temperaturi adecvate dezvoltării bacteriilor termofile ca rezultat al producerii de căldură în procesul biologic;
5. colectare - strângerea deșeurilor, inclusiv sortarea și stocarea preliminară a deșeurilor în vederea transportării la o instalație de tratare/eliminare;
6. colectare separată - colectarea în cadrul căreia un flux de deșeuri este păstrat separat în funcție de tipul și natura deșeurilor, cu scopul de a facilita tratarea specifică a acestora;
7. deșeu - orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce;

8. deșeu abandonat - deșeuri aflate pe domeniul public al căror deținător/producător este necunoscut;
9. deșeuri reziduale – deșeuri care nu pot fi valorificate material, inclusiv cele ramase din instalațiile de tratare;
10. deșeuri de ambalaje - orice ambalaje sau materiale de ambalare care satisfac cerințele definiției de deșeu, exclusiv deșeuri de producție;
11. deșeuri de ambalaje generate - cantitatea de ambalaje care devin deșeuri pe teritoriul național după ce acestea au fost utilizate pentru a conține, a proteja, a livra și a prezenta produse;
12. deșeuri de ambalaje reciclate - cantitatea de deșeuri de ambalaje generate care este reciclată, indiferent dacă reciclarea se face în România, într-un stat membru al Uniunii Europene sau în afara Comunității Europene;
13. deșeuri de ambalaje valorificate - cantitatea de deșeuri de ambalaje generate pe plan național care este valorificată, indiferent dacă valorificarea se face în România, într-un stat membru al Uniunii Europene sau în afara Comunității Europene;
14. deșeuri de ambalaje din comerț și industrie - toate ambalajele secundare, ambalajele pentru transport și ambalajele primare ale produselor destinate utilizării exclusiv de către operatori economici, care, ca natură și compoziție nu sunt similare cu deșeurile menajere;
15. deșeuri menajere - deșeurile provenite din gospodării/locuințe, inclusiv fracțiile colectate separat;
16. deșeuri municipale - deșeurile menajere și similar, inclusiv fracțiile colectate separat;
17. deșeuri municipale și asimilabile - totalitatea deșeurilor generate, în mediul urban din gospodării, instituții, unități comerciale și prestatoare de servicii (deșeuri menajere), deșeuri stradale colectate din spații publice, străzi, parcuri, spații verzi;
18. deșeuri nepericuloase - deșeurile care nu prezintă una sau mai multe dintre proprietățile periculoase enumerate în prevederile Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și al Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
19. deșeuri periculoase - orice deșeuri care prezintă una sau mai multe din proprietățile periculoase prevăzute în anexa nr.4 la Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 (*republicată*) privind regimul deșeurilor;
20. deșeuri periculoase din menajere - Reprezintă deșeurile toxice/inflamabile/ explozive / infecțioase sau de altă natură, care, introduse în mediu, pot dăuna plantelor, animalelor sau omului.
21. deșeu reciclabil - deșeu care poate constitui materie primă într-un proces de producție pentru obținerea produsului inițial sau pentru alte scopuri;
22. deșeuri similare - deșeurile care, din punctul de vedere al naturii și al compoziției, sunt comparabile cu deșeurile menajere, exclusiv deșeurile din producție, din agricultură și din activități forestiere.
23. deșeuri solide - componente rezultate din activitățile menajere sau industriale, care nu mai au valoare de întrebuințare sau nu mai fac folosință utilizatorului și care sunt pre colectate de către acesta pentru a fi predate operatorului de salubritate;
24. deținător de deșeuri - producătorul deșeurilor sau persoana fizică ori juridică ce se află în posesia acestora;
25. 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. Anexa nr.2 la Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 (*republicată*) privind regimul deșeurilor, stabilește o listă a operațiunilor de eliminare, listă care nu este exhaustivă;
26. fracția "umedă" - conține deșeurile menajere obișnuite, nereciclabile, resturi alimentare sau cele rezultate din producerea hranei zilnice conținând în special material biodegradabil;
27. fracția "uscată" - conține deșeurile din categoria materialelor reciclabile (hârtie, PET-uri, pungi de plastic, doze de aluminiu, sticle, etc.);
28. gestionarea deșeurilor - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un broker;
29. operatorii serviciului de salubritate - persoane juridice române sau străine care au competența și capacitatea recunoscute prin licență de a furniza/presta, în condițiile reglementărilor în vigoare, un

serviciu comunitar de utilități publice și care asigură nemijlocit administrarea și exploatarea sistemului de utilități publice aferent acestuia;

30. precolectare - activitatea utilizatorului de strângere și depozitare temporară a deșeurilor municipale sau a deșeurilor solide asimilabile cu deșeurile municipale, în sistem dual (2 fracții), în recipiente, containere ori puncte gospodărești, amplasate în spații special amenajate;
31. preselectare - activitatea de selectare prealabilă a deșeurilor la sursa de producere, pe tipuri de materiale, aferent celor 2 fracții, fracția umedă și fracția uscată;
32. producător de deșeuri - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri, producător de deșeuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri;
33. reciclare - orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția inițială ori pentru alte scopuri. Aceasta include retratarea materialelor organice, dar nu include valorificarea energetică și conversia în vederea folosirii materialelor drept combustibil sau pentru operațiunile de umplere;
34. reutilizare - orice operațiune prin care produsele sau componentele care nu au devenit deșeuri sunt utilizate din nou în același scop pentru care au fost concepute;
35. sortare - activitatea de separare pe categorii și stocare temporară a deșeurilor reciclabile în vederea transportării lor la operatorii economici specializați în valorificarea acestora;
36. valorificare - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv în întreprinderi ori în economie în general;

CAPITOLUL II – BENEFICIARI

Art. 4. Beneficiarii proiectului pilot:

- 4.1. Beneficiarii acestui sistem de colectare îl reprezintă comunitatea locală considerată doar din persoanele fizice pentru activitățile specifice serviciului public de salubritate prestate în baza regulamentului proiectului pilot de către SC Salco Serv SA a căror contravaloare se achită de autoritățile administrației publice locale direct de la bugetul local pentru întreg numărul de persoane pentru care s-a prestat serviciul pe raza UAT Făgăraș, în baza facturii emise de operator la numărul de beneficiari pentru care s-a prestat serviciul.
- 4.2. Pe parcursul derulării/ implementării proiectului pilot se mențin regulile instituite cu privire la taxa specială de salubritate pentru persoanele fizice astfel cum sunt prevăzute în HCL nr .80 /26.02.2021
- 4.3. Pentru persoanele juridice care își desfășoară activitatea în aria de aplicare a proiectului pilot, S.C. Salco Serv S.A. va asigura dotarea acestora cu echipamentele necesare pentru asigurarea colectării separate a deșeurilor generate în funcție de cantitatea generată și frecvența de colectare.
- 4.4. Menținerea în stare salubră, ventilarea, deratizarea, dezinsecția și dezinsecția recipientelor, containerelor și echipamentelor de colectare revin persoanelor juridice în a căror folosință se află
- 4.5. Restul reglementărilor referitoare la obligațiile/drepturile și alte prevederi aplicate persoanelor juridice sunt cele cuprinse în HCL nr .80 /26.02.2021 .

CAPITOLUL III – INFRASTRUCTURA TEHNICO-EDILITARĂ

Art. 5. Infrastructura utilizată:

- 5.1. Serviciul de salubritate se realizează prin intermediul unei infrastructuri tehnico-edilitare specifice care, împreună cu mijloacele de colectare și transport al deșeurilor, formează sistemul public de salubritate a localității Făgăraș, denumit în continuare sistem de salubritate.
- 5.2. Sistemul de salubritate este alcătuit dintr-un ansamblu tehnologic și funcțional, care cuprinde construcții, instalații și echipamente specifice destinate prestării serviciului de salubritate
- 5.3. Colectarea deșeurilor reziduale, biodegradabile și reciclabile inclusiv deșeurile de ambalaje se poate face prin selectare în saci/pungi de plastic pentru deșeurile reciclabile și reziduale, respectiv saci/pungi din material biodegradabil pentru deșeurile biodegradabile, asigurați de operator; - art 22 Alin 2 lit c.

5.4. Prin excepție, pentru implementarea proiectului pilot în cele două zone sacii necesari vor fi asigurați prin grija Municipiului Făgăraș și distribuiți de către SC Salco Serv SA. Operatorul are obligația de a pune la dispoziția deținătorilor de deșuri containerele/recipientele, precum și, după caz, sacii necesari realizării activității de precolectare separată a deșeurilor. Costurile de achiziționare a acestora se includ în tariful oferit pentru prestarea activității de colectare separată și transportul separat al deșeurilor, **dacă nu sunt puse la dispoziție de delegatar.**- art.21 alin2 din L101/2006

5.5. Sacii folosiți pentru colectarea separată a tipurilor de deșuri vor fi inscripționați cu un marcaj colorat specific de identificare care să conțină denumirea deșeurilor pentru care sunt destinate, denumirea operatorului, cod de bare, capacitate astfel încât să se evite ruperea/ deteriorarea / supraîncărcarea în funcție de frecvența de colectare și monetizarea gradului de umplere a acestora de către beneficiari. **Inscripționarea sacilor pentru colectare, cu un sistem de cod de bare**, care o dată scanat de operator, permite identificarea beneficiarilor acestui serviciu și contorizarea cantității respective, în contul acestora

5.6. Sacii de colectare a celor cinci fluxuri de deșuri sunt dimensionați astfel :

- a) sacul galben este dimensionat pentru un volum de 80 l și suportă o cantitate maximă de umplere de 5 kg
- b) sacul albastru este dimensionat pentru un volum de 80 l și suportă o cantitate maximă de umplere de 5 kg
- c) sacul verde este dimensionat pentru un volum de 60 l și suportă o cantitate maximă de umplere de 5 kg
- d) sacul maro este dimensionat pentru un volum de 20 l și suportă o cantitate maximă de umplere de 5 kg
- e) sacul negru este dimensionat pentru un volum de 20 l și suportă o cantitate maximă de umplere de 5 kg

5.7. Pentru categoria deșeurilor biodegradabile pentru fiecare unitate locativă municipiul Făgăraș în calitate de delegatar, va asigura și distribui prin SC Salco Serv SA, pe lângă saci/pungi și recipiente de precolectare de tipul pubelă maro aerată cu o capacitate de 10 L pentru interior și pubelă urbană maro cu o capacitate de 23 L pentru exterior. Pubela exterioară va fi inscripționată cu denumirea operatorului și va fi dotată cu un cod de bare pentru a permite identificarea utilizatorului.

5.8. Pentru implementarea proiectului pilot fiecare unitate locativă (apartament/casă) în parte va beneficia de asigurarea sacilor/ pubelelor necesare pentru colectarea separată a următoarelor categorii:

A. Deșuri reziduale – se vor colecta în saci transparenți cu inscripție neagră.

În sacul transparent cu inscripție neagră se vor precolecta următoarele deșuri:

- material măturat
- sacul de aspirator/ conținutul acestuia
- scutece pentru copii
- mucuri de țigară
- cenușă de cărbune, cenușă de lemn tratat sau vopsit
- lemn tratat sau vopsit
- absorbante, tampoane, scutece
- bețișoare cu vată, vată
- resturi de ceară de la lumânări
- plasturi, bandaje
- tușiere uzate
- lame de ras
- periuțe de dinți
- brichete de unică folosință
- umerășe din lemn tratat
- jucării pentru copii
- nisip pentru animale de companie
- excremente ale animalelor de companie
- resturi de vopsea uscată
- polistiren murdar
- casete video
- șervețele umede folosite
- resturi vegetale din curte tratate cu pesticide;
- veselă din porțelan/sticlă spartă, geamuri sparte



- alt tip de plastic (acrilic, nylon, policarbonat, acid polilactic) care se regăsesc în bidoane de plastic, ochelari de plastic, DVD-uri, plăci de plexiglas, computere

B. Deșeuri biodegradabile – se vor colecta în saci transparenți cu inscripție maro din material biodegradabil.

În sacul transparent cu inscripție maro se vor pre colecta următoarele deșeuri:

Deșeuri de bucătărie precum:

- deșeuri de la legume și fructe proaspete sau gătite;
- zaț de cafea, zaț de ceai cu filtru și săculeț
- coji de ouă
- coji de nucă;
- resturi de pâine și cereale
- hârtie absorbantă precum filtrele, șervețele de hârtie din celuloză precum batistele, rolele de bucătărie, șervete, hârtie de ziar murdară
- cofraje de ouă și fructiere din pastă de lemn (pastă de hârtie)
- cantități mici de resturi de mâncare gătită
- resturi de alimente stricate și mucegăite
- oase
- păr, pene și blană
- talaș (numai de la lemn netratat)



Deșeuri de grădină precum:

- resturi de tufiș mărunțite
- resturi de arbuști mărunțite
- resturi de gazon fără pământ
- frunziș fără pământ
- alte deșeuri de plante mărunțite
- haine vechi din fibre naturale (lână, bumbac, mătase) mărunțite;
- cenușă de la sobe (când se arde numai lemn);
- rumeguș, fân și paie;
- plante de casă;
- bucăți de lemn mărunțit;
- ziare, hârtie, carton mărunțite, umede și murdare.

C. Deșeuri reciclabile

C.1. deșeuri de hârie/carton - se vor colecta în saci transparenți cu inscripție albastră.

În sacul transparent cu inscripție albastră se vor pre colecta următoarele deșeuri:

- ziare
- reviste
- cataloage
- broșuri
- hârtie de scris și caiete
- tipărituri
- plicuri de scrisori
- cutii de carton ondulat
- cutii de detergent



C.1.1. Deșeuri de ambalaje

- cutiile pentru dulciuri;
- șervețele dantelate pentru prăjituri, vândute împreună cu prăjiturile;
- rolele, tuburile și cilindrii în jurul cărora este înfășurat un material flexibil, ca de exemplu folie de plastic, folie de aluminiu, hârtie, cu excepția rolelor, tuburilor și cilindrilor destinați a fi părți ale unor echipamente de producție și care nu se utilizează cu scopul de a prezenta un produs ca unitate de vânzare;
- umerașele pentru haine vândute împreună cu un articol de îmbrăcăminte
- cutiile de chibrituri;

- dacă au fost concepute pentru a fi umplute la punctul de vânzare: pungile din hârtie;
- farfuriile și paharele de unică folosință
- pungile pentru sandviciuri
- etichetele agățate direct de produs sau atașate acestuia

C.1.2. Deșeuri hârtie neneciclabile care se depun în sacul albastru și care se vor valorifica energetic de către operatorul de salubritate:

- fotografiile pe hârtie, diapozitive

C.2. Deșeuri de plastic/metal - se vor colecta în saci transparenți cu inscripție galbenă.

În sacul transparent cu inscripție galbenă se vor pre colecta următoarele deșeuri:

- sticle de șampon
- sticle de detergent
- recipiente de lactate
- capsule expandate de la fructe, legume, carne
- folii de plastic
- PET (băuturi alcoolice și nonalcoolice)



Materiale din aluminiu precum

- tuburi / recipiente metalici curate
- capace de la iaurt spălate
- folie de ciocolată
- conserve golite / spălate

Doze precum

- doze de băuturi
- doze de conserve
- doze de spray (golite)
- dopuri de plastic / metal
- folie de metal

C.2.1. Deșeuri de ambalaje:

- foliile care învelesc carcasele de compact discuri; pungile în care se expediază cataloage și reviste, cu o revistă înăuntru
- ghivecele pentru flori destinate exclusiv vânzării și transportării plantelor și care nu sunt destinate păstrării împreună cu planta pe parcursul vieții acesteia;
- suporturile pentru compact discuri, vândute împreună cu compact discurile și care nu sunt destinate utilizării ca mijloc de depozitare;
- umerășele pentru haine vândute împreună cu un articol de îmbrăcăminte
- sistemele de izolare sterilă, de exemplu: pungă, tăvi și materiale necesare menținerii sterilității produsului; capsulele pentru băuturi (de exemplu: cafea, cacao, lapte), care rămân goale după utilizare;
- buteliile din oțel reîncărcabile, utilizate pentru diferite tipuri de gaz, cu excepția extincătoarelor.
- dacă au fost concepute pentru a fi umplute la punctul de vânzare: pungile din plastic
- farfuriile și paharele de unică folosință
- folia alimentară aderentă;
- pungile pentru sandviciuri
- folia de aluminiu, husele din folie de plastic pentru protejarea hainelor curățate în curățătorii.
- peria de rimel care face parte din capacul recipientului; etichetele adezive atașate unui alt articol de ambalaj; capsele metalice; manșoanele din plastic; dispozitivul de măsurare-dozare care face parte din sistemul de închidere a recipientului pentru detergenți;
- cutii de lapte și suc
- plicuri de supă
- ambalaje pentru cafea
- ambalaje pentru dulciuri

- tuburi de cosmetice golite/spălate
- pungii și ambalaje din plastic
- flacoane (șampon, detergent) golite / spălate

C.2.2 Deșuri plastic nereciclabile care se depun în sacul galben și care se vor valorifica energetic de către operatorul de salubritate:

- pixuri
- țiple (plastic)
- dosare de plastic pentru acte

C.3. Deșuri de sticlă - se vor colecta în saci transparentți cu inscripție verde. În sacul transparent cu inscripție verde se vor pre colecta următoarele deșuri:

- sticlă albă
- sticlă maro
- sticlă verde
- alte sticle colorate sunt incluse în categoria sticlă verde



C.3.1. Deșuri de ambalaje

- flacoanele din sticlă pentru soluții injectabile;

5.9. Sisteme digitale care generează, măsoară, prelucrează sau stochează informații privind gestionarea și monitorizarea cantităților de deșuri vor respecta caracteristicile indicate de către producător.

5.10. SC Salco Serv SA este obligat ca prin modul de prestare al serviciului să asigure protecția sănătății publice utilizând numai mijloace și utilaje corespunzătoare cerințelor autorităților competente din domeniul sănătății publice și al protecției mediului.

5.11. Colectarea deșurilor municipale se efectuează folosindu-se doar autovehicule special echipate pentru transportul acestora. Autovehiculele care transportă deșuri municipale trebuie să aibă un aspect îngrijit și să fie personalizate cu sigla operatorului

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

5.13. Autovehiculele necesare colectării acestor fluxuri de deșuri sunt:

- o autocompactoare pentru colectarea deșurilor reziduale, biodegradabile
- o autospecială pentru colectarea fluxurilor de deșuri reciclabile inclusiv deșuri de ambalaje

5.14. Personalul SC Salco Serv SA care prestează activitatea de colectare și transport al deșurilor municipale trebuie să fie instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță:

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

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

5.15. Personalul necesar de colectare fluxuri deșuri: 1 șofer/operator scanner; 2 muncitori / manipulatori marfă;

CAPITOLUL IV – FRECVENȚA – INTERVALUL DE COLECTARE – AMPLASAMENTE DE PRECOLECTARE

Art. 6. SC Salco Serv SA este obligat să asigure continuitatea serviciului conform programului și frecvențelor aprobate de autoritățile administrației publice locale, cu excepția cazurilor de forță majoră care vor fi menționate în contractul de delegare a gestiunii.

6.1. Colectarea deșurilor "din poartă în poartă" - de la gospodării individuale - se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:

- a) pentru deșurile reciclabile uscate, o dată la două săptămâni;
- b) pentru deșurile biodegradabile și reziduale, o dată pe săptămână.

6.2. Colectarea din punctele de pre colectare - se realizează cu următoarele frecvențe de colectare:

a) pentru deșeurile reciclabile uscate, o dată la 3 zile;

b) pentru deșeurile biodegradabile și reziduale:

1. zilnic, în perioada 1 aprilie-30 septembrie, în zona centrală, de la sectorul alimentar, hoteluri, piețe, spitale, grădinițe și creșe și o dată la două zile în celelalte cazuri;

2. o dată la cel mult 3 zile, în perioada 1 octombrie- 31 martie.

6.3 Frecvența de colectare: În anotimpul cald (1 aprilie-30 septembrie):

	Tip deșeu	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
Gospodării individuale – case	Reciclabile uscate				X	
	Biodegradabile	X		X		X
	Reziduale		X			
Cvartale de blocuri	Reciclabile uscate				X	
	Biodegradabile	X		X		X
	Reziduale		X			

6.4. Amplasamentele de precollectare situate în Cartierul Câmpului nou sunt cele din **Anexa nr. 1**

6.5. Colectarea deșeurilor de pe str. Câmpului Vechi se realizează prin metoda ” din poartă în poartă”, sens în care proprietarii de imobile generatori de deșeuri vor amplasa pe trotuarul din fața casei recipientele de precollectare în funcție de fluxurile specifice și graficul de colectare.

6.6. Intervalul orar în care persoanele fizice din Cartierul Câmpului Nou depun deșeurile în amplasamentele din Anexa nr. 1 este de la 06:00 – 08:00:

6.7. Intervalul orar în care SC Salco Serv SA colectează deșeurile de pe amplasamentele din Anexa nr. 1 este 08:00 – 09:00

CAPITOLUL V – MODALITATEA DE PRESTARE A SERVICIULUI

Art. 7. Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

a) prevenirea;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;

e) eliminarea.

7.1. Aplicarea ierarhiei deșeurilor menționată la alin. (1) are ca scop încurajarea acțiunii în materie de prevenire a generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului.

7.2. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri–persoanele fizice sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, deșeurile menajere și deșeurile biodegradabile din deșeurile municipale , pe de o parte, iar pe de altă parte operatorul SC SALCO SERV SA are obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.

7.3. Avantajele acestui sistem de colectare sunt : posibilitatea de identificare ușoară a generatorilor pe bază de chip sau cod de bară, responsabilitatea crescută a generatorilor datorită identificabilității lor.

7.4. Se va respecta calendarul și frecvența de colectare a deșeurilor indicată la Art.6.- pct.6.3 astfel că se vor scoate recipientele de colectare la poarta gospodăriei, pe trotuar în ziua stabilită în prezentul Regulament în vederea preluării deșeurilor.

7.5. Se vor lua toate măsurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșeuri rezultate din gospodării prin separarea acestora pe fiecare categorie indicată la Art.5 în parte

Art. 8. Modalitatea de realizare a colectării separate de către cetățeni:

8.1. Sortarea la sursă reprezintă factorul esențial și o măsură necesară pentru asigurarea unui grad de valorificare/reciclare crescut. Precolectarea regrupează toate operațiunile necesare pentru evacuarea deșeurilor din locuințe până la locul de ridicare a deșeurilor de către SC Salco Serv SA, persoanele fizice, producătoare de deșeuri municipale, trebuie să realizeze activitatea de precolectare separată, conform sistemului de colectare prevăzut în prezentul regulament, astfel acestea trebuie să asigure în locuința proprie sortarea următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, deșeuri reziduale și deșeuri biodegradabile;

8.2.A. Ghid de colectare a deșeurilor reciclabile :

1. Este important ca sacii pentru deșeuri să nu fie supraîncărcați pentru a putea fi închiși/legați
2. Cartonul/hârtia voluminoase vor fi rupte/împăturite pentru a umple uniform sacul și a economisi spațiu.
3. Sticlele, borcanele și damigenele vor fi curățate înainte de a se depune în sacul transparent cu inscripție verde și de asemenea se va îndepărta dopul. Dopul rezultat se va depune în sacul pentru plastic/metal (inscripție galbenă). În sacul cu inscripție verde se va depune doar sticla de la recipient.
4. Ambalajele din plastic trebuie clătite pentru a putea fi colectate separat. În cazul în care acestea nu sunt curate, contaminate și restul materialelor din PET sau plastic colectat separat.
5. PET-ul de apă, bidoanele sau alți recipiente voluminoși din plastic și dozele de aluminiu trebuie presate pentru a ocupa un volum cât mai mic pentru a putea depozita o cantitate mai mare de astfel de deșeuri.
6. Hârtia, cartonul sau cutiile de carton murdare cu resturi de mâncare, șervețelele de masă sau de bucătărie din hârtie murdare, batistele nazale de unică folosință din hârtie murdare, hârtie de ambalat lucioasă cerată, acestea se colectează în sacul cu inscripție neagră fiind considerate deșeuri reziduale.
7. Porțelanul, ceramica și cristalul, paharele de băut și farfuriile, vasele rezistente la căldură acestea se consideră deșeuri reziduale iar oglinzile și geamurile sunt considerate deșeuri voluminoase și se colectează prin comandă / la centrul de colectare de la sediul operatorului de salubritate.

B. Ghid de colectare a deșeurilor biodegradabile :

Deșeurile biodegradabile **alimentare**: reprezintă deșeuri colectate frecvent din bucătărie

1. La bucătărie deșeurile din resturi alimentare (biodegradabile) le colectați curat și comod în sacul cu inscripție maro. Pentru ca acest sac să rămână igienic ar trebui să nu fie umplut până la refuz, ci doar până la limita la care se poate efectua închiderea/legarea acestuia evitând astfel ruperea lui și scurgerea reziduurilor conținute
2. Din deșeuri biodegradabile se poate obține în propria gospodărie compost, un excelent îngrășământ pentru plantele din jurul casei și pentru pământul din grădină.
3. Vor conține cât mai puțină apă reziduală sau resturi vegetale ascuțite/tăioase astfel încât să fie evitate scurgerile sau deteriorarea sacilor. Este important ca acestea să nu fie eliminate în sacul negru așa cum am fost obișnuiți până acum, acestea se vor arunca în sacul din pubela aerată maro pentru interior.
4. De asemenea deșeurile rezultate din bucătărie se pot așeza împreună cu deșeurile verzi mici rezultate din grădină astfel încât umplerea sacilor să fie una optimă în ambele cazuri evitându-se pentru cele din urmă amestecul cu pământ.

Deșeurile biodegradabile **verzi/vegetale**: reprezintă deșeuri colectate cu o frecvență redusă

1. Sunt deșeuri care au capacitatea de a se supune descompunerii biologice cum ar fi iarba, crengile de copaci, frunzele căzute și rumegușul netratat așa cum sunt ele prezentate la Art. 5, punctul 5.8. litera B.
2. Deșeurile vegetale mici trebuie să fie precolectate separat în sacii cu inscripție maro alături de deșeurile alimentare
3. Deșeurile vegetale de dimensiuni mari trebuie să fie legate în mănunchi și nu se depun în sacii cu inscripție maro: crengile și alte vegetale ascuțite/tăioase se tăie la o lungime maximă de 50 cm, sunt legate în mănunchi cu sfoară biodegradabilă (a se evita sfoara de plastic sau alte materiale nereciclabile cum ar fi sârma). Ele se vor depune pe trotuar într-o zonă cu acces auto în ziua stabilită pentru ridicare.
4. Frunzele se depun în sacii cu inscripție maro evitând conținut de pământ astfel încât greutatea / volumul sacului să nu depășească maximul admis iar precolectarea să fie eficientă.
5. Iarba se depune în sacii cu inscripție maro evitând conținut de pământ astfel încât greutatea / volumul sacului să nu depășească maximul admis iar precolectarea să fie eficientă

6. Rumeșul trebuie să fie curat, să provină de la lemn netratat cu substanțe periculoase (pesticide, ierbicide, lac, uleiuri, substanțe de ignifugare etc) și se depune în sacii cu inscripție maro, evitând conținut de pământ astfel încât greutatea / volumul sacului să nu depășească maximul admis iar pre colectarea să fie eficientă
7. Plantele de casă fără pământ și fără ghiveci se depun în sacii cu inscripție maro. Ghiveciul curat se va depune în sacul cu inscripție albastră fiind deșeu reciclabil în sacii cu inscripție albastră.
8. Deșeurile mici (frunze, rumeș) se pot așeza împreună cu deșeurile rezultate din bucătărie astfel încât umplerea sacilor să fie una optimă în ambele cazuri evitându-se pentru cele din urmă amestecul cu pământ.

C. Ghid de colectare a deșeurilor reziduale

Deșeurile reziduale sunt totalitatea deșeurilor care nu se pot recicla/valorifica și sunt cele care rămân după colectarea separată a deșeurilor reciclabile și biodegradabile

8.3 Prin respectarea procedurii de pre colectare a fluxurilor de deșeu se elimină depozitarea înafara echipamentelor de colectare, asigurând respectarea normelor de igienă și protecția mediului.

Art. 9. Procedura de colectare :

9.1 Colectarea din punctele de pre colectare :

Acesată metodă de colectare reprezintă colectarea deșeurilor din punctele de pre colectare amplasate pe domeniul public și prezentate în Anexa nr.1.

Se adresează cvartalelor de blocuri, respectiv pentru locatarii din Cartierul Câmpului Nou.

Acesată metodă de colectare presupune ca locatarii Cartierului Câmpului Nou să depună sacii/ pubela urbană maro de 23 l cu deșeu în punctul de pre colectare arondat fiecărei scări în parte (astfel cum rezultă din Anexa nr.1) în funcție de programul și frecvența de colectare.

Pentru acesată metodă sunt poziționate suporturi/ stative tip "cuier" pentru fiecare scară în parte, respectiv pentru fiecare apartament în parte. Locatarul va agăța sacul specific categoriei de deșeu ce urmează a fi colectat în cârligul care indică numărul său de apartament. Pentru ziua în care se colectează deșeurile biodegradabile locatarul va agăța în cârligul ce indică numărul apartamentului său pubela urbană maro de 23 L pentru exterior.

9.2 Colectarea din "poartă în poartă":

Acesată metodă de colectare se adresează gospodăriilor individuale, respectiv pentru locatarii din strada Câmpului Vechi.

Acesată metodă de colectare presupune ca locatarii să amplaseze sacii/ pubela urbană pentru exterior pe trotuarul din fața gospodăriei în zonă cu acces auto, în funcție de programul și frecvența de colectare , astfel încât să fie asigurat accesul ușor al autovehiculelor de colectare și să nu împiedice/ să pună în pericol traficul pietonal și rutier.

9.3. Procedura de colectare din sacii/ pubelă urbană implică colectarea deșeurilor curat și igienic. SC Salco Serv SA va încărca recipientii direct în autovehiculele de colectare după scanarea fiecărui cod de bare atașat sacului. Astfel, metoda de colectare se scurtează datorită faptului că nu mai este nevoie ca pubele/ eurocontainerele să fie manipulate pentru descărcare și repuse la loc după golire, iar operațiunea de curățare (spălare, dezinfectare) a acestora este eliminată.

9.4. Încărcarea / scanarea sacilor se face manual. Autovehiculele vor fi încărcate astfel încât deșeurile să nu fie vizibile și să nu existe posibilitatea împrăștierei lor pe drumurile publice. Fiecărui vehicul i se va asigura personalul necesar pentru executarea operațiunilor specifice, în condiții de siguranță și de eficiență.

9.5. Prestația se va realiza potrivit programului de colectare, Sc Salco Serv SA având obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.

9.6. Personalul care efectuează colectarea este obligat să manevreze recipientele astfel încât să nu producă praf, zgomot sau să se răspândească deșeu în afara autovehiculelor de transport. În cazul deteriorării unor recipiente, sacii de plastic și al împrăștierei accidentale a deșeurilor în timpul colectării, personalul care execută colectarea este obligat să încarce întreaga cantitate de deșeu în autovehicul, astfel încât locul să rămână curat.

CAPITOLUL VI - MONITORIZAREA ȘI EXERCITAREA CONTROLULUI CU PRIVIRE LA PRESTAREA SERVICIULUI DE SALUBRIZARE

Art.10 În cazul în care se constată că lângă echipamentele de colectare sunt depozitate deșuri nerespectându-se tipologia de deșeu aferentă recipientului și a procedurii de colectare sunt considerate a fi deșuri abandonate și SC Salco Serv SA va proceda de îndată la înștiințarea Poliției Locale în vederea luării măsurilor de constatare, identificare a producătorului/deținătorului și sancționarea acestuia.

10.1 Înștiințarea Poliției Locale de către operator va fi însoțită de coordonatele locației, planșe foto sau alte elemente de indentificare.

10.2 Înștiințarea Politiei Locale cu privire la identificarea de deșuri depozitate în afara punctelor/echipamentelor de precollectare va putea fi efectuată de către orice persoană interesată în mod direct la tel. nr. 0268210050 dispecerat sau în scris la adresa de e-mail sppc_fagaras@ yahoo.com, fiind însoțită de coordonatele locației, planșe foto sau alte elemente de indentificare, după caz pentru a se evita sesizarea nejustificată.

10.3. Atunci când prin măsurile luate de Poliția Locală nu se identifică persoana generatoare/deținătoare a deșeului, cheltuielile legate de colectarea, curățarea și refacerea mediului precum și cele de transport, valorificare, recuperare/reciclare, eliminare sunt suportate de către Municipiul Făgăraș, prin suplimentarea costurilor pe factura din luna următoare celei în care a fost identificată problema.

10.4 În cazul în care producătorul/deținătorul de deșuri abandonate este identificat prin măsurile luate de Poliția Locală după trecerea celor 30 de zile, cheltuielile suportate de municipiul Făgăraș vor fi recuperate de la persoana în cauză, aceasta din urmă fiind obligată să suporte atât cheltuielile prevăzute la pct 10.1, pe cele legate de acțiunile întreprinse pentru identificare, cât și sancțiunile contravenționale

Art.11 În cazul în care se constată că în recipientele sau sacii de precollectare sunt depozitate deșuri nerespectându-se tipologia de deșeu aferentă recipientului și procedura de colectare, SC Salco Serv SA va proceda de îndată la informarea cetățenilor arondați recipientelor de precollectare în cauză prin afișarea la scara blocurilor a notificării privind nerespectarea obligațiilor cu privire la colectarea separată a deșeurilor și la înștiințarea Poliției Locale prin indicarea locațiilor abaterilor constatate în vederea creșterii frecvenței de verificare a zonei în cauză pentru identificarea persoanelor care nu se conformează prevederilor prezentului regulament și în vederea atenționării verbale sau scrise însoțită de recomandarea de a respecta dispozițiile prezentului regulament.

11.1 Notificarea transmisă de operator va cuprinde în mod obligatoriu mențiunea că neconformitatea constatată va fi transmisă către Poliția Locală în vederea luării măsurilor legale care se impun.

Art.12 În momentul efectuării recepției, deșeurile generate de utilizatorii serviciului de salubritate trebuie să fi fost colectate în totalitate, punctele de precollectare trebuie să aibă un aspect salubru dar și transportul să fi asigurat fără a permite împrăștierea deșeurilor, a prafului, emanarea de noxe sau scurgeri de lichide.

12.1. Criteriile după care va fi apreciată prestația sunt: lipsa deșeurilor de pe carosabilul pe care s-a realizat transportul, colectarea în totalitate a deșeurilor din punctele de precollectare respectiv remedierea în termen a problemelor sesizate justificat la sediul operatorului cât și la administrația publică locală a Municipiului Făgăraș privind calitatea și cantitatea serviciilor prestate.

12.2. Reprezentantul autorității publice locale - Biroul Horticol și Biroul A.G.D.P.P.L.P. cu responsabilități în verificarea în teren împreună cu un reprezentant al SC Salco Serv SA vor efectua în fiecare lună, un minim de 4 verificări ale prestației de colectare și transport a deșeurilor și va consemna calitatea prestației în procesele verbale de constatare semnate de ambele părți

12.3. În cazul unor executări incomplete a operațiunilor sau o execuție necorespunzătoare, SC Salco Serv SA va fi sesizat, acesta având obligația de a remedia problema identificată în termen de 24 de ore. Recepția se va realiza de către reprezentanții autorității publice locale, împreună cu reprezentanții ai SC Salco Serv SA și va presupune centralizarea proceselor verbale de constatare a calității prestației din luna în curs, sesizările primite de la utilizatori ai serviciului de salubritate respectiv sesizări de la autoritatea publică locală neremediate.

12.4. În cazul în care pubele puse la dipoziție se deteriorează din vina prestatorului, înlocuirea acestora cu echipamente identice se va asigura de către acesta

12.5. În cazul în care pubele puse la dipoziție se deteriorează din vina utilizatorilor(cetățenii beneficiari) înlocuirea acestora cu echipamente identice se va asigura de către aceștia.

CAPITOLUL VII - INTERDICȚII:

Art.13 Nu se vor ridica recipientele cu deșeurile pe colectate în amestec, respectiv cele care nu respectă indicațiile stabilite în prezentul regulament.

13.1 Se interzice existența deșeurilor de origine organică în celelalte 4 recipiente de colectare (sac galben, albastru, verde, neagra).

13.2. Se interzice existența deșeurilor de origine reciclabile de hârtie carton în celelalte 4 recipiente de colectare (sac galben, verde, neagra, sac/pubela maro).

13.3. Se interzice existența deșeurilor de origine reciclabile de plastic metal în celelalte 4 recipiente de colectare (sac albastru, verde, neagra, sac/pubela maro).

13.4. Se interzice existența deșeurilor de origine reciclabile de sticlă în celelalte 4 recipiente de colectare (sac galben, albastru, neagra, sac/pubela maro).

13.5. Se interzice existența deșeurilor reziduale în celelalte 4 recipiente de colectare (sac galben, albastru, verde, sac/pubela maro).

13.6. Se interzice formarea de grămezi de deșuri pe marginea carosabilului

13.7. Se interzice depozitarea deșeurilor biodegradabile și a deșeurilor reciclabile colectate separat.

13.8. Se interzice operatorului licențiat SC Salco Serv SA încredințarea la depozitare a fracției valorificabile colectate separat la sursă.

13.9. Se interzice amestecarea deșeurilor

13.10 Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea acestora în afara spațiilor special amenajate

13.11 Se interzice deteriorarea/sustragerea echipamentelor/recipientelor de colectare

13.12 Se interzice sustragerea de către persoanele neautorizate a deșeurilor de orice fel din echipamentele/recipientele situate/amplasate/depuse în punctele de precollectare.

13.13. Se interzice utilizarea în vederea precollectării fluxurilor de deșeu a oricărui alte echipamente/recipient (saci/ pubela maro) în afara de cele strict alocate și puse la dispoziție pentru implementarea acestui proiect pilot.

13.14 Se interzice depunerea echipamentelor/recipientelor (saci/pubele maro) în alte puncte/recipiente de precollectare în afara celor ardate propriei unități locale.

CAPITOLUL VIII - SANCTIUNI SI CONTRAVENTII

Art. 14 Contravențiile și sancțiunile aferente sunt specifice implementării proiectului pilot

r. Crt.	Descrierea faptei care intră sub incidența sancțiunii	Cuantumul amenzi	
		Persoane fizice (lei)	Persoane juridice (lei)
Sanctiuni pentru operatorul serviciului de salubritare			
1	Nerespectarea programului și a frecvenței de colectare de colectare.		1000-2500
Sanctiuni pentru utilizatorii serviciilor de salubritare			
1	Nerespectarea programului de colectare	500-1000	
2	Sustragerea de către persoanele neautorizate a deșeurilor de orice fel din echipamentele/recipientele situate/amplasate/depuse în punctele de precollectare	500-1000	
3	Utilizarea în vederea precollectării fluxurilor de deșeu a oricărui alte echipamente/recipient (saci/ pubela maro) în afara de cele strict alocate și puse la dispoziție pentru implementarea acestui proiect pilot	500-1000	

4	Depunerea echipamentelor/recipientelor (saci/pubele maro) in alte puncte/recipiente de precolectare in afara celor arondate propriei unitati locative	500-1000	
---	---	----------	--

CAPITOLUL IX - PROGRAME DE CONȘTIENTIZARE ȘI INFORMARE

Art.14 Obiectivele campaniilor de informare și promovare:

14.1. Informarea partenerilor și publicului țintă, cu privire la implementarea proiectului pilot:

- Creșterea gradului de participare și responsabilitate a cetățenilor prin stimularea unei atitudini pozitive în rândul populației, legat de valorificarea deșeurilor și respectiv a importanței compostării individuale a deșeurilor biodegradabile
- Recunoașterea eforturilor sinergiei dintre operatorul Sc Salco Serv SA și Municipiul Făgăraș, de a rezolva problemele de mediu privind gestionarea deșeurilor din aria de operare
- Promovarea sistemului de colectare separată a deșeurilor reciclabile, biodegradabile și reziduale și explicarea în detaliu a modului de utilizare a acestuia, în vederea creșterii responsabilizării utilizatorilor
- Informarea utilizatorilor, cu privire la cantitățile de deșeuri reciclabile colectate separate și modul de gestionare a acestora, în vederea asigurării transparenței funcționării sistemului
- Conștientizarea utilizatorilor serviciului (generatori de deșeuri) asupra obligațiilor acestora

14.2. Grupurile țintă, cărora se adresează campaniile de informare și conștientizare sunt cetatenii deserviți, cu precădere generatorii de deșeuri din zona de implementare a proiectului pilot.

14.3. Campaniile de conștientizare se organizează prin presă locală scrisă și audio-vizuală, prin socialmedia (facebook, whatsapp, etc) prin comunicare de pliante, fluturașe, prin descărcarea- instalarea aplicației mobile ”Făgăraș City App”, prin...întâlniri spontane/ programate cu grupul țintă în limita rigorilor actuale generate de pandemia... și au ca scop:

- Conștientizarea utilizării serviciilor specifice de salubritate asigurate prin SC Salco Serv SA în calitate de operator local
- Prezentarea obligațiilor legale privind evacuarea anumitor tipuri de deșeuri
- Informarea cu privire la avantajele colectării separate și consecințele legale în cazul nerespectării acestor obligații;
- Cerințele asociate cu modul de colectare și transport al deșeurilor reciclabile, biodegradabile și menajere
- Programul, locul și tipurile de deșeuri colectate prin acest proiect pilot
- Numărul de telefon al dispeceratului operatorului unde pot fi formulate/ adresate sesizări, lamuriri, explicații
- Conștientizarea utilizatorilor asupra obligațiilor acestora (stabilite prin legislație la nivel național și prin regulile locale) și consecințele negative ale gestionării neconforme a deșeurilor (colectarea în amestec, abandonarea deșeurilor în spații neamenajate)
- Promovarea modului de viața Zero Deseuri, prin care să se determine ca populația să producă mai puțin deșeuri

14.4. Descărcarea-instalarea aplicației mobile ”Făgăraș City App” se poate realiza din Magazinele de aplicații în funcție de sistemul de operare al telefonului, prin acesarea link-ului <https://www.primaria-fagaras.ro/site/formular> sau prin scanarea codului QR . Codul QR al aplicației va fi disponibil prin aplicarea pe ușa de intrare a fiecărei scări a unui stiker autocolant.

14.5. Prin intermediul aplicației se vor trimite-primii notificări anticipate pentru informarea cetățenilor cu privire la modalitatea de gestionare a colectării separate (de ex: notificare cu privire la intervalul orar în care se depun deșeurile la amplasamentele de precolectare, categoria de deșeu care trebuie depusă la aceste amplasamente de precolectare în funcție de frecvența de colectare, etc)

14.6. Asigurarea stiker-ilor se va realiza prin grija municipiului Făgăraș.

14.7. Campaniile de informare și conștientizare din cadrul proiectului se vor repeta sistematic Campaniile de informare vor fi fost adresate tuturor generatorilor de deșeuri, implicit grupurilor țintă.

CAPITOLUL XI - BUGETUL PROIECTULUI

Art.15 În arealul de implementare a proiectului pilot sunt identificate un număr de 1011 apartamente cu 63 de scări și 106 case (gospodării individuale)

15.1. Bugetul estimat pentru implementarea proiectului pilot este conturat în **Anexa nr.2**

CAPITOLUL XII – DIPOZIȚII FINALE

Art.16 Dipozitiile referitoare la drepturile și obligațiile operatorului de salubritate, ale autorităților administrației publice locale și ale beneficiarilor se completează cu cele reglementate prin Regulamentul Serviciului Public de Salubritate al Municipiului Făgăraș aprobat prin HCL nr. 80/2021.

Art. 17 Dispozitiile prevazute la capitolul VIII se completeaza cu cele reglementate prin Regulamentul Serviciului Public de Salubritate al Municipiului Făgăraș aprobat prin H.C.L nr. 80/2021 precum si cu dispozitiile O.G nr.2/2001 actualizata.

Art.18. Linia de dispecerat va fi asigurată de SC Salco Serv SA prin contactarea directă la tel nr.sau adresa de e-mail..... sau de municipiul Făgăraș prin rețelele de socializare, unde se vor primii/înregistra reclamații , sugestii, întrebări cu privire la modalitatea de implementare a prezentului proiect pilot.

Art.19 În urma perioadei de monitorizare a implementării acestui proiect fiecărui volum specificat la Art. 5 pct.5.6 i se va atribui un cost fix determinat de cantitatea generată, de respectarea individuală a pre colectării separate pe fiecare flux de deșeu și de costurile de operare aferente, în vederea implementării principiului ”plătește pentru cât arunci”

Art.20 Prevederile prezentului proiect pilot vor fi modificate și actualizate în funcție de modificările de natură tehnică, tehnologică și legislativă adoptate prin acte normative și ori de câte ori interesul local o impune.